



Bedienungsanleitung

# Eloquence

## Wortschatz-App

100055v1



Prentke Romich Deutschland  
Unterstützte Kommunikation

# Hinweise

Eloquence-App Bedienungsanleitung © Prentke Romich GmbH 2023. Kommerzielle Nutzung und Weiterveräußerung verboten.

AAC Coaching Corner™, AAC Language Lab®, AAC Learning Journey™, Accent®, AeroSwitch®, AeroText™, ChatEditor™, ChatFusion™, ChatPoint™, ChatSMS®, ChatWrap®, CoreScanner™, Deutsche Wortstrategie™, Dialogue®, Eloquence™, Empower®, Engage®, Essence®, Freedom Switch™, iSharePRC®, LAMP™, LAMP Words for Life®, Look®, Minspeak®, NovaChat®, NuEye®, NuPoint®, NuVoice®, PASS™, PRiO®, Quasselkiste™, Realize Language™, Semantic Compaction®, Timocco-on-Accent™, TouchChat®, UNIDAD®, Unity®, Via®, VersaChat™, VersaSpeaker™, VersaWrap™ und VocabPC™ sind Warenzeichen von PRC-Salttillo.

AirDrop®, App Store®, Apple®, Apple Books®, FaceTime®, Guided Access®, iCloud®, iPad®, iPad Air®, iPad mini®, iPadOS®, iPad Pro®, iPhone®, iPod®, iTunes®, Lightning®, Mac®, Macintosh®, Safari®, Siri®, TouchID® und TrueDepth® sind Warenzeichen von Apple Inc., registriert in den USA und in anderen Ländern.

AcapelaGroup® und my-own-voice sind Warenzeichen der AcapelaGroup. AcapelaGroup, © 2020-2023. Alle Rechte vorbehalten. Nutzung mit Genehmigung. Die Acapela Text-to-Speech-Technologie und die in der Software verwendeten synthetischen Stimmen dürfen nur zu Zwecken der Unterstützten Kommunikation verwendet und nicht veräußert, kopiert oder für kommerzielle Zwecke verwertet werden.

Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Warenzeichen der Bluetooth SIG, Inc. und werden von PRC-Salttillo in Lizenz verwendet.

CAVIWIPES ist ein Warenzeichen der Metrex Research LLC.

Dropbox® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Dropbox, Inc.

iOS® ist ein Warenzeichen oder eingetragenes Warenzeichen von Cisco in den USA und in anderen Ländern, das unter Lizenz verwendet wird.

METACOM Symbole © Annette Kitzinger.

Microsoft® und Windows® sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

PCS® ist ein Warenzeichen der Tobii Dynavox LLC. Alle Rechte vorbehalten. Nutzung mit Genehmigung.

The Voice Keeper und Almagu Voices sind Eigentum von Almagu.

Wi-Fi® ist eine eingetragene Marke der Wi-Fi Alliance.

Alle weiteren Marken und Copyrights sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.

Alle Rechte vorbehalten. Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr und können ohne vorherige Ankündigungen geändert werden. Prentke Romich GmbH geht damit keinerlei Verpflichtung ein. Ohne die vorherige schriftliche Zustimmung der Prentke Romich GmbH sind die vollständige oder teilweise Fotokopie und Reproduktion dieses Handbuchs sowie die Übersetzung in andere Sprachen nicht zulässig.

Prentke Romich GmbH übernimmt keinerlei Gewährleistungen für diese Unterlagen. Das gilt ohne Einschränkung auch für implizite Garantien auf Marktgängigkeit und Eignung dieses Geräts oder der hierin gemachten Angaben für einen bestimmten Zweck. Auch übernimmt die Prentke Romich GmbH über die gesetzliche Produkthaftung hinaus keine Haftung für irgendwelche Schäden, die sich aus der Anwendung und Nutzung dieses Geräts oder der in dieser Anleitung gemachten Angaben ergeben.

Hersteller	Der Bevollmächtigte in der EU	Importeur
		
<b>PRC-Salttillo</b> 1022 Heyl Road Wooster, OH 44691 U.S.A. Tel. +1 330 262-1984 Fax +1 330 262-4829 E-Mail info@prentrom.com Web prentrom.com	<b>Prentke Romich GmbH</b> Karthäuserstr. 3 D - 34117 Kassel Germany Tel. +49 (0) 561 7 85 59-0 Fax +49 (0) 561 7 85 59-29 E-Mail info@prentke-romich.de Web prentke-romich.de	<b>Prentke Romich GmbH</b> Karthäuserstr. 3 D - 34117 Kassel Germany Tel. +49 (0) 561 7 85 59-0 Fax +49 (0) 561 7 85 59-29 E-Mail info@prentke-romich.de Web prentke-romich.de

## Dokumentenversion

100055v1 – 31.08.2023

Bezieht sich auf die Version 2.45 der App Eloquence in Verbindung mit den Modellen PRiO 8, PRiO 10, Via Mini und Via Air.

# INHALTSVERZEICHNIS

Hinweise .....	2
<b>ALLGEMEINE INFORMATIONEN ÜBER ELOQUENCE</b>	<b>9</b>
Willkommen bei Eloquence! .....	10
Kopie des mitgelieferten Wortschatzprogramms anfertigen .....	11
<b>AUFBAU DER ELOQUENCE-APP</b>	<b>13</b>
Die Oberfläche der App.....	14
Die Startseite .....	14
Themenleiste .....	15
Grammatiktasten .....	16
Wortfeldtasten .....	16
Funktionstasten.....	17
Beschreibung der Funktionstasten .....	17
Alles sprechen .....	17
Wort löschen / Alles löschen .....	17
Weitere Funktionen der Standard-Themenleiste anzeigen.....	18
Die Kategorien (Wortfelder).....	19
Bildung der Nomen .....	21
Plural .....	21
Bildung der Verben.....	22
Vergangenheit .....	23
Partizip Perfekt.....	23
Imperativ.....	24
Verbphrasen .....	25
Bildung der Adjektive.....	26
Steigerungsformen .....	27
Adverbien.....	28
Präpositionen.....	29
Konjunktionen .....	29
Pronomen .....	30
Personalpronomen.....	30
Possessivpronomen .....	30
Die übrigen Pronomen .....	31
Fragewörter.....	32
Artikel .....	33
Der bestimmte Artikel.....	33
Der unbestimmte Artikel .....	33
Zahlwörter.....	34
Die Taste TALKER.....	35
Die Taste ZAUBERER.....	36
Die Seiten KALENDER und UHR .....	37
Die Seite KALENDER.....	37
Die Seite UHR.....	37
<b>VOKABULAR BEARBEITEN</b>	<b>39</b>
Seite bearbeiten .....	40
Taste bearbeiten .....	41

Taste bearbeiten beenden .....	41
Tasten anordnen / verschieben .....	42
Tastengröße ändern .....	43
Taste entfernen .....	44
Tasten kopieren .....	45
Tastenlayout kopieren .....	48
Neue Seite erzeugen .....	50
Seite löschen .....	52
Weitere Seite bearbeiten .....	53
Seitenlayout bearbeiten .....	53
Gesten verwenden .....	54
Vokabularvorgaben (Layout aller Seiten eines Vokabulars bearbeiten) .....	56
Seite importieren/kopieren .....	57
Seite importieren .....	57
Seite kopieren .....	57
Seite bearbeiten beenden .....	58
Optionen beim Gestalten einer Taste .....	59
Label .....	59
Mitteilung .....	59
Mitteilung sprechen .....	59
Bild (Symbol) .....	59
Bild auswählen .....	59
Bilder suchen .....	60
Bild importieren .....	60
Bild entfernen .....	60
Label oben .....	60
Fett .....	60
Kursiv .....	60
Transparent .....	61
Sichtbar .....	61
Schriftart .....	61
Schriftgröße .....	61
Schriftfarbe .....	62
Hintergrundfarbe .....	62
Rahmenfarbe .....	62
Rahmenbreite .....	62
Tastenfunktion .....	62
Bearbeiten .....	62
Hinzufügen .....	63
Tastengröße ändern .....	63
Tastenfunktionen .....	63

## **WORTSUCHE 69**

Menü Wortsuche .....	70
Taste mit Funktion <i>Wort suchen</i> belegen .....	71
Gesuchtes Wort im Wortschatzprogramm abrufen .....	72

## **EINSTELLUNGEN 73**

Profile .....	74
Profil speichern .....	74
Profil laden .....	74
Feedback .....	74
Gesten erlauben .....	74

Gesten-Klang .....	74
Tastenklick .....	74
Zurück-Taste verbergen.....	74
Anzeigeformat .....	75
Statusleiste .....	75
Gitter benutzen.....	75
Menüsperr.....	75
Passwort Menüsperr .....	75
Menü mit Passwort entsperren.....	75
Sprache .....	75
Stimme .....	75
Geschwindigkeit.....	76
Stimmhöhe.....	76
Pause zwischen Wörtern .....	76
Telefon-/FaceTime-Stimme .....	76
Textfenster.....	76
Textfenster verbergen .....	76
Kopieren und Einfügen erlauben.....	77
Automatische Großschreibung .....	77
Ikonen/Symbole anzeigen .....	77
Feld ‚Löschen‘ (X) ausblenden.....	77
Schriftart.....	77
Schriftgröße .....	77
Schriftfarbe .....	77
Hintergrundfarbe .....	77
Anzahl der Zeilen .....	78
Sichtbarer Cursor .....	78
Cursor platzieren erlaubt .....	78
Textfenster-Aktion.....	78
Gesprochenes Wort hervorheben .....	78
Hervorhebungsfarbe Telefon/Factime.....	78
Maximiertes Textfenster .....	79
Schriftart.....	79
Schriftgröße .....	79
Schriftfarbe .....	79
Hintergrundfarbe .....	79
Sprachausgabe .....	79
Zeichen sprechen.....	79
Wort sprechen .....	79
Satz sprechen.....	80
Textfenster automatisch löschen .....	80
Wort abwandeln.....	80
Verhindere Unterbrechung .....	80
Sprachdatenaufzeichnung.....	80
Sprachdaten aufzeichnen .....	80
Privatsphärenpasswort.....	81
Privatsphärenpasswort ändern .....	81
Privatsphärenpasswort löschen .....	81
Aufzeichnung löschen .....	81
RealizeLanguage einrichten.....	81
Autom. hochladen.....	81
Aktueller Benutzer .....	82
Jetzt hochladen .....	82

Tasten .....	82
Beim Loslassen auslösen .....	82
Verweildauer .....	82
Loslassdauer .....	82
Schriftgröße beibehalten .....	82
Auslösen anzeigen .....	82
Farbverlauf .....	82
Sättigung .....	83
Alle Ikonen/Symole ausblenden .....	83
Verborgene Tasten anzeigen .....	83
Hintergrundfarbe .....	83
Raster anzeigen .....	83
Dynamische Labels .....	84
Tastenrandgröße .....	84
Whiteboard .....	84
Zeichnen in der geteilten Ansicht deaktivieren .....	84
Zeichnung in der geteilten Ansicht skalieren .....	85
Letzte Zeichnung automatisch laden .....	85
Zeichnung automatisch speichern .....	85
Kopfsteuerung .....	85
Kopfsteuerung aktivieren .....	85
Positionierung des Vias bei Nutzung der Kopfsteuerung .....	85
Tracking-Geschwindigkeit .....	85
Cursor-Form .....	86
„Außerhalb-des-Bildschirms“-Anzeige .....	86
Auslöser .....	86
Verweildauer (nur bei Auslöser = Verweilen) .....	86
Auslöse-Empfindlichkeit .....	86
Ruhezone .....	86
Auslöse-Indikator .....	87
Tasten hervorheben .....	87
Cursor-Anpassung .....	87
Cursor-Glättung .....	88
Beim Start pausieren .....	88
Soziale Netzwerke .....	89
Soziale Netzwerke erlauben .....	89
Verstärker .....	89
Verstärker auswählen .....	89
Verstärker einrichten .....	90
Verstärker-Firmwareupdate .....	90
Scanning .....	90
Scanning aktivieren .....	90
Tasten konfigurieren .....	90
Auto-Scan .....	91
Taste-Halten-Scanning (nur bei Auto-Scan = AUS) .....	91
Auto-Restart .....	91
Ansage-Scanning .....	91
Ansagenstimme .....	91
Sprechgeschwindigkeit Ansagenstimme .....	91
Höhe Ansagenstimme .....	91
Textfenster scannen .....	91
Leere Felder überspringen .....	91
Art des Scannings .....	91

Scangeschwindigkeit .....	92
Zahl der Durchläufe .....	92
Grammatikfunktionen .....	93
Wort abwandeln .....	93
Nächstes Wort abwandeln .....	93
Wortart zuweisen .....	94
Dynamische Labels .....	94
Übersicht Beugungsmöglichkeiten .....	94
Whiteboard .....	98

## **VOKABULARMANAGEMENT 101**

Vokabularmanagement .....	102
Vokabularmanagement ein/ausschalten .....	103
Vokabular auswählen .....	103
Vokabularauswahl anpassen .....	104
AKTIVE FUNKTIONEN .....	107
Listen verwenden .....	107
Liste anlegen .....	107
Liste laden .....	108
Liste in DropBox kopieren oder teilen .....	108
Liste löschen .....	109

## **AUSSPRACHE 111**

Wort hinzufügen .....	112
Ausspracheregeln ändern .....	113
Ausspracheregeln löschen .....	113
Ausspracheregeln rücksetzen .....	113
Alle Ausspracheregeln löschen .....	114

## **TEXTBAUSTEINE 115**

Textbaustein hinzufügen .....	116
Textbaustein bearbeiten .....	117
Textbaustein löschen .....	117
Alle Textbausteine löschen .....	118
Textbausteine rücksetzen auf Werkseinstellungen .....	118

## **BIBLIOTHEK 119**

Vokabular kopieren .....	120
Neues Vokabular erstellen .....	121
Vokabular umbenennen .....	121
Vokabular löschen .....	122
Vokabularsprache ändern .....	123
Vokabular importieren/exportieren .....	125
Import aus iTunes .....	125
Export zu iTunes .....	127
Import aus Dropbox .....	129
Export in Dropbox .....	130
Abmelden von Dropbox .....	131
Export mit AirDrop .....	132
Import mit AirDrop .....	133
iPad-Funktion „Geteilte Ansicht“ (Multitasking) .....	134

## **HILFE 135**

Supportseite besuchen .....	136
-----------------------------	-----

Hilfe beenden..... 136

**INDEX**

**137**

# ALLGEMEINE INFORMATIONEN ÜBER ELOQUENCE

## **Willkommen bei Eloquence!**

Die App Eloquence ist der weiterentwickelte Nachfolger der App Quasselkiste mit mehr Funktionen und mehr Vokabularen.

Die Quasselkiste-App erschien 2017 und ermöglichte erstmalig die Nutzung eines Minspeak-Anwendungsprogramms auf iPad-basierten Kommunikationshilfen. Sie entsprach der vom SmallTalker, EcoTalker und Accent her bekannten Quasselkiste 60.

Weil wir auch andere Vokabulare in der App anbieten wollen, haben wir sie in Eloquence umbenannt.

Wie bei allen Kommunikationshilfen von PRD ist auch bei Eloquence effektive Kommunikation das Ziel des Programms.

### **Wortschatzprogramm „Quasselkiste 60“**

Die Quasselkiste 60 verfügt über eine feste Bildertastatur mit 60 Feldern und bietet Zugang zu einem umfangreichen Wortschatz, der einfach erweitert und angepasst werden kann. Die Quasselkiste richtet sich primär an Menschen mit normalen bis erhöhten kommunikativen Bedürfnissen und ermöglicht das Formulieren grammatikalisch korrekter Aussagen. Der Benutzer stellt sich die gewünschte Aussage aus den vorgespeicherten Inhalten, die überwiegend aus einzelnen Wörtern bestehen, zusammen. Eine Schrifttastatur ermöglicht das freie Formulieren.

Die Quasselkiste ist für Menschen jeder Altersstufe geeignet. Besonders gut kommt das Konzept der festen Bildertastatur bei Menschen mit Autismus-Spektrum-Störung an, die die zu den einzelnen Aussagen gehörenden motorischen Muster i.d.R. sehr schnell erlernen und automatisieren.

Diese Anleitung ist unterteilt in 2 Abschnitte. Im ersten Teil lernen Sie den Aufbau des Wortschatzprogramms kennen und erfahren, wie die unterschiedlichen Wortarten in der Quasselkiste 60 gebildet werden. Im zweiten Teil lesen Sie, wie Sie das Vokabular bearbeiten können und welche Einstellungen die App bietet.

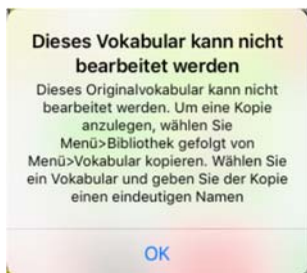
Die Quasselkiste 60 gibt es in 2 Ausführungen, mit Minspeak-Ikonen und mit Metacom-Symbolen. Im ersten Teil dieses Handbuchs („Aufbau der Quasselkiste“) sind alle Beispiele doppelt ausgeführt, je einmal für jede Symbolsammlung. Im zweiten Teil („Vokabular bearbeiten“) werden in den Beispielen Minspeak-Ikonen verwendet.

Zum Kennenlernen der Kommunikationshilfe beachten Sie bitte ebenfalls die Bedienungsanleitung zu Ihrer Via-Kommunikationshilfe.

Um auch später noch darin nachschlagen zu können, bewahren Sie die Bedienungsanleitung bitte auf.

## Kopie des mitgelieferten Wortschatzprogramms anfertigen

Das in der App enthaltene, vorgeschichtete Vokabular kann nicht bearbeitet werden. Wenn Sie es versuchen, erhalten Sie folgende Meldung:



Um ein editierbares Vokabular zu erhalten, gehen Sie so vor:

1. Tippen Sie in der Menüleiste auf die Taste **Vokabular**.
2. Wählen Sie die Option **Vokabular auswählen**.



3. Wählen Sie die Option **Menü**.
4. Wählen Sie die Option **Vokabular kopieren**.
5. Wählen Sie das zu kopierende Vokabular aus.
6. Geben Sie einen Namen und – sofern gewünscht – eine Beschreibung für die Kopie ein.
7. Wählen Sie **Sichern**.



Tippen Sie anschließend auf die Kopie, um das Vokabular zu laden.



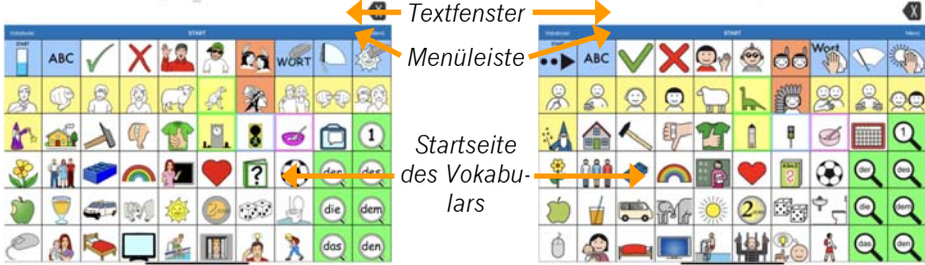
## AUFBAU DER ELOQUENCE-APP

# Die Oberfläche der App

Nach dem Starten sehen Sie den Startbildschirm der App. Das Display ist in drei Bereiche unterteilt.

Version mit Minspeak-Ikonen

Version mit Metacom-Symbolen



Oben befindet sich das Textfenster. Alle abgerufenen Mitteilungen erscheinen dort in Textform. Größe des Textfensters, Schriftart, -größe und -farbe können individuell eingestellt werden.

Unter dem Textfenster befindet sich die Menüleiste mit dem Namen der aktuellen Seite und den Tasten *Vokabular* (links) und *Menü* (rechts).

Über die Taste **Vokabular** öffnen Sie die Bibliothek mit den Vokabularen. Über die Taste **Menü** öffnen Sie die Einstellungen.

Den Rest des Displays nehmen die Tastenfelder des Vokabulars ein.

## Die Startseite



Version mit Minspeak-Ikonen

Version mit Metacom-Symbolen

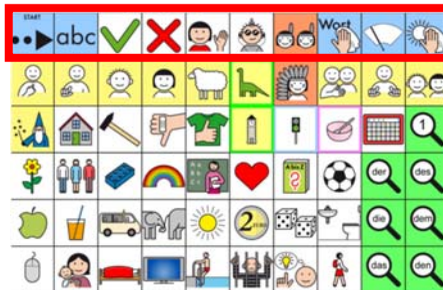
Die Startseite der Quasselkiste ist in vier Bereiche gegliedert:

1. Die Themenleiste
2. Die Grammatiktasten
3. Die Wortfeldtasten
4. Die Funktionstasten

## Themenleiste



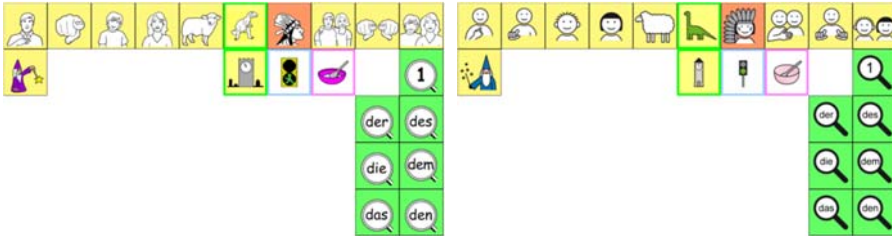
Version mit Minspeak-Ikonen



Version mit Metacom-Symbolen

Die **Themenleiste** bietet Zugang zu wichtigen Wörtern des jeweils gewählten Wortfeldes. Auf der Startseite enthält die Themenleiste einige hochfrequente Mitteilungen, eine Taste zum Wechsel auf die Schriftseite sowie einige wichtige Löschfunktionen. Eine Übersicht, welche Tasten mit welchen Themenleisten verknüpft sind, befindet sich auf Seite 19.

## Grammatiktaben



Version mit Minspeak-Ikonen

Version mit Metacom-Symbolen

Die **Grammatiktaben** sind für die Bestimmung der jeweiligen Wortart zuständig. Die Wortarten sind farbmarkiert:

- Nomen.....orange
- Verben.....gelb
- Adjektive.....grün
- Adverbien.....grüner Rahmen
- Konjunktionen.....blauer Rahmen
- Präpositionen.....rosa Rahmen

## Wortfeldtaben



Version mit Minspeak-Ikonen

Version mit Metacom-Symbolen

Die **Wortfeldtaben** sind für die Verknüpfung von Wortfeldern zuständig (siehe Seite 19).

Unter der Taste APFEL sind Wörter aus dem Bereich Essen erreichbar: „essen“ als Tätigkeitswort (gelb), „sauer“ als Eigenschaftswort (grün) sowie eine große Anzahl von Lebensmitteln.

Unter der Taste TAXI sind Wörter aus dem Bereich Fahren verknüpft: „fahren“ als Tätigkeitswort (gelb), „schnell“ als Eigenschaftswort (grün) sowie eine große Anzahl von Fahrzeugen.

# Funktionstasten



Version mit Minspeak-Ikonen

Version mit Metacom-Symbolen

Die blau hinterlegten **Funktionstasten** dienen der Steuerung der App. Sie haben für die Bildung der Wortarten keine Bedeutung.

## Beschreibung der Funktionstasten

Auf Startseite und Schriftseite befinden sich folgende Funktionen:

		Öffnet die Schriftseite
		Löscht das zuletzt eingegebene Wort
		Löscht den gesamten Inhalt des Textfensters
		Löscht das zuletzt gewählte Symbol
		Löscht das zuletzt eingegebene Zeichen (auf der Schriftseite)

## Alles sprechen



Bei Betätigung des Textfensters spricht der Talker alle Mitteilungen, die Sie seit dem letzten „Display löschen“ aufgerufen haben (ALLES SPRECHEN). Die Belegung ist abschaltbar.

## Wort löschen / Alles löschen

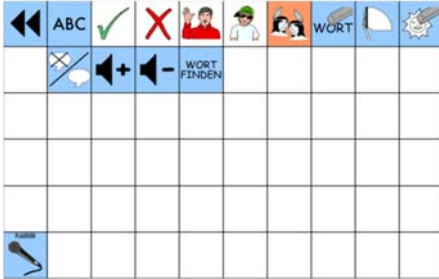
- Tippen: Löscht das zuletzt eingegebene Wort
- Halten: Löscht den gesamten Inhalt des Textfensters

## Weitere Funktionen der Standard-Themenleiste anzeigen

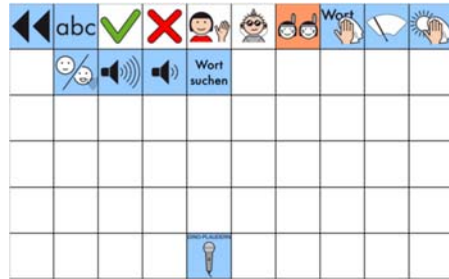
Die Standard-Themenleiste enthält weitere Felder. Die Taste ganz links klappt die Themenleiste zu einer Seite auf:



bzw.



Version mit Minspeak-Ikonen



Version mit Metacom-Symbolen



Zurück zur Startseite



Schaltet die Sprachausgabe aus bzw. wieder ein



Erhöht die Lautstärke der Sprachausgabe um eine Stufe



Verringert die Lautstärke der Sprachausgabe um eine Stufe



Ermöglicht das Suchen einer Mitteilung im Vokabular



Wechsel zur Seite zum Aufnehmen der vorbereiteten Mitteilungen in natürlicher Sprache

# Die Kategorien (Wortfelder)

Hier sehen Sie die Tasten der Startseite sowie die zugehörigen Kategorien (Wortfelder) und Themenleisten. Wenn Sie neue Wörter speichern, empfehlen wir, sie in der zugehörigen Kategorie unterzubringen, d.h. die Symbolsequenz sollte mit der Taste für die Kategorie beginnen.

Version mit Minspeak-Symbolen

TASTE	ICH	DU	ER	SIE	ES	DINO	EIN-ZAHL	WIR	IHR	SIE PL
Themenleiste										
Grammatik	Sätze ICH Phrasen ich, Pronomen	Sätze DU Phrasen du, Pronomen	Namen männlich Phrasen er, Pronomen	Namen weiblich Phrasen sie, Pronomen	Namen Haustiere Phrasen es, Pronomen	Plaudern Adverbien	leer Pronomen, sein	leer Phrasen wir, Pronomen	leer Phrasen ihr, Pronomen	leer Phrasen Sie, Pronomen
TASTE	ZAUBERER	HAUS	HAMMER	MINUS	PLUS	TURM	AMPEL	SCHÜSSEL	TALKER	LUPE
Themenleiste										
Grammatik	Standard	Haus	Werken	Medizin	Kleidung	Zeit Adverbien Zeit	Stadt Konjunktionen	Haushalt Präpositionen	Talker Floskeln	Standard
TASTE	BLUME	LEUTE	LEGO	FARBE	SCHULE	HERZ	BUCH	BALL	DER	DES
Themenleiste										
Grammatik	Pflanzen	Leute	Spielen	Farben	Schule	TOP 10	Buch Fragewörter	Sport	Standard	Standard
TASTE	APFEL	SAFT	TAXI	ELEFANT	SONNE	GELD	WÜRFEL	BAD	DIE	DEM
Themenleiste										
Grammatik	Essen	Trinken	Fahren	Tiere	Wetter	Geld	Formen Zahlen	Pflege	Standard	Standard
IKON	MAUS	BABY	BETT	TV	FREI-BAD	DIEB	IDEE	WAN-DERN	DAS	DEN
Themenleiste										
Grammatik	Computer	Familie	Möbel	TV	Körper	Standard	leer (Platz für Namen männl.)	leer (Platz für Namen weibl.)	Standard	Standard

Version mit Metacom-Symbolen

TASTE	ICH	DU	ER	SIE	ES	DINO	EIN-ZAHL	WIR	IHR	SIE PL
Themenleiste										
Grammatik	Sätze ICH	Sätze DU	Namen männlich	Namen weiblich	Namen Haustiere	Plaudern	leer	leer	leer	leer
	Phrasen ich, Pronomen	Phrasen du, Pronomen	Phrasen er, Pronomen	Phrasen sie, Pronomen	Phrasen es, Pronomen	Adverbien	Pronomen, sein	Phrasen wir, Pronomen	Phrasen ihr, Pronomen	Phrasen Sie, Pronomen
TASTE	ZAUBERER	HAUS	HAMMER	MINUS	PLUS	TURM	AMPEL	SCHÜSSEL	TALKER	LUPE
Themenleiste										
Grammatik	Standard	Haus	Werken	Medizin	Kleidung	Zeit	Stadt	Haushalt	Talker	Standard
						Adverbien Zeit	Konjunktionen	Präpositionen	Floskeln	
TASTE	BLUME	LEUTE	LEGO	FARBE	SCHULE	HERZ	BUCH	BALL	DER	DES
Themenleiste										
Grammatik	Pflanzen	Leute	Spielen	Farben	Schule	TOP 10	Buch	Sport	Standard	Standard
							Fragewörter			
TASTE	APFEL	SAFT	TAXI	ELEFANT	SONNE	GELD	WÜRFEL	BAD	DIE	DEM
Themenleiste										
Grammatik	Essen	Trinken	Fahren	Tiere	Wetter	Geld	Formen	Pflege	Standard	Standard
							Zahlen			
IKON	MAUS	BABY	BETT	TV	FREI-BAD	DIEB	IDEE	WAN-DERN	DAS	DEN
Themenleiste										
Grammatik	Computer	Familie	Möbel	TV	Körper	Standard	leer (Platz für Namen männl.)	leer (Platz für Namen weibl.)	Standard	Standard

# Bildung der Nomen

**Gruppe 1:** Nomen, die auf der Taste **EINZAHL** bzw.   enden.

„Schule“     

„Unterricht“       

**Gruppe 2:** Nomen, die auf einer Bildtaste enden.

„Pause“        

**Gruppe 3:** Nomen, die in der Themenleiste abgebildet werden.

 bzw.  öffnet die Themenleiste SCHULE:



Version mit Minspeak-Ikonen

Version mit Metacom-Symbolen

Die Wörter werden direkt in der Themenleiste gewählt.

## Plural

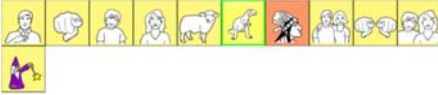
Die Plural-Form der Hauptwörter wird **nachträglich** mit der Taste **PLURAL**

 bzw.  gebildet. Die Pluralform wird jeweils auf der Taste angezeigt.

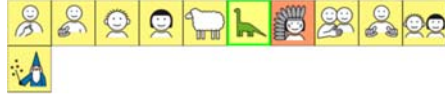
   bzw.    ergibt „Schule“, nachträglich 

bzw.  ergibt „Schulen“.

# Bildung der Verben



Version mit Minspeak-Ikonen



Version mit Metacom-Symbolen

Verben werden mit einer oder zwei Wortfeldtasten gebildet und enden auf einer der gelb markierten Personalpronomen-Tasten.



Die Grundform des Verbs, der **Infinitiv**, wird mit der WIR-Taste bzw.



gebildet:

„spielen“



„gewinnen“



Die Beugung (Konjugation) des Verbs geschieht mittels der Personalpronomen-Tasten ICH, DU, ER, SIE, ES, WIR, IHR und SIE PL (siehe auch Personalpronomen, Seite 30).

## Einzahl

## Mehrzahl

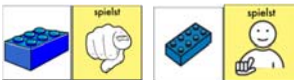
(ich) „spiele“



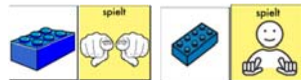
(wir) „spielen“



(du) „spielst“



(ihr) „spielt“



(er, sie, es) „spielt“



(Sie) „spielen“



## Vergangenheit

Die Vergangenheitsform wird gebildet, indem nach Abrufen des Infinitivs die Taste LUPE gedrückt wird. Anschließend stehen die gebeugten Formen auf den Tasten ICH, DU, ER, SIE, ES etc. zur Verfügung:



Version mit Minspeak-Ikonen



Version mit Metacom-Symbolen

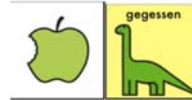
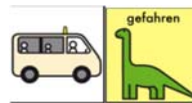


Die Tasten für die Vergangenheitsform auf der Seite LUPE sind standardmäßig ausgeblendet. Machen Sie sie sichtbar, wenn Sie die Vergangenheitsform der Verben nutzen wollen.

## Partizip Perfekt



Das Partizip Perfekt des Verbs wird mit der Taste DINO bzw.



# Imperativ



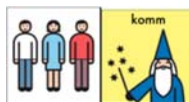
Die Befehlsform der Verben wird mit der Taste ZAUBERER

bzw.

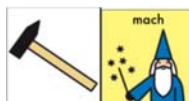


gebildet.

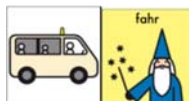
„komm“



„mach“



„fahr“



„freu“



## Verbphrasen

Bildschirm nach Auswahl von ICH auf der Startseite: alle gelb markierten Tasten enthalten eine Verbphrase beginnend mit „ich...“



Version mit Minspeak-Ikonen



Version mit Metacom-Symbolen

Die Pronomen ICH, DU, ER, SIE, ES, WIR, IHR und SIE PL sind mit allen Verben verknüpft, die mit nur einem Ikon gebildet werden. Mit lediglich 2 Tastendrücken lässt sich so das Personalpronomen zusammen mit der gebeugten Verbform abrufen: ICH + TAXI = „ich fahre“.

„ich trinke“



„du fährst“



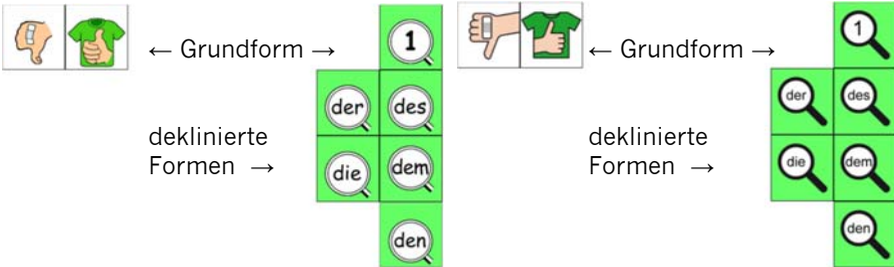
„er geht“



# Bildung der Adjektive

Die Adjektive werden mit einer oder zwei Wortfeldtasten gebildet und enden auf den grün markierten Tasten (auf diesen Tasten sind **Lupen** dargestellt) bzw. den Tasten **MINUS** und **PLUS**.

Die Grundform des Adjektivs steht zusätzlich auf den Tasten MINUS bzw. PLUS zur Verfügung und kann so auch mit einem Doppelklick auf der jeweiligen Taste gebildet werden.



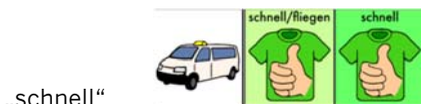
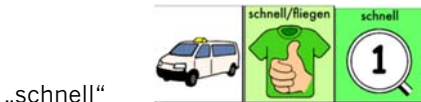
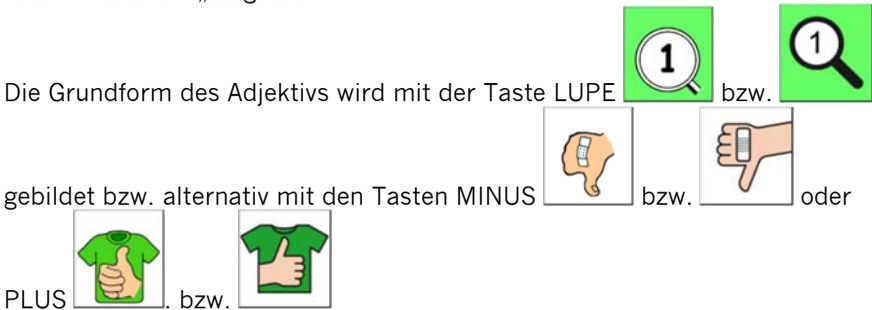
Version mit Minspeak-Ikonen

Version mit Metacom-Symbolen

Adjektive sind – wenn möglich – als Gegensatzpaare gespeichert:

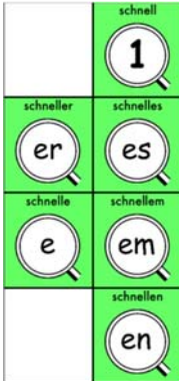
TAXI + PLUS = „schnell“

TAXI + MINUS = „langsam“

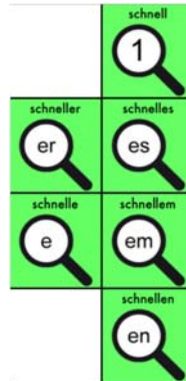


Die Konjugation des Adjektivs geschieht mit den Artikel-Tasten **DER, DIE, DES, DEM** und **DEN**.

Wenn Sie eine Taste gewählt haben, zu der ein Adjektiv gespeichert ist, verändern sich die Artikel-Tasten und zeigen in den Lupen nunmehr die jeweilige Endung des Adjektivs.



Version mit Minspeak-Ikonen



Version mit Metacom-Symbolen

## Steigerungsformen

Die Steigerungsformen Komparativ und Superlativ werden gebildet, indem nach Abrufen des Adjektivs in der Grundform (Positiv) die Taste LUPE gedrückt wird. Anschließend stehen Komparativ und Superlativ zur Verfügung:



bzw.

„schnell“



„schneller“



„am schnellsten“



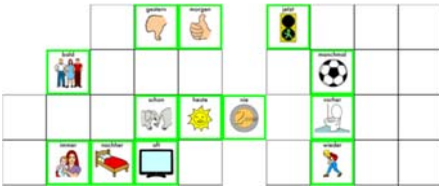
# Adverbien



Alle **zeitbestimmenden Adverbien** beginnen mit dem **TURM** bzw.



. Sie sind mit einem grünen Rahmen farbmarkiert.



Version mit Minspeak-Ikonen



Version mit Metacom-Symbolen



Die **übrigen Adverbien** beginnen mit dem **DINO** bzw. und sind ebenfalls mit einem grünen Rahmen farbmarkiert.



Version mit Minspeak-Ikonen



Version mit Metacom-Symbolen

# Präpositionen



Die Präpositionen beginnen mit der Taste **SCHÜSSEL** bzw.

Die meisten Präpositionen erhalten einen pinkfarbenen „BLOB“ als visuelle Eselsbrücke zur Verdeutlichung des jeweiligen Wortes.

	schüssel	mit	unter	mit	unter	mit	
haben	mit	durch	gegen	mit	gegen	mit	
	nach	auf	mit	gegen	über		
	von	aus	aus	aus	aus		

Version mit Minspeak-Ikonen

	schüssel	mit	unter	mit	unter	mit	
haben	mit	durch	gegen	mit	gegen	mit	
	nach	auf	mit	gegen	über		
	von	aus	aus	aus	aus		

Version mit Metacom-Symbolen

# Konjunktionen



Die Konjunktionen fangen mit der Taste **AMPEL** bzw. an.

Sie sind mit einem hellblauen Rahmen bzw. hellblau farbmarkiert.

und	oder	weil	weil	weil	weil	
denn	weil	weil	weil	weil	weil	
	weil	weil	weil	weil	weil	

Version mit Minspeak-Ikonen

und	oder	weil	weil	weil	weil	
denn	weil	weil	weil	weil	weil	
	weil	weil	weil	weil	weil	

Version mit Metacom-Symbolen

# Pronomen

## Personalpronomen

Die **Personalpronomen** „ich“, „du“, „er“, „sie“, „es“ etc. werden gebildet, indem Sie zweimal auf die jeweilige Taste drücken. Die gebeugten Formen (mir / mich, dir / dich etc.) erhalten Sie ebenfalls nach Auswahl der Person.



Version mit Minspeak-Ikonen



Version mit Metacom-Symbolen

„Wir“		wir			wir
„mir“		mir			dich
„dich“		dich			mir

## Possessivpronomen

Die Formen „mein“, „dein“, „sein“, „ihr“, „sein“, „unser“, „euer“ und „Ihr“ beginnen mit dem jeweiligen Personalpronomen und werden als deklinierbare Possessivpronomen mit der Taste **LUPE**  bzw.  und den Artikeltasten gebildet und sind daher grün farbmarkiert.

Zum Beispiel:

„deiner“		deiner			deiner	
„deine“		deine			deine	
„deinem“		deinem			deinem	

## Die übrigen Pronomen

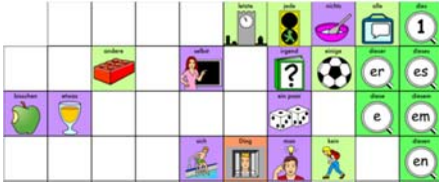
Alle übrigen nicht-deklinierbaren Pronomen beginnen mit der Taste **NOMEN**



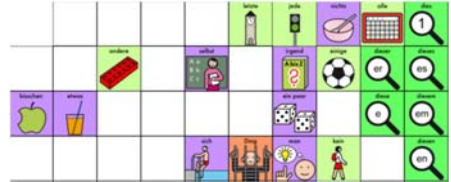
bzw.



und sind violett farbmarkiert.



Version mit Minspeak-Ikonen



Version mit Metacom-Symbolen

## Die deklinierbaren Pronomen

Alle deklinierbaren Pronomen beginnen mit der Taste **NOMEN**



bzw.



und enden auf der LUPE



bzw.



Anschließend werden sie wie Adjektive behandelt

Dazu gehören u.a. folgende Wörter:

„all“ (-er)



„jed (-er)



„einig“ (-en)



„kein“ (-er)



# Fragewörter



Die Fragewörter beginnen mit der Taste **BUCH** bzw.  und sind mit einem hellblauen Rahmen bzw. hellblau farbmarkiert.

Das Fragewort „welch“ ist deklinierbar („welche“, „welcher“, „welches“) und wird demnach mit der **LUPE** und den Artikeltasten gebildet.

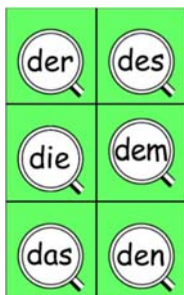

Version mit Minspeak-Ikonen


Version mit Metacom-Symbolen

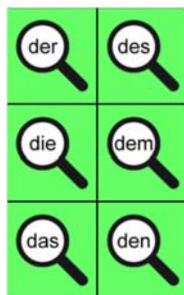
# Artikel

## Der bestimmte Artikel

Die sechs möglichen Formen des bestimmten Artikels erhalten Sie direkt über die **Artikeltasten**, die auch als Endungstasten für deklinierbare Adjektive und Pronomen vorgesehen sind.



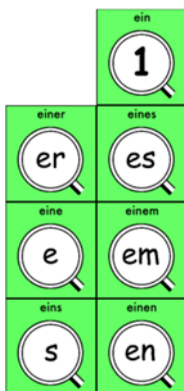
Version mit Minspeak-Ikonen



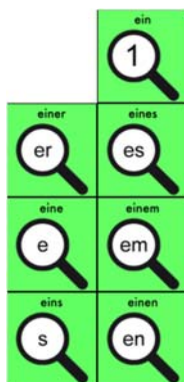
Version mit Metacom-Symbolen

## Der unbestimmte Artikel

Der unbestimmte Artikel „ein“ ist unter der Taste **LUPE** gespeichert und wird mit den Artikeltasten dekliniert.



Version mit Minspeak-Ikonen



Version mit Metacom-Symbolen



# Die Taste TALKER

Redewendungen, die wir im Alltag häufig benutzen, sind mit der Taste **TALKER**



bzw.  beginnend gespeichert.

Hier einige Beispiele:

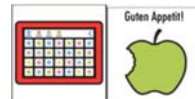
„Herzlich willkommen!“



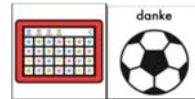
„Prost!“



„Guten Appetit!“



„danke“



# Die Taste ZAUBERER

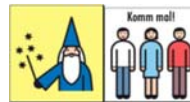


Sätze zur schnellen Information sind mit der Taste **ZAUBERER** bzw.



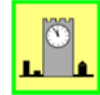
beginnend gespeichert.

Hier einige Beispiele:



Wollen Sie weitere Sätze hinzufügen, lassen Sie diese am besten ebenfalls mit der Taste ZAUBERER beginnen, um die Struktur beizubehalten.

# Die Seiten KALENDER und UHR



Die Seiten **KALENDER** und **UHR** sind über die Taste **TURM** bzw.



und die zugehörige Themenleiste **ZEIT** erreichbar.



Version mit Minspeak-Ikonen



Version mit Metacom-Symbolen

## Die Seite KALENDER

←	Heute ist	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	☞
Uhr		1	2	3	4	5	6	7	
Januar	Februar	März	8	9	10	11	12	13	14
April	Mai	Juni	15	16	17	18	19	20	21
Juli	August	September	22	23	24	25	26	27	28
Oktober	November	Dezember	29	30	31	2017	2018	2019	2020

Version mit Minspeak-Ikonen

←	Heute ist	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	☞
Uhr		1	2	3	4	5	6	7	
Januar	Februar	März	8	9	10	11	12	13	14
April	Mai	Juni	15	16	17	18	19	20	21
Juli	August	September	22	23	24	25	26	27	28
Oktober	November	Dezember	29	30	31	2017	2018	2019	2020

Version mit Metacom-Symbolen

Die Seite enthält zum Benennen von Tag und Datum benötigte Zahlen und Begriffe. Mit Hilfe der Taste „Heute ist“ können das aktuelle Datum und die jeweilige Uhrzeit angesagt werden.

## Die Seite UHR

←	Uhr	vor	nach	Minute	Stunde	WORT	☞
Uhr	1	2	3	4	5	6	7
Uhr	8	9	10	11	12	13	14
Uhr	15	16	17	18	19	20	21
	22	23	24	25	26	27	28
	29	30					

Version mit Minspeak-Ikonen

←	Uhr	vor	nach	Minute	Stunde	word	☞
Uhr	1	2	3	4	5	6	7
Uhr	8	9	10	11	12	13	14
Uhr	15	16	17	18	19	20	21
	22	23	24	25	26	27	28
	29	30					

Version mit Metacom-Symbolen

Die Seite enthält zum Benennen von Uhrzeiten benötigte Zahlen und Begriffe.



## VOKABULAR BEARBEITEN

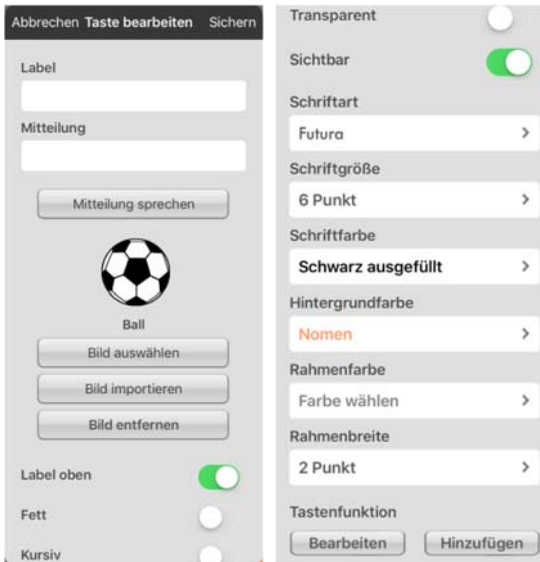


## Taste bearbeiten

- Tippen Sie auf die Taste, die Sie bearbeiten wollen. Ist die Taste bereits vorhanden, erscheint **Taste bearbeiten**. Ist es eine leere Taste, erscheint **Neue Taste erstellen**.



- Wählen Sie **Taste bearbeiten** bzw. **Neue Taste erstellen**.



Die Optionen für das Gestalten einer Taste werden ab S. 59 vorgestellt.

## Taste bearbeiten beenden

Wählen Sie **Sichern**, wenn Sie alle Eingaben gemacht haben. Die Änderungen werden gespeichert.

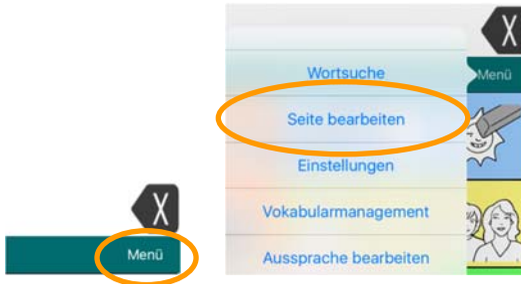




## Tastengröße ändern

Sie können Tasten größer machen als ein Feld breit und ein Feld hoch.

- Öffnen Sie die Seite, auf der die Taste ist, die Sie vergrößern wollen.
- Wählen Sie **Menü > Seite bearbeiten**.



- Die App wechselt in den Bearbeitungsmodus. Die Menüleiste springt nach oben und ist nun rot hinterlegt. Der Name der aktuellen Seite wird in der Mitte der Menüleiste angezeigt.



Tippen Sie auf die Taste und wählen Sie **Tastengröße ändern** aus dem Menü.



Wählen Sie anschließend, wie viele Zeilen (Breite) und Spalten (Höhe) die Taste umfassen soll.



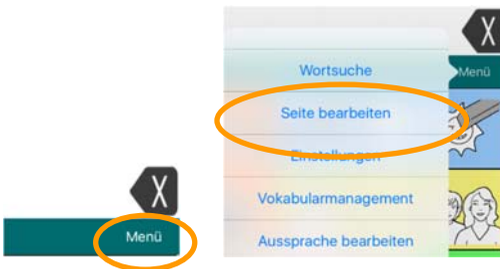
Tasten werden stets nach rechts und nach unten vergrößert. Die Taste links oben können Sie auf die maximale Anzahl von Zeilen und Spalten vergrößern. Die Taste rechts unten können Sie nicht vergrößern.



Tasten, die unter vergrößerten Tasten liegen, werden verdeckt, aber nicht gelöscht.

## Taste entfernen

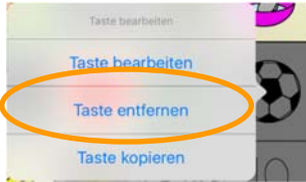
- Öffnen Sie die Seite, auf der die Taste ist, die Sie entfernen wollen.
- Wählen Sie **Menü > Seite bearbeiten**.



- Die App wechselt in den Bearbeitungsmodus. Die Menüleiste springt nach oben und ist nun rot hinterlegt. Der Name der aktuellen Seite wird in der Mitte der Menüleiste angezeigt.



- Tippen Sie auf die Taste, die Sie entfernen wollen.



- Wählen Sie **Taste entfernen**.
- Bestätigen Sie das Entfernen der Taste.

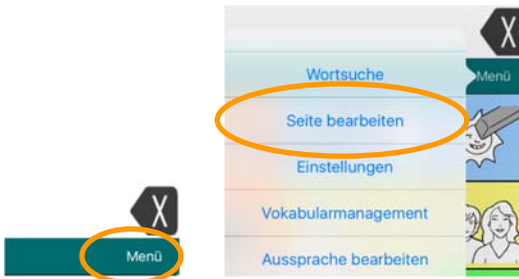


- Die Taste wird von der Seite entfernt.

## Tasten kopieren

Sie können eine einmal angelegte Taste kopieren, um sie auch auf anderen Seiten zu nutzen.

- Öffnen Sie die Seite, auf der die Taste ist, die Sie kopieren und zusätzlich an anderer Stelle nutzen wollen.
- Wählen Sie **Menü > Seite bearbeiten**.



- Die App wechselt in den Bearbeitungsmodus. Die Menüleiste springt nach oben und ist nun rot hinterlegt. Der Name der aktuellen Seite wird in der Mitte der Menüleiste angezeigt.

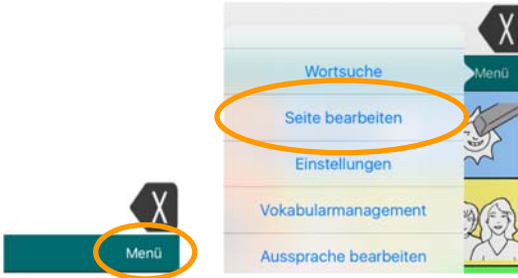


- Wählen Sie **Taste einfügen**, um die kopierte Taste als eine neue Taste einzufügen, die getrennt von der ursprünglichen Taste verwaltet wird. Ändern Sie die neue Taste, ändert sich die ursprüngliche Taste nicht.
- Wählen Sie **Taste verknüpfen**, um einen Klon der ursprünglichen Taste zu erzeugen. Ändern Sie die neue Taste, wird die ursprüngliche Taste (und alle weiteren damit verknüpften) ebenfalls geändert.

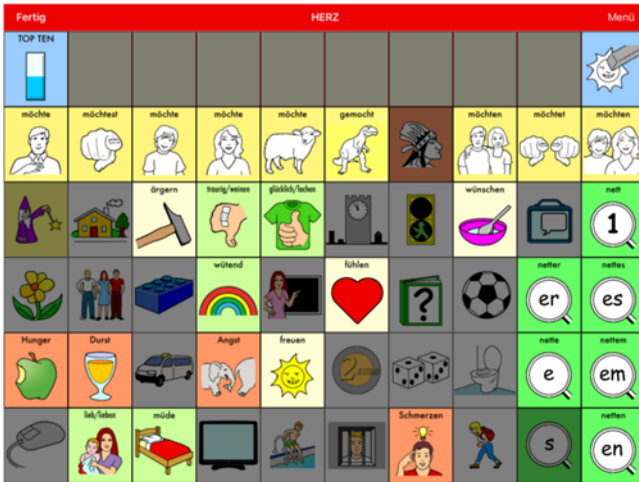
# Tastenlayout kopieren

Sie können das Layout einer Taste einfach auf andere Tasten übertragen. Zum Layout gehören die Eigenschaften Label oben/unten, Fett, Kursiv, Transparent, Schriftart, Schriftgröße, Schriftfarbe, Hintergrundfarbe, Rahmenfarbe und Rahmenbreite.

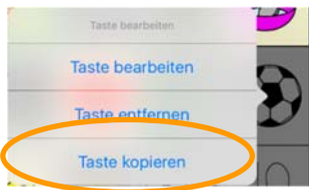
- Öffnen Sie die Seite, auf der die Taste ist, deren Layout Sie übertragen wollen.
- Wählen Sie **Menü > Seite bearbeiten**.



- Die App wechselt in den Bearbeitungsmodus. Die Menüleiste springt nach oben und ist nun rot hinterlegt. Der Name der aktuellen Seite wird in der Mitte der Menüleiste angezeigt.



- Tippen Sie auf die Taste, deren Layout Sie kopieren wollen.



- Wählen Sie **Taste kopieren**. Die Taste inklusive Layout wird kopiert.

#### **Zieltaste befindet sich auf derselben Seite**

- Tippen Sie auf die Taste, die das kopierte Layout erhalten soll.



- Wählen Sie **Tastenlayout einfügen**.
- Das Layout wird übertragen.

#### **Zieltaste befindet sich auf einer anderen Seite**

- Wählen Sie **Menü > Weitere Seite bearbeiten**.
- Wählen Sie die Seite aus, auf der die Taste ist, die das kopierte Layout erhalten soll.
- Tippen Sie auf die Taste, die das kopierte Layout erhalten soll.
- Wählen Sie **Tastenlayout einfügen**.
- Das Layout wird übertragen.

## Neue Seite erzeugen

Die meisten Seiten, die Sie benötigen werden, sind im Wortschatzprogramm bereits angelegt.

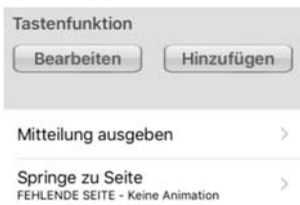
Es gibt 2 Möglichkeiten, eine neue Seite anzulegen.

1. Über **Menü > Seite bearbeiten > Menü > Neue Seite**.
2. Direkt beim Speichern des Sprungbefehls auf die Seite. Für diese Version folgt hier ein Beispiel.

Sie wollen unter der Kombination  +  die Bundesligavereine abspeichern.

- Tippen Sie auf die Taste . Die Seite HERZ wird geöffnet.
- Wählen Sie **Menü > Seite bearbeiten**. Die App wechselt in den Bearbeitungsmodus.

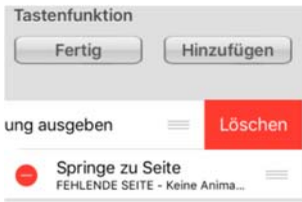
- Tippen Sie auf die Taste . Wählen Sie **Taste bearbeiten**.
- Geben Sie als Label „Bundesliga“ ein.
- Löschen Sie „Bundesliga“ als Mitteilung.
- Scrollen Sie nach unten zur Tastenfunktion. **Mitteilung ausgeben** und **Springe zu Seite** sind bei allen vorbereiteten Tasten vorgeschichtet:



- Bei Tasten, die direkt eine Mitteilung wiedergeben sollen, brauchen Sie nur die Funktion **Springe zu Seite** zu löschen.
- Bei Tasten, die zu einer Seite springen sollen, brauchen Sie nur die Funktion **Mitteilung ausgeben** zu löschen.
- In diesem Beispiel soll die Taste eine neue Seite öffnen. Sie müssen also die Funktion **Mitteilung ausgeben** löschen.
- Wählen Sie **Bearbeiten**.



- Tippen Sie auf das  bei **Mitteilung ausgeben**.



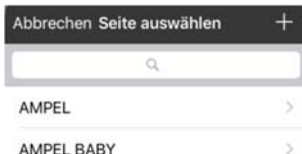
- Wählen Sie **Löschen**. Die Funktion wird entfernt. Wählen Sie **Fertig**.



- Tippen Sie auf Sie .
- Das Auswahlfenster mit den Tastenfunktionen öffnet sich.



- Tippen Sie auf das  neben **Springe zu Seite**, um die Seitenübersicht zu öffnen.



- Da die Seite „Bundesliga“ noch nicht existiert, tippen Sie auf das .



- Geben Sie einen Namen für die neue Seite ein.
- Die Seite wurde angelegt und ist mit der Taste verknüpft.



## Seite löschen

- Öffnen Sie die Seite, die Sie löschen wollen.
- Wählen Sie **Menü > Seite bearbeiten**.
- Wählen Sie **Menü > Seite löschen**.
- Bestätigen Sie die Löschabfrage.



Die Seite wird gelöscht.

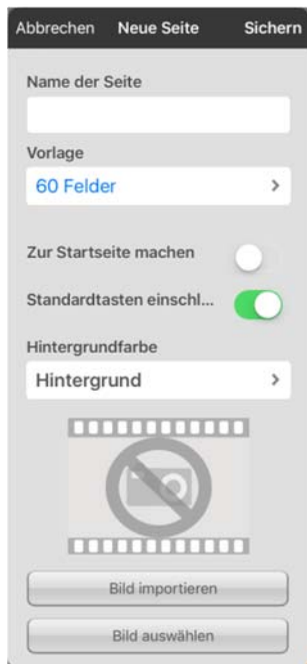
## Weitere Seite bearbeiten

Diese Option erlaubt das Wechseln der Seite, ohne den Bearbeitungsmodus verlassen zu müssen.

- Öffnen Sie die erste Seite, die Sie bearbeiten wollen.
- Wählen Sie **Menü > Seite bearbeiten**.
- Bearbeiten Sie die Seite wie gewünscht.
- Wählen Sie **Menü > Weitere Seite bearbeiten**.
- Wählen Sie die nächste zu bearbeitende Seite.
- Die Seite wird im Bearbeitungsmodus geöffnet.
- Bearbeiten Sie die Seite wie gewünscht.

## Seitenlayout bearbeiten

- Öffnen Sie die Seite, deren Layout Sie bearbeiten wollen.
- Wählen Sie **Menü > Seite bearbeiten**.
- Wählen Sie **Menü > Seitenlayout bearbeiten**.



Ändern Sie das Seitenlayout wie gewünscht.

## Gesten verwenden

Unter einer Geste versteht man eine Eingabe mit einem oder mehreren Fingern, die zusätzlich eine Zeitinformation (Tippen, Halten) oder eine Richtung (Wischen) beinhaltet. Weisen Sie einer Seite eine Geste zu, steht diese nur auf der jeweiligen Seite des Vokabulars zur Verfügung. Mit der Option *Auf allen Seiten verwenden* steht die Geste im gesamten Vokabular zur Verfügung.

Die Verwendung von Gesten muss im Menü Einstellungen aktiviert werden (siehe Seite 74). Verzögerungszeiten können bei Verwendung von Gesten nicht verwendet werden!

Derzeit stehen folgende Gesten zur Verfügung:

### Wischen-Gesten:

- 1 Finger nach oben Wischen
- 1 Finger nach unten Wischen
- 1 Finger nach links Wischen
- 1 Finger nach rechts Wischen

### Tippen-Gesten:

- 2 Finger tippen
- 3 Finger tippen
- 4 Finger tippen

### Halten-Gesten:

- 1 Finger halten
- 2 Finger halten
- 3 Finger halten
- 4 Finger halten

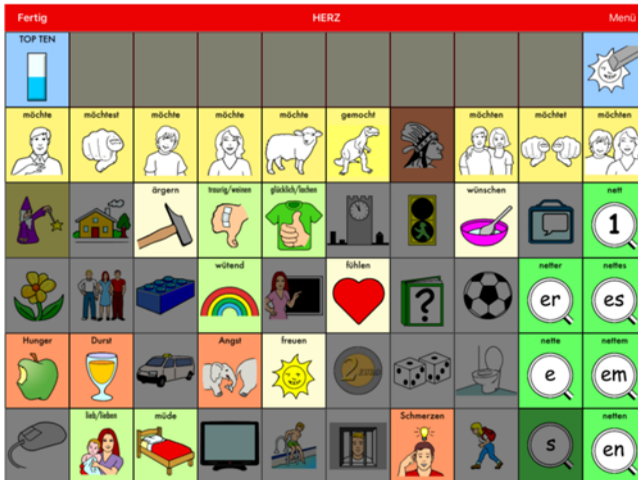
Einer Geste kann (wie einer Taste) eine Mitteilung und/oder Funktion zugewiesen werden. Es stehen dieselben Funktionen zur Verfügung, die als Tastenaktivitäten verwendet werden können (siehe Seite 63).

### Einer Seite eine Geste zuweisen

- Öffnen Sie die Seite, die die Geste erhalten soll.
- Wählen Sie **Menü > Seite bearbeiten**.



- Die App wechselt in den Bearbeitungsmodus. Die Menüleiste springt nach oben und ist nun rot hinterlegt. Der Name der aktuellen Seite wird in der Mitte der Menüleiste angezeigt.



- Wählen Sie **Menü > Gesten bearbeiten**.
- Tippen sie auf + **Fertig Geste auswählen** + , um eine Geste hinzuzufügen

Abbrechen Gesten bearb... Sichern

Gesten-Label

Gesten-Mitteilung

Auf allen Seiten verwenden

Art der Geste

Gesten

**Gesten-Label:** Weisen Sie der Geste ein Label zu (wenn gewünscht).

**Gesten-Mitteilung:** Wenn die Geste eine Mitteilung wiedergeben soll, geben Sie diese hier ein.

**Auf allen Seiten verwenden:** aktivieren Sie diese Option, wenn die Geste auf allen Seiten des Vokabulars zur Verfügung stehen soll.

**Art der Geste:** wählen Sie die gewünschte Geste aus.

**Bearbeiten:** Tippen Sie auf **Bearbeiten**, um die aktuelle Belegung der Geste zu bearbeiten.

**Hinzufügen:** Tippen Sie auf **Hinzufügen**, wenn die Geste eine (weitere) Tastenaktivität ausführen soll, und wählen Sie die gewünschte Tastenaktivität aus.

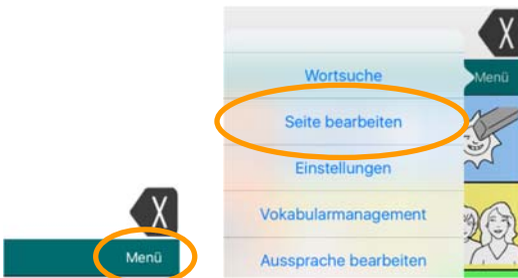
In diesem Beispiel führt das Drücken und Halten von 3 Fingern auf das Display auf jeder Seite des Vokabulars dazu, dass das Hilfesignal ausgegeben wird.



## Vokabularvorgaben (Layout aller Seiten eines Vokabulars bearbeiten)

Die Funktion **Vokabularvorgaben** erlaubt Ihnen das Ändern der Hintergrundfarbe aller Seiten eines Vokabulars unabhängig von den jeweils bei der Seite gemachten Einstellungen.

- Wählen Sie **Menü > Seite bearbeiten**.



- Die App wechselt in den Bearbeitungsmodus. Die Menüleiste springt nach oben und ist nun rot hinterlegt. Der Name der aktuellen Seite wird in der Mitte der Menüleiste angezeigt.



- Wählen Sie **Menü > Vokabularvorgaben**.
- Aktivieren Sie die Option **Hintergrundfarbe**
- Wählen Sie die gewünschte Hintergrundfarbe
- Alle Seiten des Vokabulars werden mit der gewählten Hintergrundfarbe angezeigt.

Die Seiten-Hintergrundfarbe ist bei leeren Tastenfeldern sichtbar!

## Seite importieren/kopieren

### Seite importieren

- Wählen Sie **Menü > Seite bearbeiten**.
- Wählen Sie **Menü > Seiten importieren/kopieren**.
- Wählen Sie **Seite importieren**.
- Wählen Sie das Vokabular, das die Seite enthält, die Sie importieren wollen.
- Die Übersicht aller Seiten des aktuellen Vokabulars wird angezeigt.
- Wählen Sie die gewünschte Seite aus.
- Wählen Sie **Import**.

### Seite kopieren

- Öffne Sie die Seite, die Sie kopieren wollen.
- Wählen Sie **Menü > Seite bearbeiten**.
- Wählen Sie **Menü > Seiten importieren/kopieren**.
- Wählen Sie **Seite kopieren**.
- Die aktuelle Seite wird kopiert.



# Optionen beim Gestalten einer Taste

## Label

Das Tastenlabel ist der auf der Taste angezeigte Text. Das Label kann der Mitteilung entsprechen oder es repräsentieren („BVB“ für „Borussia Dortmund“) oder ganz weggelassen werden. Das Label kann oben oder unten auf der Taste angezeigt werden. Wenn Sie ein Label eingeben, wird es standardmäßig in das Feld **Mitteilung** übernommen.

Label →



## Mitteilung

Die Mitteilung ist die Aussage, die wiedergegeben werden soll, wenn die Taste gedrückt wird. Funktions- und Sprungtasten enthalten i.d.R. keine Mitteilung.

## Mitteilung sprechen

Hier können Sie hören, wie die Mitteilung von der synthetischen Sprachausgabe wiedergegeben wird. Sollte die Synthese Probleme mit einem oder mehreren Wörtern haben, können Sie diese manuell dem Aussprachelexikon hinzufügen (siehe S. 112).

## Bild (Symbol)

Eine Taste erhält i.d.R. ein Bild/Symbol, das den Inhalt repräsentiert.

Symbol →



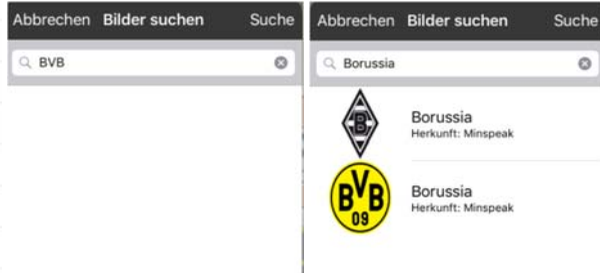
## Bild auswählen

Sobald Sie ein Label eingegeben haben, sucht die Eloquence-App passende Symbole und schlägt diese vor. Tippen Sie auf die Pfeiltasten, um zwischen Vorschlägen zu wechseln. Wollen Sie ein vorgeschlagenes Symbol behalten, brauchen Sie nichts weiter zu tun. Schlägt Ihnen die App kein Symbol vor oder wollen Sie ein Symbol verwenden, das nicht vorgeschlagen wird, so tippen Sie auf „Bild auswählen“. Wählen Sie zunächst eine Symbolsammlung und anschließend das Symbol aus.



## Bilder suchen

Die mitgelieferten Symbolsammlungen sind in Kategorien eingeteilt. Sie können innerhalb der Kategorien suchen oder über das Symbol  eine Suche über alle Kategorien starten. Das Tastenlabel wird automatisch als Suchbegriff übernommen, kann aber auch manuell eingegeben werden.



## Bild importieren

**Bildbibliothek:** Wählen Sie ein auf dem iPad existierendes Foto.

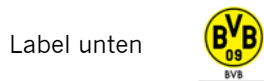
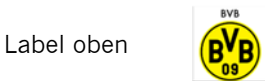
**Kamera:** machen Sie ein Foto zu Verwendung als Tastensymbol.

## Bild entfernen

Entfernt das aktuell auf der Taste verwendete Bild/Symbol.

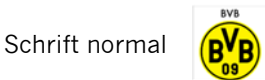
## Label oben

Ist die Option aktiv, wird das Label oben auf der Taste angezeigt. Ist die Option deaktiviert, wird das Label unten auf der Taste angezeigt.



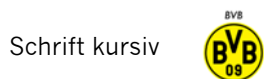
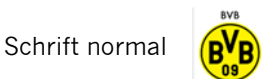
## Fett

Ist die Option aktiv, wird das Label mit dem Schriftattribut „fett“ angezeigt.



## Kursiv

Ist die Option aktiv, wird das Label mit dem Schriftattribut „kursiv“ angezeigt.



## Transparent

Ist die Option aktiv, wird die Taste vor transparentem Hintergrund angezeigt.

nicht transparent



transparent

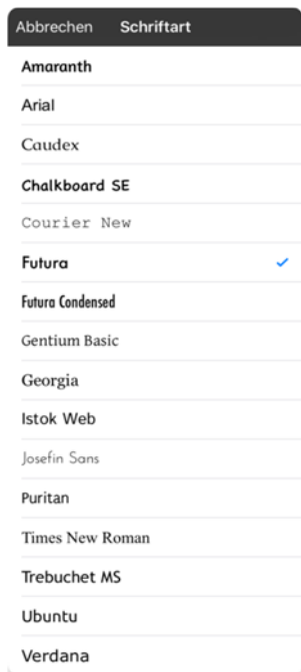


## Sichtbar

Deaktivieren Sie die Option, um die Taste auszublenden. Ausgeblendete Tasten werden nicht angezeigt und können nicht selektiert werden.

## Schriftart

Wählen Sie, in welcher Schriftart (Font) das Tastenlabel angezeigt werden soll.



## Schriftgröße

Wählen Sie, in welcher Schriftgröße das Tastenlabel angezeigt werden soll. Mögliche Werte sind 6 bis 100 Punkt

Schriftgröße 6 Punkt



Schriftgröße 30 Punkt



## Schriftfarbe

Wählen Sie, in welcher Farbe das Tastenlabel angezeigt werden soll.

## Hintergrundfarbe

Wählen Sie, welche Hintergrundfarbe die Taste haben soll.

Hintergrund-  
farbe weiß



Hintergrund-  
farbe nilblau



## Rahmenfarbe

Wählen Sie, welche Farbe der Tastenrahmen haben soll. Standardmäßig haben alle Tasten einen schwarzen Rahmen.

Rahmenfarbe  
schwarz



Rahmenfarbe  
gelb 4



## Rahmenbreite

Wählen Sie, welche Breite der Tastenrahmen haben soll. Mögliche Werte sind 0 Punkt (kein Rahmen) bis 24 Punkt. Standardmäßig haben alle Tasten einen 2 Punkt starken Rahmen.

Rahmenbreite  
2 Punkt



Rahmenbreite  
10 Punkt



## Tastenfunktion

Hier können Sie wählen, was die Taste beim Auslösen machen soll. Standardmäßig sind alle Tasten mit der Funktion **Mitteilung ausgeben** sowie **Springe zu Seite** vorbelegt. Enthält eine Taste mehrere Funktionen, werden diese nacheinander ausgeführt. Alle Tastenfunktionen sind ab Seite 63 beschrieben.

## Bearbeiten

Wählen Sie **Bearbeiten**, um die existierende/n Tastenfunktion/en zu bearbeiten.



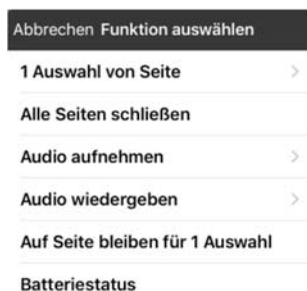
**Funktion löschen:** Wischen Sie auf der der Funktion, die Sie löschen wollen, von rechts nach links. Alternativ wählen Sie **Minus** , um eine Funktion zu löschen. Bestätigen Sie das Löschen durch Tippen auf **Löschen** .

**Reihenfolge ändern:** Tippen und Halten Sie auf **Reihenfolge**  , um eine Funktion nach oben bzw. unten zu schieben.

**Fertig:** Tippen Sie auf **Fertig**, wenn Sie das Bearbeiten der Tastenfunktionen beendet haben.

## Hinzufügen

Wählen Sie **Hinzufügen**, um eine (weitere) Tastenfunktion auszuwählen. Alle Tastenfunktionen sind ab Seite 63 beschrieben.



## Tastengröße ändern

Sie können Tasten größer machen als ein Feld breit und ein Feld hoch. Tippen Sie auf die Taste und wählen Sie **Tastengröße ändern** aus dem Menü. Wählen Sie anschließend, wie viele Zeilen und Spalten die Taste umfassen soll.



-  Tasten werden stets nach rechts und nach unten vergrößert. Die Taste links oben können Sie auf die maximale Anzahl von Zeilen und Spalten vergrößern. Die Taste rechts unten können Sie nicht vergrößern.
-  Tasten, die unter vergrößerten Tasten liegen, werden verdeckt, aber nicht gelöscht.

## Tastenfunktionen

**1 Auswahl von Seite:** Eine Seite wird für die Auswahl einer Taste geöffnet, danach erfolgt automatisch der Rücksprung zur vorigen Seite.

Tipp: Um die gewünschte Seite schneller zu finden, geben Sie den Namen der Seite in das Suchfeld ein:



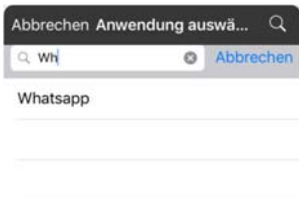
**Alle Seiten schließen:** Alle über die Funktion **1 Auswahl von Seite** geöffneten Seiten werden geschlossen.

**Alles sprechen:** Der aktuelle Inhalt des Textfensters wird gesprochen.

**App/Anwendung öffnen:** Ermöglicht es, eine ausgewählte auf dem iPad vorhandene App (Anwendung) direkt aus der Eloquence-App heraus zu öffnen.



Tippen Sie auf die Lupe , um eine App gezielt über ihren Namen zu suchen:



**Auf Seite bleiben für 1 Auswahl:** Verhindert den Rücksprung zur vorigen Seite von einer nur für eine Auswahl geöffneten Seite. Der Rücksprung erfolgt erst nach einer weiteren Auswahl.

**Batteriestatus:** Die verbleibende Kapazität des iPad-Akkus sowie des Verstärkerakkus wird im Textfenster angezeigt und per Sprachausgabe angegeben.

**Cursor bewegen:** Bewegt den Cursor um die bei Cursor-Modus gewählte Einheit (Zeichen, Wort oder Satz) in die gewählte Richtung links, rechts, hoch oder runter.

**Cursor platzieren:** Ermöglicht das Positionieren des Cursors im Textfenster durch Tippen auf die gewünschte Position.

**Cursor-Modus:** Wählen, Sie, ob sich der Cursor beim Befehl „Cursor bewegen“ zeichen-, wort- oder satzweise bewegen soll. Wählen Sie „Durchlauf“, um alle 3 Modi mit einer Taste durchwechseln zu können. Der aktuelle Modus (Zeichen, Wort oder Satz) wird auf der Taste angezeigt.

**Display löschen:** Der Inhalt des Textfensters wird gelöscht.

**Hilfesignal:** Ein Rufton, der genutzt werden kann, um Hilfe zu rufen, wird aktiviert.

**Internetadresse öffnen:** Öffnet die eingegebene Internetadresse im Browser.

**Kopfsteuerung zentrieren:** Platziert den Cursor/Indikator bei aktivierter Kopfsteuerung auf die Bildschirmmitte.

**Label sprechen:** Das Tastenlabel wird gesprochen.

**Lauter:** Die Lautstärke wird um eine Stufe erhöht.

**Leiser:** Die Lautstärke wird um eine Stufe verringert.

**Letzte Ausgabe wiederholen:** Die letzte Sprachausgabe wird wiederholt.

**Letzten Satz sprechen:** Der letzte Satz wird wiederholt.

**Letztes Wort sprechen:** Das zuletzt eingegebene Wort wird gesprochen.

**Lösche Zeichen:** Das zuletzt eingegebene Zeichen wird gelöscht.

**Mitteilung anzeigen:** Die zur Taste gehörende Mitteilung wird im Textfenster angezeigt, aber nicht gesprochen.

**Mitteilung ausgeben:** Die zur Taste gehörende Mitteilung wird angezeigt und gesprochen.

**Mitteilung sprechen:** Die zur Taste gehörende Mitteilung wird gesprochen, aber nicht im Textfenster angezeigt.

**Nächstes Wort abwandeln:** Ermöglicht das Beugen entsprechend markierter Nomen, Adjektive oder Verben, bevor die Tasten abgerufen werden. Die Beugungsregel muss zusammen mit dem Befehl gespeichert werden.

**Profil wählen:** Lädt das ausgewählte Profil mit benutzerspezifischen Parametern und Einstellungen. Weitere Informationen zu Profilen finden Sie auf Seite 74.

**Rechner:** Der iOS-interne Taschenrechner wird eingeblendet.

**Scanning stoppen:** Beendet das gerade laufende Scanning.

**Seite anzeigen:** Eine gewünschte Seite wird angezeigt.  
Tipp: um die jeweilige Seite schneller zu finden, geben Sie den Namen der Seite in das Suchfeld ein:



**Seite zurück:** Die zuvor geöffnete Seite wird angezeigt.

**SMS – Seite Unterhaltungen anzeigen:** Die als „SMS-Unterhaltungen“ markierte Seite wird angezeigt.

**Sound aufnehmen:** Ermöglicht die Aufnahme eines Sounds (Audio) bzw. die Auswahl einer Audiodatei. Wählen Sie, ob Sie einen neuen Sound aufnehmen oder einen existierenden Sound überschreiben wollen.

**Sound wiedergeben:** Ermöglicht die Wiedergabe eines Sounds (Audio) bzw. einer Audiodatei. Wählen Sie, ob Sie einen neuen Sound oder einen existierenden Sound wiedergeben wollen.

**Sprachdatenaufzeichnung ein/aus:** Die Sprachdatenaufzeichnung wird aktiviert bzw. deaktiviert.

**Sprache anhalten/fortsetzen:** Die laufende Sprachausgabe wird angehalten bzw. fortgesetzt.

**Sprache ein/aus:** Wechselweise wird die Sprachausgabe aus- oder zur vorigen Lautstärke zurückgeschaltet.

**Springe zu Seite:** Eine Seite wird für die Auswahl einer Taste geöffnet, danach erfolgt automatisch der Rücksprung zur Startseite.

**Startseite anzeigen:** Die Startseite des aktuellen Vokabulars wird aufgerufen.

**Stopp:** Die aktuelle Sprachausgabe wird abgebrochen.

**Systemtastatur:** Die iOS-interne Tastatur wird eingeblendet.

**Textfenster – Text einfügen:** Der in der Zwischenablage gespeicherte Text wird in das Textfenster eingefügt.

**Textfenster – Text kopieren:** Der im Textfenster befindliche Text wird in die Zwischenablage kopiert.

**Textfenster – Text teilen:** Der im Textfenster befindliche Text wird an eine der im iPad für „Freigabe“ konzipierten Anwendungen geschickt.

**Textfenster speichern:** Der aktuelle Inhalt des Textfensters wird in einer Datei gespeichert.

**Tracking pausieren/fortsetzen:** Bei Ansteuerung mittels Augensteuerung oder Kopfsteuerung (Headtracking) pausiert das Tracking bzw. wird fortgesetzt.

**Whiteboard:** Macht eine Taste zum Whiteboard, auf dem gemalt werden kann.

**Wort abwandeln:** Das letzte im Textfenster angezeigte Wort (Nomen, Verb oder Adjektiv) kann mit dieser Funktion nachträglich abgewandelt (konjugiert bzw. dekliniert) werden. Die Beugungsregel muss zusammen mit dem Befehl gespeichert werden.

**Wort löschen:** Löscht das Wort links vom Cursor

**Wortart zuweisen:** Weist einer Taste eine Wortart (Nomen, Verb oder Adjektiv) zu. Diese Funktion wird benötigt zur Nutzung der Tastenfunktion „Nächstes Wort abwandeln“.

**Wortform zurücksetzen:** Setzt die Form eines mit der Tastenfunktion „Nächstes Wort abwandeln“ gebeugten Wortes wieder zurück auf die Grundform

**Wortsuche:** Das Vokabular wird nach dem eingegebenen Wort durchsucht.

**Wortvorhersage:** Die Taste wird zum Vorschlagsfeld für die Wortvorhersage. Wählen Sie, welcher der zehn Vorschläge angezeigt werden soll.

**Zeichenvorhersage:** Die Taste wird zum Vorschlagsfeld für die statische Zeichenvorhersage. Wählen Sie, welcher der zehn Vorschläge angezeigt werden soll.

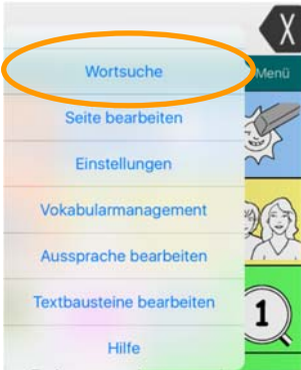
**Zeit und/oder Datum ausgeben:** Zeit und/oder Datum werden im Textfenster angezeigt und gesprochen. Wählen Sie die Ausgabe:

- **Zeit und Datum:** Zeit und Datum werden angezeigt und gesprochen
- **Datum:** Das aktuelle Datum wird angezeigt und gesprochen
- **Zeit:** Die aktuelle Uhrzeit wird angezeigt und gesprochen

# WORTSUCHE

## Menü Wortsuche

Wählen Sie **Menü > Wortsuche**, um ein Wort im Vokabular zu suchen.



Tippen Sie das Wort mit der Bildschirmtastatur ein und wählen Sie **Suchen**.

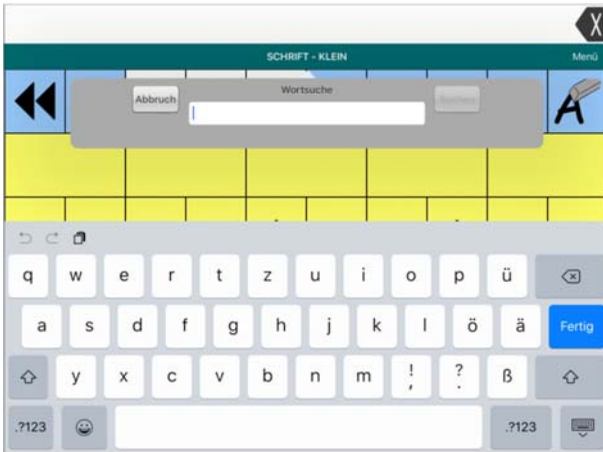
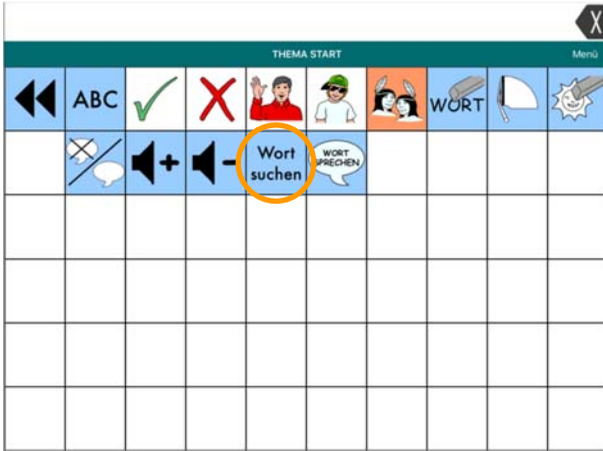


Alle Einträge werden angezeigt:

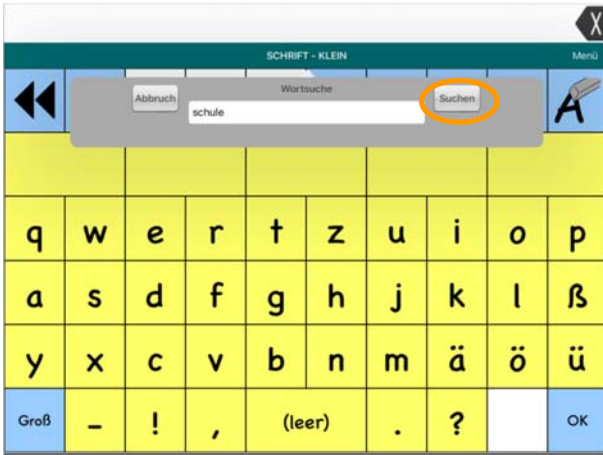


## Taste mit Funktion *Wort suchen* belegen

Die Wortsuche steht auch als Tastenfunktion zur Verfügung. In der Quasselkiste 60 ist eine Taste in der Standardthemenleiste mit der Funktion belegt (siehe S. 18). Für Tasten steht dafür die Funktion **Wort suchen** zur Verfügung.



Tippen Sie über die iOS-Tastatur das gesuchte Wort ein oder tippen Sie auf  oder auf , um die iOS-Tastatur auszublenden und die Eingabe auf der Schrifttastatur des Wortschatzprogramms vorzunehmen.



Tippen Sie auf **Suchen**, um die Suche zu starten.  
Alle Einträge werden angezeigt.



### Gesuchtes Wort im Wortschatzprogramm abrufen

Die Wortsuchfunktion erlaubt das unmittelbare Abrufen des gesuchten Wortes.  
Tippen Sie dazu auf den Pfeil > neben dem Eintrag.  
Die App zeigt die jeweiligen Seiten an und hebt die zu drückende Taste hervor.  
Andere Tasten können nicht aktiviert werden.



# EINSTELLUNGEN

Wählen Sie **Menü > Einstellungen**, um das Erscheinungsbild sowie die Ansteuerungsoptionen einzustellen und weitere Funktionen zu nutzen.



## Profile

Ein Profil speichert all ihre ansteuerungsrelevanten Einstellungen.

### Profil speichern

Haben Sie Eloquence für Ihre Bedürfnisse optimal eingestellt, speichern Sie die Einstellungen als Profil. Sie können beliebig viele Profile speichern. Geben Sie jedem Profil einen eindeutigen Namen.

### Profil laden

Ein einmal erstelltes Profil können Sie jederzeit wieder laden. Alle im Profil gespeicherten Einstellungen werden wirksam.

## Feedback

### Gesten erlauben

Wählen Sie, ob Gesten (tippen oder wischen mit mehreren Fingern) zur Ansteuerung erlaubt sein sollen.

### Gesten-Klang

Wählen Sie, ob beim Erkennen einer Geste ein Ton wiedergegeben werden soll.

### Tastenklick

Wählen Sie, ob beim Auslösen einer Taste ein Klickton wiedergegeben werden soll.

### Zurück-Taste verbergen

Wenn Sie eine neue Seite anlegen, enthält diese standardmäßig eine mit dem Befehl **zurück** belegte Taste. Aktivieren Sie die **Zurück-Taste verbergen**, um neue Seiten ohne diese Taste zu erhalten.

# Anzeigeformat

## Statusleiste

Aktivieren Sie diese Option, wenn die iPad-Statusleiste (Uhrzeit, Datum, WLAN, Batterieladung) dauerhaft oberhalb des Textfensters angezeigt werden soll.

## Gitter benutzen

Aktivieren Sie diese Option, wenn Sie ein Fingerführungsgitter verwenden. Die Tastenfelder werden dann in den Bereich verschoben, den das Fingerführungsgitter für die Tastenfelder nutzt.

# Menüsperre

## Passwort Menüsperre

Wenn Sie das Menü sperren wollen, geben Sie hier ein Passwort ein. Das Menü kann anschließend nur nach Eingabe des Passwortes geöffnet werden.

## Menü mit Passwort entsperren

Wählen Sie diese Option, um die Menüsperre zu aktivieren.



Wenn Sie das Passwort vergessen haben, können Sie die Passwortsperre in den iOS-Einstellungen im Abschnitt **Eloquence** ausschalten

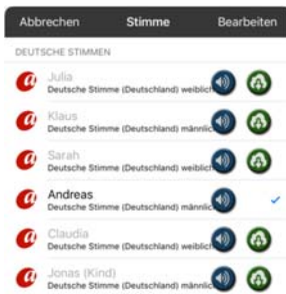
# Sprache

## Stimme

Wählen Sie, welche Stimme die synthetische Sprachausgabe verwenden soll. Für die in Eloquence genutzte Synthese der Firma Acapela stehen 7 Stimmen zur Verfügung, 5 Erwachsenenstimmen (Claudia, Julia, Sarah, Andreas und Klaus) sowie 2 Kinderstimmen (Lea und Jonas).

Die Stimmen Julia und Andreas sind bereits installiert, die weiteren Erwachsenenstimmen können Sie kostenlos herunterladen (benötigt WLAN).

Weiterhin können die im Betriebssystem iOS enthaltenen Stimmen genutzt werden.



 = Anhören der Stimme

 = Herunterladen der Stimme (WLAN benötigt)

Wählen Sie **Bearbeiten**, um heruntergeladene Stimmen wieder zu löschen.

## Geschwindigkeit

Stellen Sie hier ein, wie schnell die synthetische Stimme Mitteilungen spricht.

## Stimmhöhe

Stellen Sie hier ein, in welcher Stimmlage die synthetische Stimme Mitteilungen spricht. Mögliche Werte sind **Niedrigste**, **Niedriger**, **Niedrig**, **Normal**, **Hoch**, **Höher**, **Höchste**.

## Pause zwischen Wörtern

Soll die Sprachausgabe nach jedem Wort pausieren, stellen Sie hier die gewünschte Pausenlänge ein. Mögliche Werte sind **Keine Pause**, **1 Sekunde**, **2 Sekunden** oder **3 Sekunden**.

## Telefon-/FaceTime-Stimme

Wenn Sie mit Ihrem Via oder PRiO mit der Telefon-App bzw. mittels Facetime jemanden anrufen, können Sie hier einstellen, welche Stimme bei der Unterhaltung verwendet werden soll. Die während des Telefonats von Ihnen abgerufenen Mitteilungen werden nicht über die Lautsprecher ausgegeben, sondern nur dem Anrufer übermittelt.

Um ein Telefonat mit dem PRiO bzw. Via zu führen, öffnen Sie die Telefon-App oder Facetime, stellen Sie die Verbindung her und wechseln Sie dann wieder zur Eloquence -App.

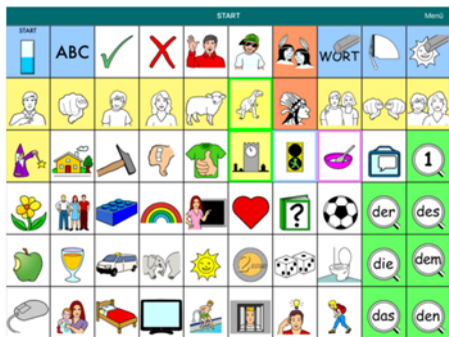
## Textfenster

### Textfenster verbergen

Wählen Sie diese Option, wenn das Textfenster nicht angezeigt werden soll.



Textfenster sichtbar



Textfenster verbergen

## Kopieren und Einfügen erlauben

Diese Option ermöglicht das Kopieren und Einfügen von Text im Textfenster. Ist die Option aktiviert, wird durch längeres Tippen auf das Textfenster das Kontextmenü aktiviert:



## Automatische Großschreibung

Ist diese Option aktiviert, beginnt Eloquence jeden neuen Satz im Textfenster automatisch mit einem Großbuchstaben.

## Ikonen/Symbole anzeigen

Ist diese Option aktiviert, wird auch das zur Mitteilung gehörende Symbol oberhalb der Mitteilung im Textfenster angezeigt. Diese Option steht nur bei einzelligem Textfenster zur Verfügung!

## Feld ‚Löschen‘ (X) ausblenden

Die Taste  zum Löschen des letzten Wortes (Tippen) bzw. des gesamten Textfensterinhalts (Halten) kann ausgeblendet werden.



Textfenster mit Löschen-Taste



Textfenster ohne Löschen-Taste

## Schriftart

Wählen Sie, in welcher Schriftart der Text im Textfenster angezeigt werden soll.

## Schriftgröße

Wählen Sie, in welcher Größe Text im Textfenster angezeigt werden soll. Mögliche Werte reichen von 18 bis 72 Punkt.

## Schriftfarbe

Wählen Sie, in welcher Farbe Text im Textfenster angezeigt werden soll.

## Hintergrundfarbe

Wählen Sie, welche Hintergrundfarbe das Textfenster haben soll.

## Anzahl der Zeilen

Wählen Sie, wie viele Zeilen Text im Textfenster angezeigt werden sollen. Mögliche Werte sind 1 bis 10. Bei Verwendung eines Fingerführungsgitters haben Sie nur die Wahl zwischen 1 oder 2 Zeilen Text. Ab 3 Zeilen vergrößert sich Textfenster, so dass ein Fingerführungsgitter nicht mehr verwendet werden kann.

## Sichtbarer Cursor

Sie können einen Cursor (eine Schreibmarke) anzeigen lassen. Der Cursor blinkt hinter dem zuletzt eingegebenen Wort.

## Cursor platzieren erlaubt

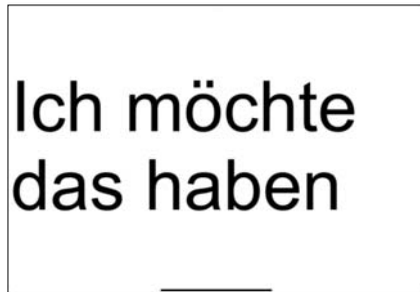
Ist diese Option eingeschaltet, ist das Platzieren des Cursors an einer beliebigen Stelle im Textfenster möglich. Tippen Sie dazu so lange auf das Textfenster, bis das Kontextmenü angezeigt wird. Wählen Sie „Cursor platzieren“. Tippen Sie dann auf die Stelle im Text, an der der Cursor platziert werden soll.

## Textfenster-Aktion

Wählen Sie, was passieren soll, wenn man auf das Textfenster tippt: **Alles sprechen, Sprechen und Maximieren** oder **Keine Aktion**. Bei Sprechen und Maximieren wird der Text im Textfenster im gesamten Display des Vias bzw. PRIos angezeigt. Tippen Sie auf das Display, um die maximierte Anzeige zu beenden.



*Normales Textfenster*



*Maximiertes Textfenster*

## Gesprochenes Wort hervorheben

Schalten Sie die Option ein, wenn Sie bei der Wiedergabe von Mitteilungen das jeweils gesprochene Wort im Textfenster markiert haben wollen. Wählen Sie eine Farbe, um die Option einzuschalten. Wählen Sie AUS, um das Hervorheben auszuschalten.

## Hervorhebungsfarbe Telefon/Factime

Wählen Sie, welche Farbe das Textfenster haben soll, wenn Sie mit dem Talker telefonieren bzw. einen Facetime-Anruf führen. Die abweichende Farbe signalisiert, dass gerade ein Gespräch stattfindet.

## Maximiertes Textfenster

Hier können Sie einstellen, wie der Text im Textfenster angezeigt werden soll, wenn Sie bei Textfenster-Aktion **Sprechen und Maximieren** gewählt haben. Wählen Sie Schrift, Schriftgröße und/oder Hintergrundfarbe.

### Schriftart

Wählen Sie, in welcher Schriftart Text im maximierten Textfenster angezeigt werden soll.

### Schriftgröße

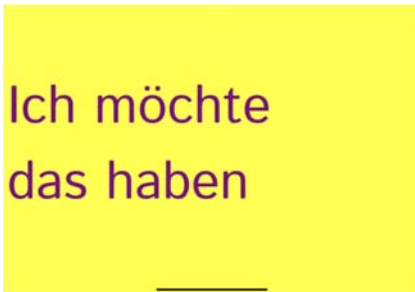
Wählen Sie, in welcher Größe Text im maximierten Textfenster angezeigt werden soll. Mögliche Werte reichen von 20 bis 200 Punkt.

### Schriftfarbe

Wählen Sie, in welcher Farbe Text im maximierten Textfenster angezeigt werden soll.

### Hintergrundfarbe

Wählen Sie, welche Hintergrundfarbe das Display haben soll bei Anzeige des maximierten Textes.



*Beispiel: Schriftart Istok Web, Schriftgröße 150 Punkt, Schriftfarbe lila, Hintergrundfarbe gelb*

## Sprachausgabe

Wählen Sie, welche Eingaben automatisch während der Eingabe gesprochen werden sollen:

### Zeichen sprechen

Spricht jedes Zeichen beim Buchstabieren.

### Wort sprechen

Spricht jedes ganze Wort. Ein Wort gilt als abgeschlossen bei Eingabe eines Leer- oder Satzzeichens.

## Satz sprechen

Spricht jeden ganzen Satz. Ein Satz gilt als abgeschlossen bei Eingabe eines Satzzeichens.

## Textfenster automatisch löschen

**Aus:** Das Textfenster wird nicht automatisch gelöscht.

**Sofort:** Das Textfenster wird automatisch gelöscht, sobald mit der Wiedergabe der Mitteilung begonnen wird.

**Mit der nächsten Eingabe:** Das Textfenster wird erst gelöscht, wenn mit der Eingabe der nächsten Mitteilung begonnen wird.

## Wort abwandeln

Spricht ein Wort erneut, wenn es im Textfenster mittels Grammatikfunktion nachträglich abgewandelt wurde.

## Verhindere Unterbrechung

Verhindert, dass eine laufende Sprachausgabe durch erneutes Tippen auf das Textfenster unterbrochen wird.

## Sprachdatenaufzeichnung

Die Sprachdatenaufzeichnung zeichnet alle Aktivitäten des Benutzers mit dem Gerät auf und erlaubt genaue Rückschlüsse,

- welche Äußerungen der Benutzer getätigt hat,
- wie Mitteilungen produziert wurden (über Symbole, durch Buchstabieren, durch Nutzung der Wortvorhersage),
- wie schnell Mitteilungen produziert wurden. Jede Aktivität wird dazu mit einem „Zeitstempel“ versehen.

Mit Hilfe der Online-Ressource RealizeLanguage ist es möglich, die Daten zu analysieren und auszuwerten. Die damit gewonnenen Kenntnisse helfen Therapeuten und Pädagogen bei der Planung der weiteren Förderung.

Aufgrund der potenziellen Vertraulichkeit der Daten ist folgendes zu beachten:

- Die Sprachdatenaufzeichnung darf nur mit Einverständnis und in Absprache mit dem Benutzer erfolgen.
- Der Benutzer sollte die Möglichkeit haben, die Sprachdatenaufzeichnung jederzeit zu beenden und aufgezeichnete Daten zu löschen.
- Die Sprachdatenaufzeichnung sollte i.d.R. nur in ausgewählten Situationen, z.B. während der Sprachtherapie erfolgen und nicht grundsätzlich eingeschaltet sein.

## Sprachdaten aufzeichnen

Hier können Sie die Sprachdatenaufzeichnung aktivieren bzw. deaktivieren.

## Privatsphärenpasswort

Hier können Sie ein Passwort für die Sprachdatenaufzeichnung definieren. Das Passwort muss bei jeder die Sprachdatenaufzeichnung betreffenden Aktion (Ein- oder Ausschalten, Sprachdaten löschen oder hochladen) eingegeben werden.



Merken Sie sich das Privatsphärenpasswort gut; es kann im Falle eines Verlustes nicht wiederhergestellt werden!

## Privatsphärenpasswort ändern

Um das Privatsphärenpasswort zu ändern, tippen Sie in das Feld, löschen Sie das aktuelle Passwort und geben Sie das neue Passwort ein.

## Privatsphärenpasswort löschen

Um das Privatsphärenpasswort zu löschen, tippen Sie in das Feld und löschen Sie das aktuelle Passwort.

## Aufzeichnung löschen

Hier können Sie die auf dem Gerät aufgezeichneten Sprachdaten löschen.

## RealizeLanguage einrichten

Sie benötigen ein Konto bei RealizeLanguage.de, das Sie bei Prentke Romich erhalten. Im Preis eines PRiO-Q von Prentke Romich ist ein Jahresabo RealizeLanguage enthalten.

Geben Sie E-Mail-Adresse und Passwort Ihres RealizeLanguage-Kontos ein. Diese Informationen brauchen nur einmal eingegeben zu werden.

## Autom. hochladen

Aktivieren Sie diese Option, wenn die in Eloquence gesammelten Sprachdaten automatisch auf das verknüpfte RealizeLanguage-Konto hochgeladen werden sollen.



Um Daten direkt auf das RealizeLanguage-Konto hochladen zu können, muss das iPad Internetzugang haben.

## **Aktueller Benutzer**

Die mit der Eloquence generierten Sprachdaten müssen einem in RealizeLanguage angelegten Benutzer zugewiesen werden.

Tippen Sie auf **Aktueller Benutzer**, um die Liste der in RealizeLanguage angelegten Benutzer zu sehen.

Wählen Sie den Benutzer aus bzw. legen Sie ihn in RealizeLanguage an.

## **Jetzt hochladen**

Wählen Sie diese Option, um die in Eloquence gesammelten Sprachdaten manuell auf das verknüpfte RealizeLanguage-Konto hochzuladen.

## **Tasten**

Hier können Sie die Ansteuerung und die Art der Darstellung der Tastenfelder anpassen.

### **Beim Loslassen auslösen**

Standardmäßig lösen Tasten beim Drücken aus. Ist diese Option aktiviert, lösen Tasten erst beim Loslassen aus.

### **Verweildauer**

Wählen Sie, wie lange eine Taste gedrückt werden muss, bis sie auslöst. Die Verweildauer lässt sich zwischen 0 und 1,5 Sekunden in 0,1-Sekunden-Schritten sowie zwischen 1,5 und 5,0 Sekunden in 0,5-Sekunden-Schritten einstellen.

### **Loslassdauer**

Wählen Sie, wie lange eine Taste losgelassen werden muss, bevor eine andere Taste ausgewählt werden kann. Die Loslassdauer lässt sich zwischen 0 und 1,5 Sekunden in 0,1-Sekunden-Schritten sowie zwischen 1,5 und 5,0 Sekunden in 0,5-Sekunden-Schritten einstellen.

### **Schriftgröße beibehalten**

Bei langen Tastenlabels verkleinert Eloquence die Schriftgröße automatisch, um das gesamte Label auf der Taste anzuzeigen. Aktivieren Sie diese Option, um das automatische Verkleinern zu deaktivieren.

### **Auslösen anzeigen**

Wählen Sie, ob das Auslösen einer Taste angezeigt werden soll.

### **Farbverlauf**

Ist diese Einstellung aktiviert, erhält der Tastenhintergrund einen Farbverlauf. Die Tasten werden nach links oben heller. Die Stärke des Farbverlaufs kann mittels **Sättigung** gewählt werden.





Raster eingebledet



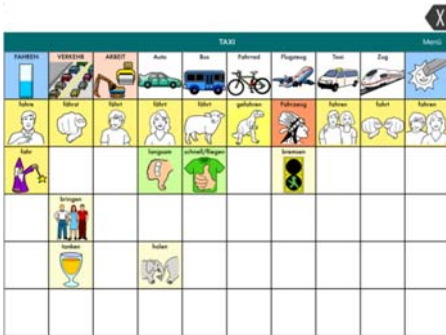
Raster ausgebledet

## Dynamische Labels

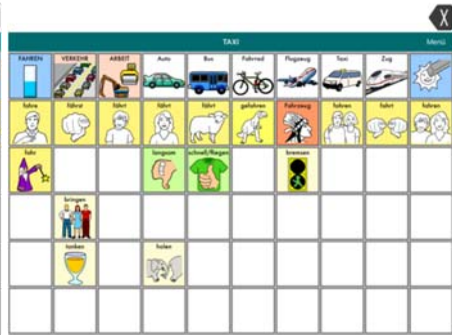
Diese Option ermöglicht es Eloquence, abgewandelte Wortformen als Label auf den Tasten anzuzeigen. Zur ordnungsgemäßen Nutzung des Wortschatzprogramms sollte diese Option immer aktiviert sein.

## Tastenrandgröße

Tasten können mit einem Rand versehen werden, so dass sie mit einem gewissen Abstand voneinander angezeigt werden. Dies hilft manchen Benutzern, die Tasten besser zu erkennen. Mögliche Werte für den Tastenrand sind 1 bis 100 Punkte. Wählen Sie Keine, um die Tastengröße zu maximieren.



Tasten ohne Rand



Tasten mit 10 Punkt Rand

## Whiteboard

Die Funktion **Whiteboard** ermöglicht die Nutzung einer Taste als virtuelle Tafel zum Malen, Zeichnen, Kritzeln (siehe Seite 98).

## Zeichnen in der geteilten Ansicht deaktivieren

Diese Option verhindert das Nutzen des Whiteboards in der geteilten Ansicht.

## Zeichnung in der geteilten Ansicht skalieren

Diese Option ermöglicht die Nutzung des Whiteboards in der geteilten Ansicht. Die Zeichnung wird auf die Größe der App skaliert.

## Letzte Zeichnung automatisch laden

Aktivieren Sie diese Option, damit Eloquence beim Öffnen des Whiteboards stets die letzte Zeichnung lädt.

## Zeichnung automatisch speichern

Aktivieren Sie diese Option, damit Eloquence beim Schließen des Whiteboards die letzte Zeichnung automatisch speichert.

# Kopfsteuerung

## Kopfsteuerung aktivieren

Kopfsteuerung steht nur auf iPads zur Verfügung, die über eine frontseitige TrueDepth® Kamera verfügen, und ermöglicht die Steuerung des PRiOs/Vias mittels Kopfbewegungen. Die Funktion benötigt Zugriff auf die interne Kamera des iPads, die Sie einmalig erlauben müssen.



## Positionierung des Vias bei Nutzung der Kopfsteuerung



Eine Analyse der Positionierung durch eine qualifizierte Person ist erforderlich, um Verletzungen durch wiederholte Belastung des Benutzers zu vermeiden.

Positionieren Sie den Benutzer in einem Abstand von etwa 30 bis 90 cm vor dem Via/PriO. Die Kopfsteuerung funktioniert i.d.R. zuverlässiger bei kleineren Abständen. Wenn jemand neben dem Benutzer sitzt, versuchen Sie, das Gerät so zu positionieren, dass es dem Benutzer so weit wie möglich zugewandt ist. Wenn die Kamera zwei Gesichter sieht, wählt das Kopfsteuerungssystem das Gesicht, das größer ist bzw. besser erkannt wird.

Es ist wichtig, die folgenden Kopfsteuerungsparameter auf für den jeweiligen Benutzer optimale Werte einzustellen.

## Tracking-Geschwindigkeit

Stellen Sie hier ein, wie empfindlich der Cursor/Indikator auf Kopfbewegungen reagiert. Mögliche Werte sind **Sehr langsam**, **Langsam**, **Normal**, **Schnell** und **Sehr schnell**.

## Cursor-Form

Wählen Sie, welche Form der Cursor/Indikator, der die aktuelle Position anzeigt, haben soll. Mögliche Werte sind **Keine**, **Punkt** , **Fadenkreuz**  und **Pfeil** . Voreingestellt ist **Kreis**.

## „Außerhalb-des-Bildschirms“-Anzeige

Wählen Sie, welche Form der Cursor/Indikator, der die aktuelle Position anzeigt, haben soll, wenn Sie den Bildschirmrand erreicht haben. Mögliche Werte sind **Keine**, **Punkt**  und **Dreieck** . Voreingestellt ist **Dreieck**.

## Auslöser

Wählen Sie, wie ein mittels Kopfbewegung ausgewähltes Feld ausgelöst werden soll. Mögliche Aktionen sind **Keine**, **Verweilen**, **Blinzeln**, **Mund öffnen**, **Augenbrauen hochziehen**, **Zunge rausstrecken**, **Lächeln** und **Stirnrunzeln**. Voreingestellt ist **Blinzeln**.

## Verweildauer (nur bei Auslöser = Verweilen)

Wählen Sie, wie lange Sie auf dem ausgewählten Feld verweilen müssen, bevor es ausgelöst wird. Die Verweildauer lässt sich zwischen 0,2 und 2,5 Sekunden in 0,05-Sekunden-Schritten einstellen. Während sie abläuft, wird die Verweildauer durch einen sich schließenden Kreis visualisiert .

## Auslöse-Empfindlichkeit

Wählen Sie die Empfindlichkeit beim Auslösen. Mögliche Werte sind **Niedrig**, **Mittel** und **Hoch**. Wenn Sie **Verweilen** als Auslöser gewählt haben, ersetzt die Verweildauer die Option Auslöse-Empfindlichkeit.

## Ruhezone

Die Ruhezone ist ein inaktiver Bereich, der den letzten Aktivierungspunkt umgibt. In diesem Bereich kann sich der Benutzer ausruhen, bevor er zur nächsten Aktivierung übergeht. Wenn sich der Benutzer im Ruhebereich befindet, führt die Kopfsteuerung keine Aktivierungen über eine Auslöseaktion durch. Um auf die Einstellungen für die Ruhezone zuzugreifen, aktivieren Sie die Option **Ruhezone**. Die Einstellungen für die Ruhezone werden angezeigt.

**Größe der Ruhezone:** Wählen Sie die Größe der Ruhezone. Mögliche Werte sind 0 bis 10.



Wenn Sie als Größe 0 wählen, steht trotzdem die Option **Taste als Ruhezone verwenden** zur Verfügung.

**Taste als Ruhezone verwenden:** Aktivieren Sie diese Option, um die zuletzt ausgelöste Taste als Ruhezone zu verwenden. Solange der Cursor/Indikator auf der Taste bleibt, erfolgt keine weitere Aktivierung.

**Ruhezone anzeigen:** Aktivieren Sie diese Option, um die Ruhezone angezeigt zu bekommen. Ein heller Kreis visualisiert die Ruhezone. Solange der Cursor/Indikator innerhalb der Ruhezone bleibt, erfolgt keine weitere Aktivierung.

Sie müssen die Ruhezone verlassen, um die Kopfsteuerung wieder aufzunehmen.

## Auslöse-Indikator

Wählen Sie, wie das Auslösen eines Tastenfeldes visualisiert werden soll: Mögliche Werte sind **Keine**, **Punkt**  oder **Feuerwerk** .



Ein **X** wird angezeigt, wenn Sie eine nicht-auslösbare Taste selektiert haben.

## Tasten hervorheben

Ist diese Option aktiviert, wird die jeweils ausgewählte Taste mittels eines farbigen Rands hervorgehoben. Dies vermittelt ein sehr gutes visuelles Feedback, welche Position das Kopfsteuerungssystem gerade ermittelt hat.



Wenn Sie **Tasten hervorheben** deaktivieren, stellen Sie sicher, dass ein sichtbarer Cursor gewählt wurde. Ansonsten haben Sie keine sichtbare Möglichkeit, die Kopfbewegung zu verfolgen.

## Cursor-Anpassung

Mit der Cursor-Anpassung können Sie die relative Position des Cursors anpassen, wenn sich der Benutzer nicht direkt vor dem Gerät befinden kann. Wählen Sie eine der folgenden Optionen:

**Standardwerte:** Die mittlere Position des Cursors wird auf die Standardwerte des Systems zurückgesetzt. Dabei wird davon ausgegangen, dass sich der Benutzer direkt vor dem Gerät befindet.

**Zentrieren:** Wenn Sie Zentrieren wählen, wird die Position des Cursors so angepasst, dass er in Bezug auf die aktuelle Kopfposition des Benutzers zentriert ist. Wenn Sie die Ausrichtung oder die Position des Geräts in Bezug auf den Benutzer ändern, müssen Sie den Cursor möglicherweise neu zentrieren.

Zum Beispiel ist der Via/PRIo an einem Rollstuhl etwas links vom Benutzer angebracht. Wenn der Benutzer geradeaus blickt, erscheint der Cursor daher möglicherweise nach rechts verschoben. Um dies auszugleichen, lassen Sie den Benutzer seinen Kopf in einer bequemen, natürlichen Ausgangsposition positionieren und wählen Sie dann Zentrieren. Dadurch wird der Cursor automatisch so angepasst, dass er sich wieder in der Mitte des Bildschirms befindet, bezogen auf den Benutzer.

Wenn Sie Zentrieren wählen, wird der Cursor vorübergehend ausgeblendet und das Zentrierbild erscheint in der Mitte des Bildschirms.



Lassen Sie den Benutzer auf das Zentrierbild schauen, bis das Bild verschwindet (nach drei Sekunden). Der Cursor wird dann zentriert.



Sie können den Cursor auch zentrieren, indem Sie in Ihrem Vokabular eine Taste mit der Tastenfunktion **Kopfsteuerung zentrieren** belegen.

1. Navigieren Sie zu der Seite, die die Taste enthalten soll.
2. Tippen Sie auf **Menü**, tippen Sie auf **Seite bearbeiten**, und tippen Sie dann auf die **Taste**, die zum Zentrieren genutzt werden soll.
3. Wählen Sie **Neue Taste erstellen** oder **Taste bearbeiten**
4. Wählen Sie ein Tastenlabel wie „Zentrieren“. Gestalten Sie die Taste nach Wunsch.
5. Scrollen Sie runter zum Abschnitt **Tastenfunktion**.
6. Tippen Sie auf **Hinzufügen**.
7. Wählen Sie **Kopfsteuerung zentrieren** aus der Liste der Funktionen.
8. Tippen Sie auf **Sichern** und **Fertig**.

## Cursor-Glättung

Die Glättung gleicht geringfügiges Wackeln oder Zittern aus, um versehentliches Auslösen von Tasten zu vermeiden. Je stärker die unwillkürlichen Kopfbewegungen des Benutzers sind, desto mehr müssen Sie den Glättungswert erhöhen, um sie auszugleichen. Ein niedrigerer Glättungswert macht den Cursor/Indikator auch reaktionsschneller. Wählen Sie eine der folgenden Optionen.

**Niedrig:** Der Cursor/Indikator erscheint unruhiger, reagiert aber schneller auf Kopfbewegungen.

**Mittel:** Der Cursor/Indikator erscheint etwas stabiler und reagiert etwas weniger stark auf Kopfbewegungen. Dies ist der voreingestellte Wert.

**Hoch:** Der Cursor/Indikator erscheint sehr stabil, reagiert aber weniger stark auf Kopfbewegungen.

## Beim Start pausieren

Aktivieren Sie diese Option, wenn die Kopfsteuerung nach dem Einschalten des Via/PRI0 zunächst pausieren soll. Wählen Sie **Fortsetzen**, um mit der Kopfsteuerung zu beginnen.

## In Listen navigieren

Werden Auswahllisten angezeigt, erscheinen Bildlaufpfeile in den Ecken der Einstellungen:



Scrollen Sie nach unten durch die Listenelemente



Scrollen Sie nach oben durch die Listenelemente



Springen Sie zum Ende der Liste



Springen Sie zum Anfang der Liste

# Soziale Netzwerke

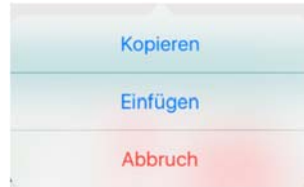
## Soziale Netzwerke erlauben

Diese Option erlaubt das Teilen des Textfensterinhalts über auf dem iPad vorhandene Social Media Apps (Facebook, WhatsApp, X (Twitter) etc.).

Ist die Option aktiviert, enthält das Textfenster-Kontextmenü zusätzlich die Option „Teilen“:



*Textfenster-Kontextmenü bei „Soziale Netzwerke erlauben“*



*Textfenster-Kontextmenü bei „Soziale Netzwerke nicht erlauben“*

Wählen Sie „Teilen“, um die auf dem iPad vorhandenen Apps zum Teilen von Inhalten anzuzeigen.



Wählen Sie die gewünschte App.

## Verstärker

Benutzer eines Vias bzw. PRIOs können hier den Verstärker in der Kommunikationshilfe konfigurieren.



### Verstärker auswählen

Ist die App mit dem Verstärker verbunden, zeigt sie als Status **Verbunden** an, ansonsten **Nicht verbunden**.

Tippen Sie auf **Verstärker auswählen**, um die App mit dem Verstärker zu verbinden. Der Verstärker muss dazu eingeschaltet sein. Der Verstärker taucht als **Via Air**, **Via Mini** oder **ChatWrapLE** in der Liste auf. Weiterhin wird der aktuelle Signalstärke der Bluetooth-Verbindung angezeigt. Tippen Sie auf den Verstärker, um ihn mit dem iPad zu verbinden.



## Verstärker einrichten



Hier sehen Sie Informationen über den aktuell mit Ihrem Via/PRIo verbundenen Verstärker, welche Firmware darauf installiert ist und wie weit der Verstärker-Akku geladen ist.

## Verstärker-Firmwareupdate



Hier können Sie ein manuelles Firmwareupdate durchführen.

## Scanning

### Scanning aktivieren

Schalten Sie diese Option ein, wenn Sie die Eloquence App mittels Scanning ansteuern wollen.

### Tasten konfigurieren

**Tasten konfigurieren:** Wählen Sie, ob Sie mit 1 oder 2 Tasten scannen wollen.

**Taste 1:** Weisen Sie der Funktion Taste 1 eine Taste zu. Tippen Sie auf die Option und betätigen Sie anschließend die gewünschte Taste. Haben Sie keine externe/n Taste/n, können Sie auch das Display als große Auslösetaste verwenden. Jede Berührung des Displays zählt als Tastenbetätigung.

**Taste 2:** Weisen Sie der Funktion Taste 2 eine Taste zu. Tippen Sie auf die Option und betätigen Sie anschließend die gewünschte Taste. Haben Sie bei „Tasten konfigurieren“ die Option „1 Taste gewählt“, steht die Option Taste 2 nicht zur Verfügung.

## **Auto-Scan**

Schalten Sie diese Option ein, wenn der PRiO/Via automatisch mit dem Scanning beginnen soll. Ist die Option deaktiviert, müssen Sie eine externe Taste betätigen, um das Scanning zu starten.

## **Taste-Halten-Scanning (nur bei Auto-Scan = AUS)**

Beim Taste-Halten-Scanning erfolgt das Scanning, solange die Taste gedrückt bleibt. Ein Feld wird ausgewählt durch Loslassen der Taste.

## **Auto-Restart**

Schalten Sie diese Option ein, wenn der PRiO/Via nach Auswahl eines Feldes im Scanverfahren automatisch das Scanning neu beginnen soll. Ist die Option deaktiviert, müssen Sie eine externe Taste betätigen, um das Scanning erneut zu starten.

## **Ansage-Scanning**

Schalten Sie diese Option ein, wenn der PRiO/Via beim Scanning gesprochene Hinweise zur Navigation ausgeben soll.

## **Ansagenstimme**

Wählen Sie, welche Stimme für die Ansagen verwendet werden soll. Für Ansagen sollte grundsätzlich eine andere Stimme als die Sprechstimme verwendet werden.

## **Sprechgeschwindigkeit Ansagenstimme**

Wählen Sie, wie schnell die Ansagen gesprochen werden sollen.

## **Höhe Ansagenstimme**

Wählen Sie die Höhe der Ansagenstimme.

## **Textfenster scannen**

Schalten Sie diese Option ein, wenn auch das Textfenster gescannt werden soll (z.B. um die Funktion „Alles sprechen“ auszuwählen).

## **Leere Felder überspringen**

Ist diese Option eingeschaltet, werden leere Felder beim Scanning übersprungen. Das Scanning ist dadurch schneller.

## **Art des Scannings**

Wählen Sie zwischen Zeile/Spalte und sequenziellem Scanning.

**Zeile/Spalte:** Es wird zunächst die Zeile ausgewählt, in der das gewünschte Feld liegt. Anschließend wird feldweise durch die ausgewählte Spalte gescannt.

**Sequenziell:** Es wird linear durch alle Felder der Seite gescannt, von links nach rechts und von oben nach unten.

## **Scangeschwindigkeit**

Wählen Sie, wie lange die Auswahl auf einer Zeile/einem Feld pausiert, bevor sie sich weiterbewegt. Mögliche Werte sind 0,2 – 1,5 Sekunden in 0,1-Sekunden-Schritten, 2,0 – 5,0 Sekunden in 0,5-Sekunden-Schritten sowie 6,0 –10 Sekunden in 1-Sekunden-Schritten.

## **Zahl der Durchläufe**

Wählen Sie, wie lange das Scanning weiterläuft, wenn keine Eingabe gemacht wird. Mögliche Werte sind 0, 1, 2, 3, 4, 5 10 und 100 Durchläufe.

## Grammatikfunktionen

Die Eloquence-App verfügt über Funktionen zum Deklinieren und Konjugieren von Adjektiven, Nomen, Pronomen und Verben in Verbindung mit der integrierten Grammatik-Datenbank.

Wörter, die nicht in der Grammatik-Datenbank enthalten sind, können mit den hier aufgeführten Funktionen nicht gebeugt werden.

In den in Eloquence mitgelieferten Wortschatzprogrammen sind die entsprechenden Belegungen und Programmierungen bereits enthalten.

### Wort abwandeln

Diese Funktion dient dem nachträglichen Abwandeln (Beugen) von Adjektiven, Nomen, Pronomen und Verben.

Das Wort wird zuerst abgerufen bzw. geschrieben, die Beugungsregel wird auf das zuletzt im Textfenster abgebildete Wort angewandt. Das zu beugende Wort muss dort in der Grundform (Verb=Infinitiv, Adjektiv=Positiv, Nomen=Nominativ) stehen.

Durch das Anwenden der Beugungsregel wird das Wort im Textfenster entsprechend geändert und erneut gesprochen.

**Beispiel:** Sie rufen das Wort „Haus“ ab und drücken anschließend die mit der Funktion „Wort abwandeln (Nomen Plural)“ belegte Taste. Das Wort „Haus“ wird abgewandelt in das Wort „Häuser“.

Eine Übersicht über die zur Verfügung stehenden Beugungsmöglichkeiten finden Sie auf Seite 94.

### Nächstes Wort abwandeln

Diese Funktion ermöglicht es, die Form eines flektierbaren Wortes dynamisch zu bilden und anzuzeigen, bevor es abgerufen wird. Die Beugungsregel wird auf das nächste abgerufene Wort angewandt.

Damit Eloquence weiß, ob eine Beugungsregel auf ein Wort anwendbar ist, müssen Tasten entsprechend ihrer Wortart markiert sein. Für Adjektive, Nomen und Verben erfolgt dies mit Hilfe der Funktion „Wortart zuweisen“.

**Beispiel:** Sie haben eine Seite mit Verben angelegt. Alle Tasten auf dieser Seite enthalten je ein Verb im Infinitiv und als erstes die Funktion „Wortart zuweisen (Verb)“. Drücken Sie vor Auswahl des Verbs eine mit der Funktion „Wort abwandeln (Partizip Perf.)“ belegte Taste. Alle Verben auf der Seite werden in die Form Partizip Perfekt gebracht (aus „essen“ wird „gegessen“, aus „sein“ wird „gewesen“, aus „gehen“ wird „gegangen“ etc.). Wählen Sie das Verb aus. Sie erhalten direkt die abgewandelte Form.

Um zusätzlich die gebeugte Form des Wortes als Label auf der Taste angezeigt zu bekommen, muss die Funktion „Dynamische Labels“ in den Einstellungen aktiviert sein.

### **Wortart zuweisen**

Die Funktion „Wortart zuweisen“ muss als erste Funktion auf Tasten gespeichert werden, die vor dem Abrufen – d.h. mit der Funktion „Nächstes Wort abwandeln“ – gebeugt werden sollen. Tasten können so als Adjektiv, Nomen oder Verb gekennzeichnet werden.

Für das nachträgliche Abwandeln von Wörtern mit der Funktion „Wort abwandeln“ wird die Funktion „Wortart zuweisen“ nicht benötigt.

### **Dynamische Labels**

Ist diese Funktion aktiviert, wird nach der Funktion „Nächstes Wort abwandeln“ die gebeugte Wortform als Label auf der Taste angezeigt, sofern der Taste die korrekte Wortart zugewiesen wurde und die gebeugte Form existiert.

### **Übersicht Beugungsmöglichkeiten**

Für das Beugen von Wörtern mittels „Wort abwandeln“ und „Nächstes Wort abwandeln“ stehen folgende Beugungsmöglichkeiten zur Verfügung:

<b>Funktion</b>	<b>Beschreibung</b>	<b>Beispiel</b>
Adj -e	Dekliniert ein Adjektiv in die weibliche Form	„schnell“ → „schnelle“
Adj -em	Dekliniert ein Adjektiv in die Dativform	„schnell“ → „schnellem“
Adj -en	Dekliniert ein Adjektiv in die Akkusativform	„schnell“ → „schnellen“
Adj -er	Dekliniert ein Adjektiv in die männliche Form	„schnell“ → „schneller“
Adj -es	Dekliniert ein Adjektiv in die sächliche Form	„schnell“ → „schnelles“
Adj. Komp -e	Dekliniert ein Adjektiv in die weibliche Komparativform	„schnell“ → „schnellere“
Adj. Komp -em	Dekliniert ein Adjektiv in die Form Komparativ Dativ	„schnell“ → „schnellerem“
Adj. Komp -en	Dekliniert ein Adjektiv in die Form Komparativ Akkusativ	„schnell“ → „schnelleren“
Adj. Komp -er	Dekliniert ein Adjektiv in die männliche Komparativform	„schnell“ → „schnellerer“
Adj. Komp -es	Dekliniert ein Adjektiv in die sächliche Komparativform	„schnell“ → „schnelleres“
Adj. Superl -e	Dekliniert ein Adjektiv in die weibliche Superlativform	„schnell“ → „schnellste“
Adj. Superl -em	Dekliniert ein Adjektiv in die Form Superlativ Dativ	„schnell“ → „schnellstem“
Adj. Superl -en	Dekliniert ein Adjektiv in die Form Superlativ Akkusativ	„schnell“ → „schnellsten“
Adj. Superl -er	Dekliniert ein Adjektiv in die männliche Superlativform	„schnell“ → „schnellster“
Adj. Superl -es	Dekliniert ein Adjektiv in die sächliche Superlativform	„schnell“ → „schnellstes“
Adj. Superlativ	Dekliniert ein Adjektiv in die Superlativform	„schnell“ → „am schnellsten“
Grundform	Bildet die ungebeugte Grundform	„sein“ → „sein“
Hinzufügen -e	Hängt ein „e“ an ein Pronomen an	„jed“ → „jede“
Hinzufügen -em	Hängt ein „em“ an ein Pronomen an	„jed“ → „jedem“
Hinzufügen -en	Hängt ein „en“ an ein Pronomen an	„jed“ → „jeden“
Hinzufügen -er	Hängt ein „er“ an ein Pronomen an	„jed“ → „jeder“
Hinzufügen -es	Hängt ein „es“ an ein Pronomen an	„jed“ → „jedes“
Imperativ	Beugt ein Verb in die Form Imperativ Singular.	„sein“ → „sei“
Nomen Genitiv	Beugt ein Nomen in die Form Singular Genitiv	„Haus“ → „Hauses“
Nomen Pl. Dativ	Beugt ein Nomen in die Form Plural Dativ	„Haus“ → „Häusern“

Nomen Plural	Beugt ein Nomen in die Pluralform	„Haus“ → „Häuser“
Partizip Perfekt	Beugt ein Verb in die Form Partizip Perfekt	„sein“ → „gewesen“
Partizip Präs.	Beugt ein Verb in die Form Partizip Präsens	„sein“ → „seiend“
Verb 1./3.Pers. Pl.	Beugt ein Verb in die 1. bzw. 3. Person Plural	„sein“ → „sind“
Verb 1./3.Pers. Pl. (Vght)	Beugt ein Verb in die 1. bzw. 3. Person Plural Vergangenheit	„sein“ → „waren“
Verb 1./3.Pers. Pl. Konj. II	Beugt ein Verb in die 1. bzw. 3. Person Plural Konjunktiv II	„sein“ → „wären“
Verb 1.Person Sing.	Beugt ein Verb in die 1. Person Singular	„sein“ → „bin“
Verb 1.Person Sing (Vght)	Beugt ein Verb in die 1. Person Singular Vergangenheit	„sein“ → „war“
Verb 1.Person Sing Konj. II	Beugt ein Verb in die 1. Person Singular Konjunktiv II	„sein“ → „wäre“
Verb 2.Pers. Pl.	Beugt ein Verb in die 2. Person Plural	„sein“ → „seid“
Verb 2.Pers. Pl. (Vght)	Beugt ein Verb in die 2. Person Plural Vergangenheit	„sein“ → „wart“
Verb 2.Pers. Pl. Konj. II	Beugt ein Verb in die 2. Person Plural Konjunktiv II	„sein“ → „wärt“
Verb 2.Pers. Sing.	Beugt ein Verb in die 2. Person Singular	„sein“ → „bist“
Verb 2.Pers. Sing. (Vght)	Beugt ein Verb in die 2. Person Singular Vergangenheit	„sein“ → „warst“
Verb 2.Pers. Sing. Konj. II	Beugt ein Verb in die 2. Person Singular Konjunktiv II	„sein“ → „wärest“
Verb 3.Pers. Sing.	Beugt ein Verb in die 3. Person Singular	„sein“ → „ist“
Verb 3.Pers. Sing. (Vght)	Beugt ein Verb in die 3. Person Singular Vergangenheit	„sein“ → „war“
Verb 3.Pers. Sing. Konj. II	Beugt ein Verb in die 3. Person Singular Konjunktiv II	„sein“ → „wäre“
Verbphr. du	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „du“	„sein“ → „du bist“
Verbphr. du (Vght)	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „du“ in der Vergangenheitsform	„sein“ → „du warst“
Verbphr. du Konj. II	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „du“ in der Form Konjunktiv II	„sein“ → „du wärest“
Verbphr. er	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „er“	„sein“ → „er ist“
Verbphr. er (Vght)	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „er“ in der Vergangenheitsform	„sein“ → „er war“

Verbphr. er Konj. II	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „er“ in der Form Konjunktiv II	„sein“ → „er wär“
Verbphr. es	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „es“	„sein“ → „es ist“
Verbphr. es (Vght)	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „es“ in der Vergangenheit	„sein“ → „es war“
Verbphr. es Konj. II	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „es“ in der Form Konjunktiv II	„sein“ → „es wär“
Verbphr. ich	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „ich“	„sein“ → „ich bin“
Verbphr. ich (Vght)	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „ich“ in der Vergangenheit	„sein“ → „ich war“
Verbphr. ich Konj. II	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „ich“ in der Form Konjunktiv II	„sein“ → „ich wär“
Verbphr. ihr	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „ihr“	„sein“ → „ihr seid“
Verbphr. ihr (Vght)	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „ihr“ in der Vergangenheit	„sein“ → „ihr wart“
Verbphr. ihr Konj. II	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „ihr“ in der Form Konjunktiv II	„sein“ → „ihr wärt“
Verbphr. sie	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „sie“	„sein“ → „sie ist“
Verbphr. sie (Vght)	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „sie“ in der Vergangenheit	„sein“ → „sie war“
Verbphr. sie Konj. II	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „sie“ in der Form Konjunktiv II	„sein“ → „sie wär“
Verbphr. sie Pl.	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „sie (Pl.)“	„sein“ → „sie sind“
Verbphr. sie Pl. (Vght)	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „sie (Pl.)“ in der Vergangenheit	„sein“ → „sie waren“
Verbphr. sie Pl Konj. II	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „sie (Pl.)“ in der Form Konjunktiv II	„sein“ → „sie wären“
Verbphr. wir	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „wir“	„sein“ → „wir sind“
Verbphr. wir (Vght)	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „wir“ in der Vergangenheit	„sein“ → „wir waren“
Verbphr. wir Konj. II	Ändert ein Verb in eine Verbphrase mit „wir“ in der Form Konjunktiv II	„sein“ → „wir wären“

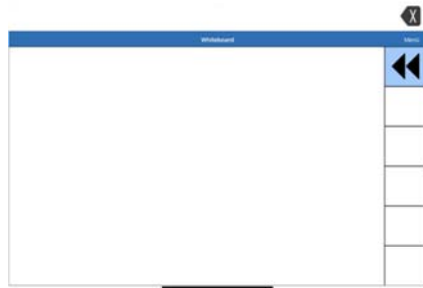
## Whiteboard

Die Tastenfunktion **Whiteboard** ermöglicht die Nutzung des iPads als virtuelle Tafel zum Malen, Zeichnen, Kritzeln. Da das Whiteboard möglichst groß sein sollte, vergrößern Sie die mit der Funktion Whiteboard belegte Taste auf ein Maximum.

- Legen Sie eine Seite namens „Whiteboard“ an. Nutzen Sie das Standardraster Ihres Wortschatzprogramms.
- Vergrößern Sie das Feld links oben auf der Seite Whiteboard so, dass es sich über alle Zeilen und alle Spalten außer der rechten erstreckt. Bei einem 6x10-Vokabular machen Sie die Taste also 6 Zeilen und 9 Spalten groß.
- Weisen Sie der so vergrößerten Taste die Tastenfunktion **Whiteboard** zu.
- Weisen Sie in der rechten Spalte einer Taste die Funktion **Startseite anzeigen** zu, damit die Seite Whiteboard wieder verlassen werden kann.
- Belegen Sie abschließend eine Taste auf einer Seite Ihrer Wahl mit der Funktion **Seite anzeigen (Whiteboard)** und gestalten Sie diese Taste nach Wunsch.

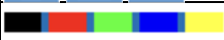


Taste zum Anzeigen des Whiteboards



Seite „Whiteboard“

Beginnen Sie auf dem Whiteboard zu zeichnen, um die Whiteboard-Werkzeuge anzuzeigen.

Whiteboard-Taste	Funktion
	Die Rückgängig-Funktion löscht die letzte Eingabe.
	Das Radiergummi dient zum Löschen von gezeichneten Elementen. Tippen Sie auf das Symbol, um zwischen dünnem, mittlerem und dickem Radiergummi zu wechseln.
	Strichstärke. Wählen Sie zwischen dünn, normal und dick.
	Wählen Sie unter den angebotenen Farben. Die jeweils aktive Farbe wird durch das Dreieck für Strichstärke symbolisiert.
	Tippen Sie auf Whiteboard, um das Whiteboard-Menü zu öffnen.
Löschen	Löscht die gesamte Zeichnung. Diese Aktion kann nicht mittels „Rückgängig“ rückgängig gemacht werden!
Rückgängig	Die Rückgängig-Funktion löscht die letzte Eingabe.
Farbe	Wählen Sie unter schwarz, rot, grün, blau und gelb
Strichstärke	Wählen Sie zwischen dünn, normal und dick.
Zeichnen	Wechselt aus dem Löschmodus in den Zeichenmodus
Löschen	Wechselt aus dem Zeichenmodus in den Löschmodus
Speichern	Whiteboard speichern: Sie können Whiteboards speichern. Vorgeschlagen wird der Name „drawing“, Sie können dem Whiteboard aber jeden beliebigen Namen zuweisen
Laden	Whiteboard laden: laden Sie eines Ihrer gespeicherten Whiteboards zur Betrachtung oder zur weiteren Bearbeitung.
	Tippen Sie erneut auf Whiteboard, um das Whiteboard-Menü wieder zu schließen.

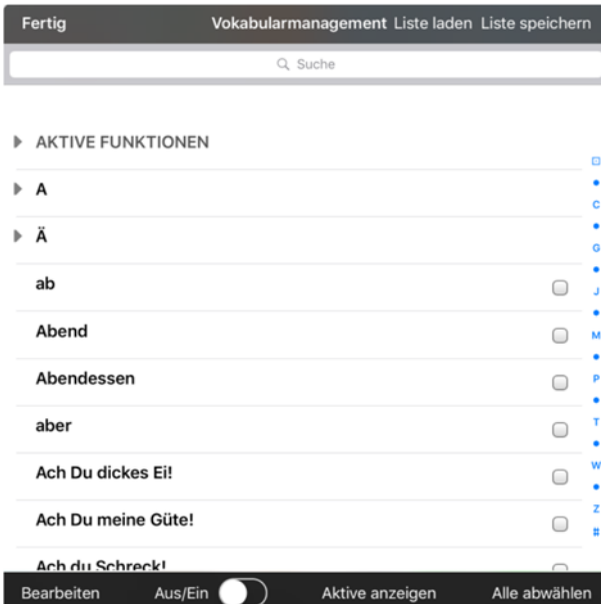
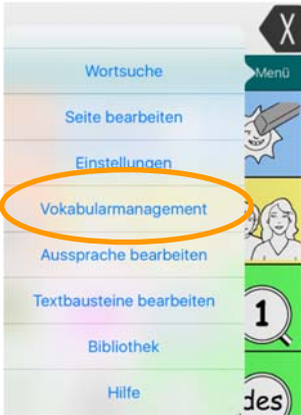


# VOKABULARMANAGEMENT

# Vokabularmanagement

Sie können mit Hilfe der Funktion **Vokabularmanagement** das in Eloquence vorhandene Vokabular reduzieren, ohne dass Sie Aussagen löschen müssen. Dies ist hilfreich, um, z.B. den Benutzer der Quasselkiste kleinschrittig an das umfangreiche Vokabular heranzuführen.

Wählen Sie **Menü > Vokabularmanagement**, um das Vokabularmanagement einzuschalten und das anzuzeigende / zu verbergende Vokabular auszuwählen.



## Vokabularmanagement ein/ausschalten

Mit dem Schieber am unteren Bildschirmrand können Sie das Vokabularmanagement ein- bzw. ausschalten.

Schieben Sie den Schieber nach rechts, um das Vokabularmanagement einzuschalten. Nur als sichtbar markiertes Vokabular steht dann noch zur Verfügung. Schieben Sie den Schieber nach links, um das Vokabularmanagement auszuschalten. Das gesamte Vokabular steht dann wieder zur Verfügung.

## Vokabular auswählen

Das Fenster zeigt alle im Wortschatzprogramm gespeicherten Aussagen in alphabetischer Reihenfolge. Ein Dreieck ▶ neben einem Eintrag bedeutet, dass die Mitteilung mehrfach vorkommt. Tippen Sie auf das Dreieck, um die Liste aufzuklappen:

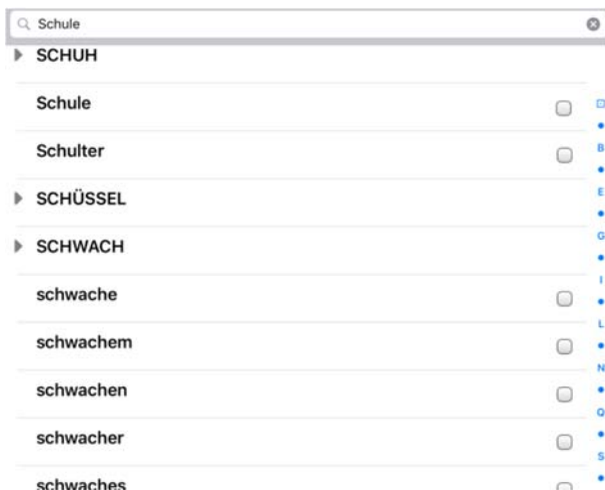
▼ A

a	ABC	a	<input type="checkbox"/>	
A	ABC	Groß	A	<input type="checkbox"/>

Markieren Sie das Kontrollkästchen hinter jeder Mitteilung, die dem Benutzer zu Verfügung stehen soll.

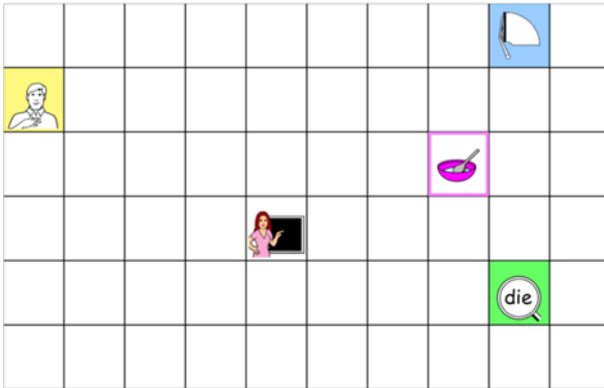
ich gehe

Um Wörter schneller zu finden, benutzen Sie die *Suche* 🔍. Tragen Sie das Wort in das Suchfeld ein. Die Auswahl verändert sich, während Sie tippen.



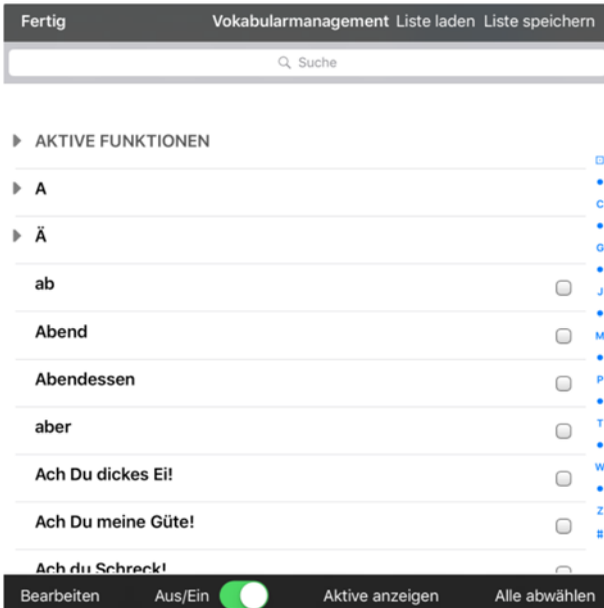
Im folgenden Beispiel sind nur die 4 Mitteilungen „ich gehe“, „in“, „die“ und „Schule“ aktiv, alle anderen Mitteilungen sind ausgeblendet.

Der Startbildschirm zeigt nur noch Tasten, die zu den 4 Mitteilungen führen.

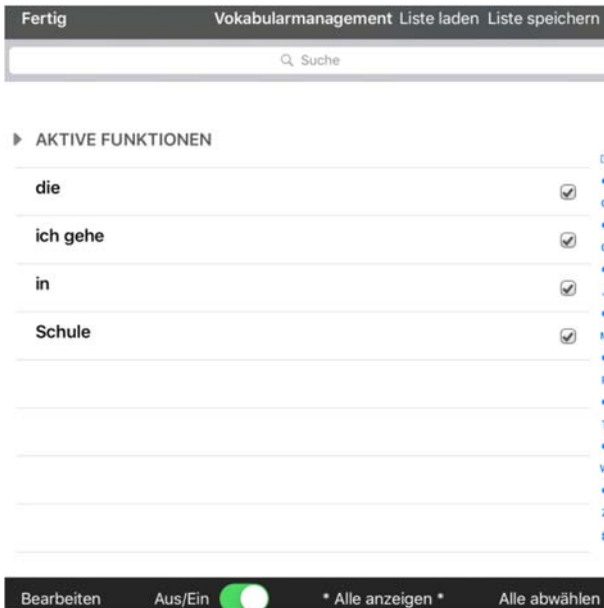


### Vokabularauswahl anpassen

Wählen Sie **Menü > Vokabularmanagement**.



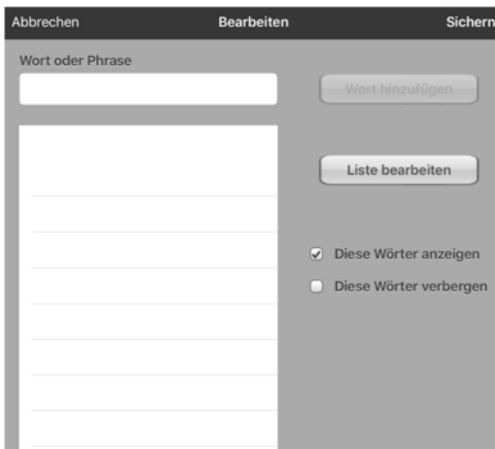
Tippen Sie auf „Aktive anzeigen“, um nur die ausgewählten Mitteilungen zu sehen.



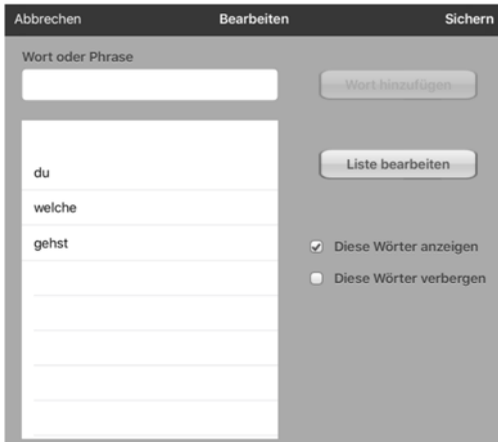
Tippen Sie auf „**Alle abwählen**“, um den Haken bei allen Mitteilungen zu entfernen. Sämtliche Mitteilungen im Vokabular sind ausgeblendet.

Tippen Sie auf „**Alle anzeigen**“, um alle im Vokabular vorhandenen Mitteilungen zu sehen. Markieren Sie Mitteilungen, die dem Benutzer zur Verfügung stehen sollen.

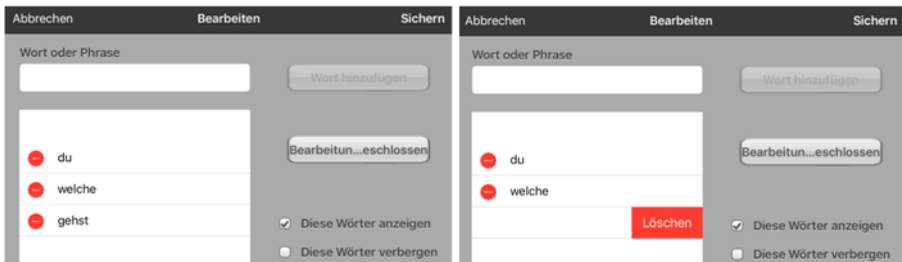
Statt über die Liste können Sie gewünschte Wörter auch manuell hinzufügen. Wählen Sie dazu „**Bearbeiten**“.



Tippen Sie auf das Feld „Wort oder Phrase“ und geben Sie das gewünschte Wort oder die gewünschte Phrase ein. Tippen Sie dann auf „Wort hinzufügen“.



Um ein Wort wieder von der Liste zu entfernen, tippen Sie auf „Liste bearbeiten“.



Tippen Sie auf , um einen Eintrag zu löschen. Bestätigen Sie das Löschen durch Tippen auf . Beenden Sie das Bearbeiten der Liste durch Tippen auf „Fertig“.

Sie können wählen, ob die so manuell eingegebenen Mitteilungen aus dem sichtbaren Vokabular entfernt oder ihm hinzugefügt werden.

Sollen die Mitteilungen sichtbar sein, wählen Sie „Diese Wörter anzeigen“.

Um die Mitteilungen zu verbergen, wählen Sie „Diese Wörter sperren“.

Haben Sie alle Mitteilungen eingegeben, speichern Sie Ihre Eingabe durch Tippen auf „Sichern“.

Um dem Benutzer wieder den gesamten Wortschatz zur Verfügung zu stellen, schalten Sie das Vokabularmanagement aus.

## AKTIVE FUNKTIONEN

Neben Mitteilungen können Sie auch mit Funktionen belegte Tasten (Startseite anzeigen, Display löschen, Seite zurück etc.) ausblenden.

Tippen Sie auf das ► neben dem Eintrag „AKTIVE FUNKTIONEN“, um die Liste aufzuklappen.

### ▼ AKTIVE FUNKTIONEN

Display löschen	<input checked="" type="checkbox"/>
Ganze Tastatur anzeigen	<input type="checkbox"/>
Seite zurück	<input type="checkbox"/>
Startseite anzeigen	<input checked="" type="checkbox"/>
Wort abwandeln: Nomen Pl.	<input type="checkbox"/>

Standardmäßig bleiben mit „Display löschen“ und „Startseite anzeigen“ belegte Tasten sichtbar.

Wählen Sie die Funktionstasten aus, die sichtbar bleiben sollen, indem Sie den Haken setzen bzw. entfernen.

Hinweis: Wenn Sie alle Funktionstasten ausblenden, können versehentlich geöffnete Seiten nicht mehr verlassen werden!

## Listen verwenden

Sie können die zur Verfügung stehenden Mitteilungen als Liste speichern, um sie beim nächsten Mal schneller einstellen zu können.

## Liste anlegen

Tippen Sie auf „Liste speichern“.

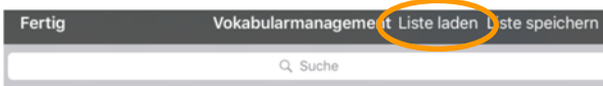


Gegen Sie der Liste einen Namen und wählen Sie „Sichern.“



## Liste laden

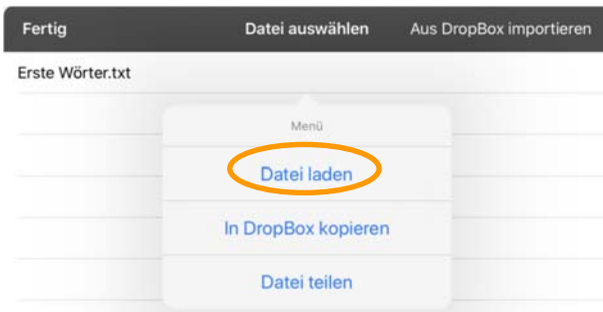
Um dem Benutzer nur das in einer Liste definierte Vokabular zur Verfügung zu stellen, wählen Sie „Liste laden“.



Tippen Sie auf die gewünschte Liste:

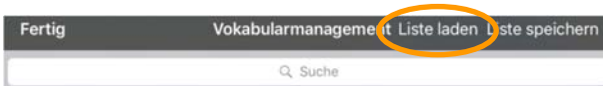


Wählen Sie „Datei laden“ aus dem Kontextmenü:



## Liste in DropBox kopieren oder teilen

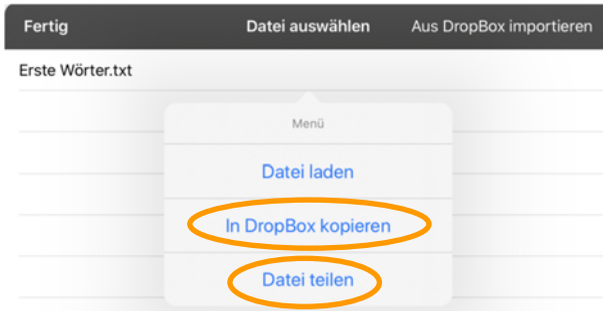
Um eine Liste in die DropBox zu kopieren oder zu teilen, wählen Sie „Liste laden“.



Tippen Sie auf die gewünschte Liste:



Wählen Sie „In DropBox kopieren“ oder „Datei teilen“ aus dem Kontextmenü:



## Liste löschen

Um eine Liste mit Wörtern für das Vokabularmanagement zu löschen, wählen Sie „Liste laden“.



Wischen Sie auf der die Liste, die Sie löschen wollen, von rechts nach links.



# AUSSPRACHE

Das Aussprachelexikon ermöglicht die Korrektur von Fehlern in der Aussprache der synthetischen Stimme z.B. bei Wörtern, die aus einer anderen Sprache stammen. Fügen Sie in so einem Fall eine phonetische Ausspracheregeln für das Wort hinzu.

Wählen Sie **Menü > Aussprachelexikon**.



## Wort hinzufügen

Tippen Sie auf das **+**.

Geben Sie bei „Wort“ das Wort ein, für das Sie eine Ausspracheregeln hinterlegen wollen.

Geben Sie bei „Aussprache“ eine phonetische Aussprache ein.

Zum Anhören tippen Sie auf „Anhören“.

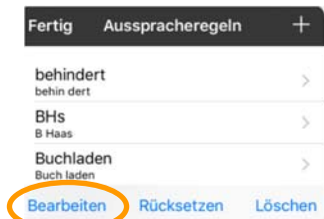


Speichern Sie die Regel durch Tippen auf „Sichern“.

## Ausspracheregeln ändern

- Tippen Sie auf die Ausspracheregeln, die Sie bearbeiten wollen.
- Ändern Sie die Aussprache wie gewünscht.
- Speichern Sie die Regel anschließend durch Tippen auf „Sichern“.

## Ausspracheregeln löschen



Wählen Sie „Bearbeiten“.

Tippen Sie auf , um einen Eintrag zu löschen. Bestätigen Sie das Löschen durch Tippen auf .

## Ausspracheregeln rücksetzen

Sie können die Ausspracheregeln auf Auslieferungszustand zurücksetzen. Alle von Ihnen hinzugefügten Ausspracheregeln gehen dabei verloren.



Wählen Sie „Rücksetzen“.

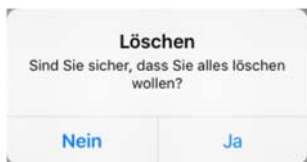


Bestätigen Sie die Rückfrage mit „Ja“.

## Alle Ausspracheregeln löschen



Wählen Sie „Löschen“.

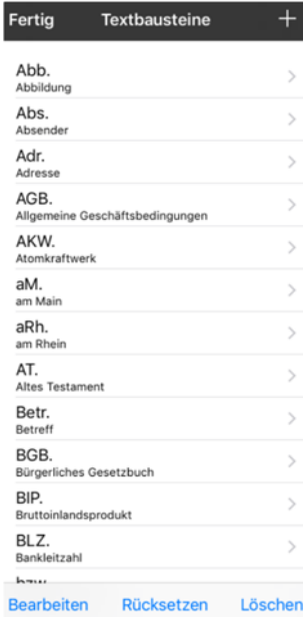


Bestätigen Sie die Rückfrage mit „Ja“.

# TEXTBAUSTEINE

Textbausteine sind Wörter oder Sätze, die durch eine Abkürzung repräsentiert sind. Wird die Abkürzung gefolgt von einem Punkt eingegeben, ersetzt die App sie mit dem zugehörigen Text.

Wählen Sie **Menü > Textbausteine**.  
Die Liste der Textbausteine wird angezeigt.



## Textbaustein hinzufügen

Tippen Sie auf , um einen Textbaustein hinzuzufügen.



Geben Sie die Abkürzung ein.  
Geben Sie den dafür zu ersetzenden Text ein.  
Wählen Sie „Sichern“, um den neuen Textbaustein zu speichern.

## Textbaustein bearbeiten

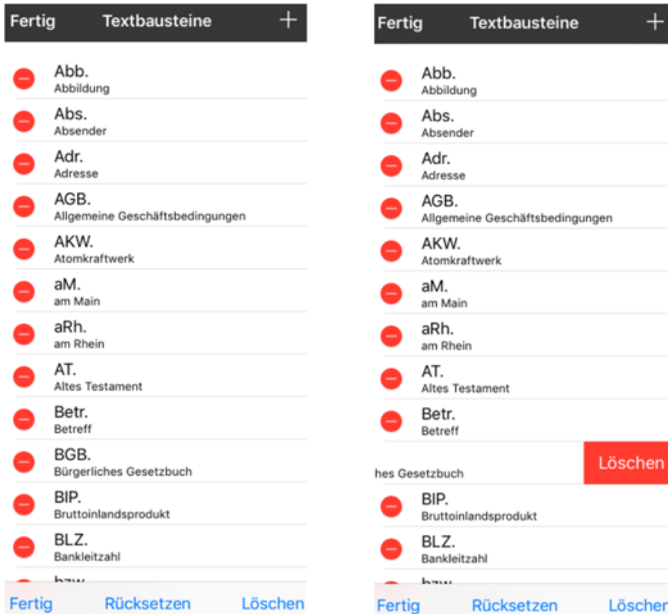
Tippen Sie auf einen Textbaustein, um Abkürzung und/oder Inhalt zu bearbeiten.



Ändern Sie den Textbaustein wie gewünscht.  
Wählen Sie „Sichern“, um Ihre Änderungen zu speichern.

## Textbaustein löschen

Tippen Sie auf „Bearbeiten“, um einen oder mehrere Textbausteine zu löschen.



Fertig	Textbausteine	+
–	Abb. Abbildung	
–	Abs. Absender	
–	Adr. Adresse	
–	AGB. Allgemeine Geschäftsbedingungen	
–	AKW. Atomkraftwerk	
–	aM. am Main	
–	aRh. am Rhein	
–	AT. Altes Testament	
–	Betr. Betreff	
–	BGB. Bürgerliches Gesetzbuch	
–	BIP. Bruttoinlandsprodukt	
–	BLZ. Bankleitzahl	
–	...	
Fertig	Rücksetzen	Löschen

Fertig	Textbausteine	+
–	Abb. Abbildung	
–	Abs. Absender	
–	Adr. Adresse	
–	AGB. Allgemeine Geschäftsbedingungen	
–	AKW. Atomkraftwerk	
–	aM. am Main	
–	aRh. am Rhein	
–	AT. Altes Testament	
–	Betr. Betreff	Löschen
–	hes Gesetzbuch	
–	BIP. Bruttoinlandsprodukt	
–	BLZ. Bankleitzahl	
–	...	
Fertig	Rücksetzen	Löschen

Tippen Sie auf , um einen Eintrag zu löschen. Bestätigen Sie das Löschen durch Tippen auf .

## Alle Textbausteine löschen

Tippen Sie auf „Löschen“, um alle Textbausteine auf einmal zu löschen.



Bestätigen Sie die Löschanfrage mit „Ja“.

## Textbausteine rücksetzen auf Werkseinstellungen

Tippen Sie auf „Rücksetzen“, um Ihre selbst hinzugefügten Textbausteine zu löschen. Die Liste der Textbausteine ist dann wieder im Auslieferungszustand.



Bestätigen Sie die Löschanfrage mit „Ja“.

# BIBLIOTHEK

Die Bibliothek bezeichnet die Sammlung Ihrer Vokabulare in der App. Wählen Sie **Menü > Bibliothek**, um die Bibliothek zu öffnen.



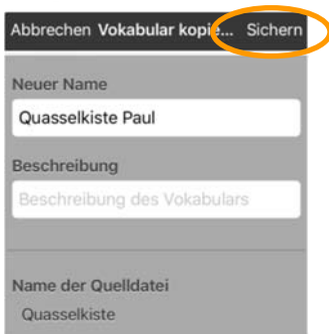
Im Auslieferungszustand enthält die Bibliothek derzeit nur das mitgelieferte Vokabular der Quasselkiste. Haben Sie die Metacom-Symbole in der App freigeschaltet, so steht auch die Quasselkiste (Metacom) zur Verfügung. Das geschlossene Vorhängeschloss  weist darauf hin, dass diese Vokabulare nicht bearbeitet werden können. Um ein Vokabular zu erhalten, das Sie bearbeiten können, müssen Sie eine Kopie anfertigen.

## Vokabular kopieren

Wählen Sie **Menü > Bibliothek**, um die Bibliothek zu öffnen.  
Wählen Sie **Menü > Vokabular kopieren**, um ein bestehendes Vokabular zu kopieren.  
Wählen Sie das Vokabular aus, das Sie kopieren möchten.



Geben Sie einen Namen für die Kopie und – wenn gewünscht – eine Beschreibung ein.



Wählen Sie „Sichern“.  
Die Kopie wird erstellt.



## Neues Vokabular erstellen

Wählen Sie **Menü > Bibliothek**, um die Bibliothek zu öffnen.

Wählen Sie **Menü > Neues Vokabular erstellen**, um ein neues, leeres Vokabular zu erstellen.

Geben Sie einen Namen für das Vokabular und – wenn gewünscht – eine Beschreibung ein.



Abbrechen Neues Vokabular Sichern

Name  
Name des Vokabulars

Beschreibung  
Beschreibung des Vokabulars

Wählen Sie „Sichern“.

Das Vokabular wird erstellt.

## Vokabular umbenennen

Wählen Sie **Menü > Bibliothek**, um die Bibliothek zu öffnen.

Wischen Sie auf dem Vokabular, dessen Namen Sie ändern wollen, von rechts nach links.

Alternativ: Wählen Sie **Bearbeiten**.



Fertig	Bibliothek	Menü
	Quasselkiste	v1.0
	Quasselkiste Paul	v1.0

Tippen Sie auf das  Symbol neben dem Vokabular, welches Sie umbenennen möchten.



Fertig	Bibliothek	Menü
	Quasselkiste	v1.0
	v1.0	<b>Umbenennen</b> Löschen

Wählen Sie **Umbenennen** .

Geben Sie den neuen Namen ein.



Wählen Sie „Sichern“.  
Das Vokabular wird umbenannt.

## Vokabular löschen

Wählen Sie **Menü > Bibliothek**, um die Bibliothek zu öffnen.  
Wischen Sie auf dem zu löschenden Vokabular von rechts nach links.

Alternativ: Wählen Sie **Bearbeiten**.



Tippen Sie auf das  Symbol neben dem Vokabular, das Sie löschen möchten.



Wählen Sie **Löschen** .

Das Vokabular wird gelöscht.

## Vokabularsprache ändern

Jedem Vokabular ist eine Sprache zugewiesen. Die Sprache bestimmt die Wortvorschläge und die Beugungsregeln.

Wählen Sie **Menü > Bibliothek**, um die Bibliothek zu öffnen.

Wischen Sie auf dem Vokabular, dessen Sprache Sie ändern wollen, von rechts nach links.

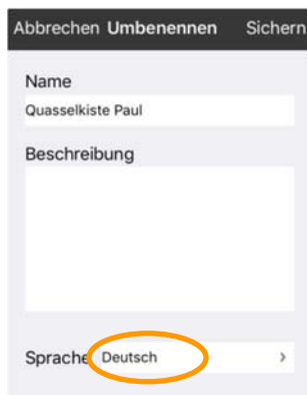
Alternativ: Wählen Sie **Bearbeiten**.



Tippen Sie auf das  Symbol neben dem Vokabular, dessen Sprache Sie ändern wollen.



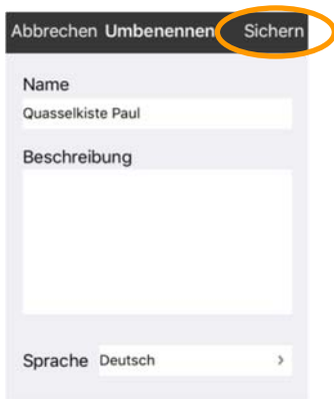
Wählen Sie **Umbenennen**.



Tippen Sie auf das  neben der aktuellen Sprache.



Tippen Sie auf die gewünschte Sprache.



The screenshot shows a mobile application interface with a dark header bar containing three buttons: 'Abbrechen', 'Umbenennen', and 'Sichern'. The 'Sichern' button is highlighted with an orange circle. Below the header, there is a form with the following elements:

- Name:** A text input field containing 'Quasselkiste Paul'.
- Beschreibung:** A large, empty text area.
- Sprache:** A dropdown menu currently set to 'Deutsch' with a right-pointing arrow.

Wählen Sie „Sichern“.  
Die Vokabularsprache wird geändert.

## Vokabular importieren/exportieren

Sie können Vokabulardateien importieren und exportieren.  
Wählen Sie **Menü > Bibliothek**, um die Bibliothek zu öffnen.  
Wählen Sie **Menü > Vokabular importieren/exportieren**.



### iTunes

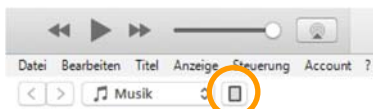
iTunes ist ein kostenloses Verwaltungsprogramm für Medien und Apps von Apple.

### Import aus iTunes

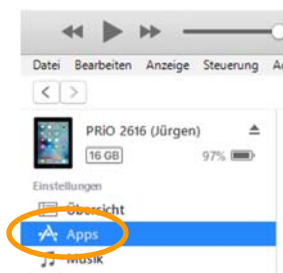
Verbinden Sie das iPad über das mitgelieferte USB-Kabel mit dem Computer.

### In iTunes

Tippen Sie in iTunes auf das Tablet-Icon:



Wählen Sie den Bereich Apps:

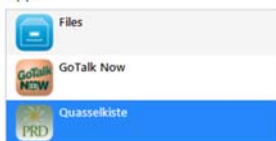


Scrollen Sie das Fenster nach unten, bis der Bereich „Freigabe“ sichtbar wird, und wählen Sie dort die App „Eloquence“:

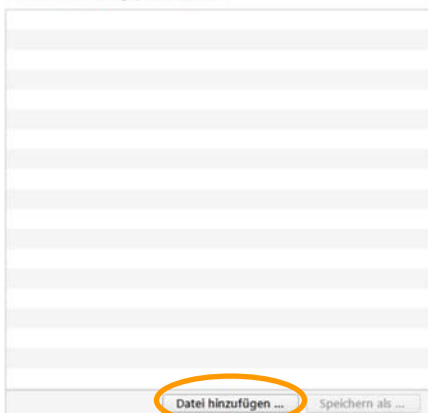
## Freigabe

Mit folgenden Apps kannst du Dokumente zwischen dem iPad und diesem Computer übertragen.

### Apps



### Dokumente von „Quasselkiste“:



Wählen Sie „Datei hinzufügen“

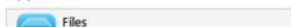
Wählen Sie die Vokabulardatei auf Ihrem Computer aus.

Die Datei erscheint in der Liste:

## Freigabe

Mit folgenden Apps kannst du Dokumente zwischen dem iPad und diesem Computer übertragen.

### Apps



### Dokumente von „Quasselkiste“:



## In der Eloquence -App:

Wählen Sie **Menü > Bibliothek**, um die Bibliothek zu öffnen.

Wählen Sie **Menü > Vokabular importieren/exportieren > Aus iTunes importieren**

Die in iTunes von Eloquence freigegebenen Dateien werden angezeigt:

Abbrechen Datei auswäh... Bearbeiten

Quasselkiste Paul.wf

Wählen Sie die zu importierende Datei aus.

Geben Sie den Namen ein, den die zu importierende Datei auf dem iPad haben soll. Fügen Sie – wenn gewünscht – eine Beschreibung hinzu.



Wählen Sie „Sichern“, um den Import abzuschließen.

## Export zu iTunes

Verbinden Sie das iPad über das mitgelieferte USB-Kabel mit dem Computer.

### In der App:

Wählen Sie **Menü > Bibliothek**, um die Bibliothek zu öffnen.

Wählen Sie **Menü > Vokabular importieren/exportieren > Zu iTunes exportieren**

Die eigenen Vokabulare werden angezeigt:



Wählen Sie die zu exportierende Datei aus.

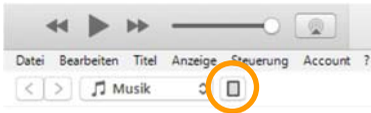
Geben Sie den Namen ein, den die zu exportierende Datei in iTunes haben soll.



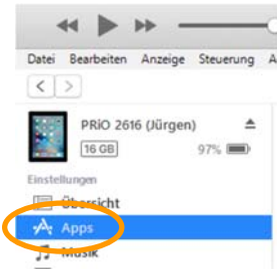
Wählen Sie „Sichern“, um den Export abzuschließen.

## In iTunes:

Tippen Sie in iTunes auf das Tablet-Icon:

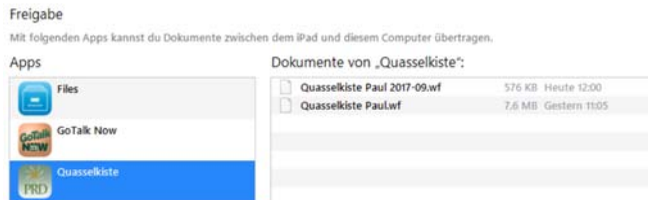


Wählen Sie den Bereich Apps:

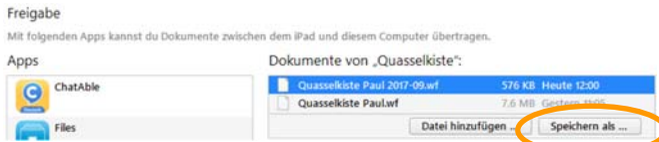


Scrollen Sie das Fenster nach unten, bis der Bereich „Freigabe“ sichtbar wird, und wählen Sie dort die App „Eloquence“:

Die vom iPad freigegebenen Dateien erscheinen in der Liste:



Markieren Sie eine Datei und wählen Sie „Speichern als...“, wenn Sie die Datei zur weiteren Verwendung aus iTunes auf Ihren PC exportieren möchten.

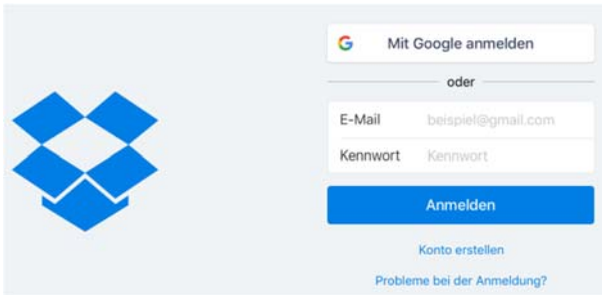


## Import/Export aus Dropbox

Dropbox ist ein Cloudspeicherdienst, der in der kostenlosen Variante bis zu 2 GB Speicherplatz zur Verfügung stellt. Die zugehörige App ist auf Ihrem PRiO vorinstalliert, Sie müssen sich nur noch anmelden.

Zur Nutzung von Dropbox muss das iPad mit dem Internet verbunden sein.

Öffnen Sie die Dropbox-App und geben Sie Ihre Zugangsdaten ein. Sollten Sie noch kein Konto bei Dropbox haben, so erstellen Sie eines.



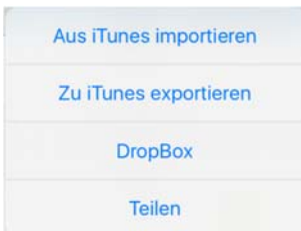
Bei der ersten Verbindung zu Ihrer Dropbox müssen Sie dem iPad die Rechte einräumen, auf Ihre Dropbox zuzugreifen.

## Import aus Dropbox

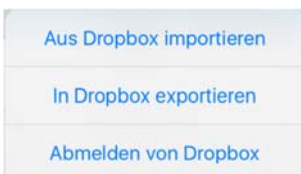
### In Eloquence:

Wählen Sie **Menü > Bibliothek**, um die Bibliothek zu öffnen.

Wählen Sie **Menü > Vokabular importieren/exportieren > Dropbox**.



Wählen Sie **Aus Dropbox importieren**.



Die in Ihrer Dropbox im Ordner *Apps > Eloquence* vorhandenen Dateien werden angezeigt:



Wählen Sie die zu importierende Datei aus.  
Geben Sie den Namen ein, den die zu importierende Datei in der App haben soll.  
Fügen Sie – wenn gewünscht – eine Beschreibung hinzu.

Wählen Sie „Sichern“, um den Import abzuschließen.

## Export in Dropbox

### In Eloquence:

Wählen Sie **Menü > Bibliothek**, um die Bibliothek zu öffnen.  
Wählen Sie **Menü > Vokabular importieren/exportieren > Dropbox**.  
Wählen Sie **In Dropbox exportieren**.

Die eigenen Vokabulare werden angezeigt:



Wählen Sie die zu exportierende Datei aus.  
Geben Sie den Namen ein, den die zu exportierende Datei in Dropbox haben soll. Der Name sollte eindeutig sein.



Wählen Sie „Sichern“, um den Export abzuschließen.

## Abmelden von Dropbox

Hiermit wird Eloquence die Erlaubnis entzogen, auf den Ordner *Apps* in Ihrer Dropbox zuzugreifen.



Wählen Sie **Menü > Bibliothek**, um die Bibliothek zu öffnen.

Wählen Sie **Menü > Vokabular importieren/exportieren > Dropbox**.

Wählen Sie **Von Dropbox abmelden**.

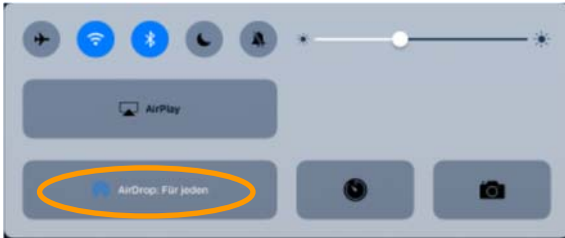
Wollen Sie das nächste Mal aus Eloquence eine Datei in die Dropbox kopieren oder aus ihr exportieren, müssen Sie Eloquence dafür wieder die Erlaubnis erteilen.

## Import/Export mit AirDrop

AirDrop ist ein Apple-eigener Kommunikationsstandard für den Nahbereich für Geräte mit Apple-Betriebssystem ab iOS 7 / Mac OS 10.7.

Da der Dienst Bluetooth nutzt, müssen sich entsprechende Geräte im selben Raum befinden.

Stellen Sie sicher, dass AirDrop im Kontrollzentrum Ihres iPads aktiviert und dass das iPad für jeden sichtbar ist.



## Export mit AirDrop

### In der App:

Wählen Sie **Menü > Bibliothek**, um die Bibliothek zu öffnen.

Wählen Sie **Menü > Mit AirDrop teilen**.

Die eigenen Vokabulare werden angezeigt:



Wählen Sie die Datei aus.

Bearbeiten Sie ggf. den Namen, den die zu teilende Datei haben soll.



Wählen Sie „Fertig“, um das Teilen zu starten.

AirDrop-kompatible Geräte werden angezeigt.

Wählen Sie das Gerät aus, mit dem Sie die Datei teilen möchten.

Das empfangende Gerät zeigt eine Meldung, dass eine Datei geteilt werden soll.

Nach Bestätigung erfolgt die Annahme der Datei auf dem Gerät.

## Import mit AirDrop

Stellen Sie sicher, dass AirDrop auf Ihrem iPad aktiviert und dass Ihr iPad für jeden sichtbar ist.

Starten Sie den Vokabularexport auf dem Apple-Gerät, das das gewünschte Vokabular enthält (siehe vorige Seite). Sobald Ihr iPad als Empfänger ausgewählt wurde, erscheint ein Hinweisfenster. Wählen Sie „Annehmen“.



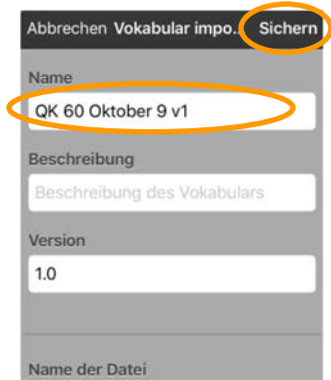
Wählen Sie die App aus, die die Datei verwenden soll: Eloquence. Haben Sie keine Dropbox eingerichtet, wird dieser Schritt übersprungen.



Bestätigen Sie Eloquence, dass Sie das Vokabular importieren möchten:



Geben Sie den Namen ein, den die zu importierende Datei haben soll.



Wählen Sie „Sichern“, um den Import abzuschließen.

## iPad-Funktion „Geteilte Ansicht“ (Multitasking)

Aktuelle iPads unterstützen sogenanntes Multitasking, d.h. Sie können 2 Apps gleichzeitig auf dem Display anzeigen und nutzen. Die Apps werden nebeneinander oder übereinander auf dem Display angezeigt. Sie können die geteilte Ansicht über die 3 Punkte oberhalb des Textfensters aktivieren.



Wählen Sie anschließend den Modus: Vollbild, Split View oder Slide Over



**Vollbild:** nur die aktive App wird angezeigt (dies ist der Standardmodus).

**Split View:** wählen Sie eine zweite App zur Anzeige aus. Beide Apps werden nebeneinander angezeigt.

**Slide Over:** eine App füllt den ganzen Bildschirm aus, die andere wird in einem schmalen Fenster über der ersten App angezeigt.



Split View



Slide Over

Wenn Sie die geteilte Ansicht nutzen wollen, bedenken Sie, dass die Tastenfelder Ihres Vokabulars in der geteilten Ansicht nur noch halb so breit angezeigt werden, was die Ansteuerung erschweren und somit Nutzung von Eloquence zur Kommunikation stark einschränken kann.



Wählen Sie **Menü > Hilfe**, um das eingebaute Handbuch zu öffnen.

## **Supportseite besuchen**

Wählen Sie **Support-Seite besuchen**, um die Webseite des Herstellers zu öffnen.  
Wählen Sie **Fertig**, um den Internetbrowser zu schließen und zur Hilfe zurückzukehren.

Hinweis: Die Nutzung der Option „Support-Seite besuchen“ erfordert einen Internetzugang.

## **Hilfe beenden**

Wählen Sie **Fertig**, um die Hilfe zu schließen und zu Eloquence zurückzukehren.

# INDEX

## A

Adverbien 28  
AKTIVE FUNKTIONEN 107  
Aktueller Benutzer 82  
Alle Ausspracheregeln löschen 114  
Alle Ikonen/Symbole ausblenden 83  
Alle Seiten schließen (Tastenfunktion) 64  
Alle Textbausteine löschen 118  
Alles sprechen 17  
Alles sprechen (Tastenfunktion) 64  
Allgemeine Informationen über Eloquent 9  
Ansagenstimme 91  
Ansaage-Scanning 91  
Anzahl der Zeilen 78  
Anzeigeformat 75  
App/Anwendung öffnen (Tastenfunktion) 64  
Art des Scannings 91  
Artikel 33  
Artikel, bestimmte 33  
Artikel, unbestimmte 33  
Auf Seite bleiben für 1 Auswahl (Tastenfunktion) 64  
Aufzeichnung löschen 81  
Auslöse-Empfindlichkeit 86  
Auslöse-Indikator 87  
Auslösen anzeigen 82  
Auslöser 86  
Aussprachelexikon 112  
Ausspracheregeln ändern 113  
Ausspracheregeln löschen 113  
Ausspracheregeln rücksetzen 113  
Autom. hochladen 81  
Automatische Großschreibung 77  
Auto-Restart 91  
Auto-Scan 91

## B

Batteriestatus (Tastenfunktion) 65  
Bearbeiten 62  
Beim Loslassen auslösen 82  
Beim Start pausieren 88  
Beschreibung der Funktionstasten 17  
bestimmte Artikel 33  
Beugungsmöglichkeiten, Übersicht 94  
Bibliothek 120

Bild 59  
Bild auswählen 59  
Bild entfernen 60  
Bild importieren 60  
Bildbibliothek 60  
Bilder suchen 60  
Bildung der Adjektive 26  
Bildung der Nomen 21  
Bildung der Verben 22

## C

Cursor bewegen (Tastenfunktion) 65  
Cursor platzieren (Tastenfunktion) 65  
Cursor platzieren erlaubt 78  
Cursor-Einstellung 87  
Cursor-Form 86  
Cursor-Glättung 88  
Cursor-Modus (Tastenfunktion) 65

## D

Datum ausgeben (Tastenfunktion) 68  
Die Kategorien (Wortfelder) 19  
Die Oberfläche der App 14  
Die Seite KALENDER 37  
Die Seite UHR 37  
Die Seiten KALENDER und UHR 37  
Die Startseite 14  
Die Taste TALKER 34  
Die Taste ZAUBERER 36  
Display löschen (Tastenfunktion) 65  
Dynamische Labels 84, 94

## E

Einstellungen 74  
Export in Dropbox 130, 131  
Export mit AirDrop 132  
Export zu iTunes 127

## F

Farbverlauf 82  
Feedback 74  
Feld ‚Löschen‘ (X) ausblenden 77  
Fertig 63  
Fett 60

Fragewörter 32  
Funktion löschen 62  
Funktionstasten 17

## G

Geschwindigkeit 76  
Gesprochenes Wort hervorheben 78  
Gesten erlauben 74  
Gesten-Klang 74  
Gesuchtes im Wortschatzprogramm  
abrufen 72  
Gitter benutzen 75  
Grammatikfunktionen 93  
Grammatiktasten 16

## H

Handbuch (intern) 136  
heruntergeladene Stimme löschen 75  
Hervorhebungsfarbe Telefon/Factime 78  
Hilfe 136  
Hilfe beenden 136  
Hilfsignal (Tastenfunktion) 65  
Hintergrundfarbe 62, 83  
Hintergrundfarbe (Maximiertes  
Textfenster) 79  
Hintergrundfarbe (Textfenster) 77  
Hinweise 2  
Hinzufügen 63  
Höhe Ansagenstimme 91

## I

Ikonen/Symbole anzeigen 77  
Imperativ 24  
Import aus Dropbox 129  
Import aus iTunes 125  
Import mit AirDrop 133  
Inhaltsverzeichnis 3  
Internetadresse öffnen (Tastenfunktion)  
65

## J

Jetzt hochladen 82

## K

Kamera 60  
Konjunktionen 29  
Kopfsteuerung 85  
Kopfsteuerung aktivieren 85  
Kopfsteuerung zentrieren  
(Tastenfunktion) 65  
Kopie des mitgelieferten  
Wortschatzprogramms anfertigen 11  
Kopieren und Einfügen erlauben 77  
Kursiv 60

## L

Label 59  
Label oben 60  
Label sprechen (Tastenfunktion) 65  
Lauter (Tastenfunktion) 65  
Leere Felder überspringen 91  
Leiser (Tastenfunktion) 65  
Letzte Ausgabe wiederholen  
(Tastenfunktion) 65  
Letzte Zeichnung automatisch laden 85  
Letzten Satz sprechen (Tastenfunktion)  
65  
Letztes Wort sprechen (Tastenfunktion)  
65  
Liste anlegen 107  
Liste löschen 109  
Liste verwenden 108  
Listen verwenden 107  
Lösche Zeichen (Tastenfunktion) 65  
Loslassdauer 82

## M

Maximiertes Textfenster 79  
Menü mit Passwort entsperren 75  
Menü Wortsuche 70  
Menüleiste 14  
Mensperre 75  
Mitteilung 59  
Mitteilung anzeigen (Tastenfunktion) 65  
Mitteilung ausgeben (Tastenfunktion) 65  
Mitteilung sprechen 59

## N

Nächstes Wort abwandeln 93  
Nächstes Wort abwandeln  
(Tastenfunktion) 66  
Neue Seite erzeugen 50  
Neues Vokabular erstellen 121

## O

Optionen beim Gestalten einer Taste 59

## P

Partizip Perfekt 23  
Passwort Menüsperre 75  
Personalpronomen 30  
Possessivpronomen 30  
Präpositionen 29  
Privatsphärenpasswort 81  
Privatsphärenpasswort ändern 81  
Privatsphärenpasswort löschen 81  
Profil laden 74  
Profil speichern 74  
Profil wählen (Tastenfunktion) 66  
Profile 74  
Pronomen 30  
Pronomen, deklinierbare 31  
Pronomen, sonstige 31

## R

Rahmenbreite 62  
Rahmenfarbe 62  
Raster anzeigen 83  
RealizeLanguage einrichten 81  
Rechner (Tastenfunktion) 66  
Reihenfolge ändern 63  
Ruhezone 86

## S

Sättigung 83  
Satz sprechen 80  
Scangeschwindigkeit 92  
Scanning 90  
Scanning aktivieren 90

Scanning stoppen (Tastenfunktion) 66  
Schriftart 61  
Schriftart (Maximiertes Textfenster) 79  
Schriftart (Textfenster) 77  
Schriftfarbe 62  
Schriftfarbe (Maximiertes Textfenster)  
79  
Schriftfarbe (Textfenster) 77  
Schriftgröße 61  
Schriftgröße (Maximiertes Textfenster)  
79  
Schriftgröße (Textfenster) 77  
Schriftgröße beibehalten 82  
Seite anzeigen (Tastenfunktion) 66  
Seite bearbeiten 40  
Seite bearbeiten beenden 58  
Seite importiere/kopieren 57  
Seite importieren 57  
Seite kopieren 57  
Seite löschen 52  
Seite zurück (Tastenfunktion) 66  
Seitenlayout bearbeiten 53  
Sichtbar 61  
Sichtbarer Cursor 78  
SMS – Seite Unterhaltungen anzeigen  
(Tastenfunktion) 66  
Sound aufnehmen (Tastenfunktion) 66  
Sound wiedergeben (Tastenfunktion) 66  
Soziale Netzwerke erlauben 89  
Sprachdaten aufzeichnen 80  
Sprachdatenaufzeichnung 80  
Sprachdatenaufzeichnung ein/aus  
(Tastenfunktion) 66  
Sprache 75  
Sprache anhalten/fortsetzen  
(Tastenfunktion) 66  
Sprache ein/aus (Tastenfunktion) 67  
Sprechen 79  
Sprechgeschwindigkeit Ansagenstimme  
91  
Springe zu Seite (Tastenfunktion) 67  
Standard-Themenleiste, weitere  
Funktionen 18  
Startseite anzeigen (Tastenfunktion) 67  
Statusleiste 75  
Steigerungsformen 27  
Stimme 75, 76  
Stimmhöhe 76  
Stopp (Tastenfunktion) 67  
Supportseite besuchen 136  
Symbol 59  
Systemtastatur (Tastenfunktion) 67

## T

Taste bearbeiten 41  
Taste bearbeiten beenden 41  
Taste entfernen 44  
Taste kopieren 45  
Taste mit Funktion Wort suchen belegen 71  
Taste-Halten-Scanning 91  
Tasten 82  
Tasten anordnen 42  
Tasten hervorheben 87  
Tasten konfigurieren 90  
Tasten verschieben 42  
Tastenfunktion 62  
Tastenfunktionen (Übersicht) 63  
Tastengröße ändern 43, 63  
Tastenklick 74  
Tastenlayout einfügen 49  
Tastenlayout kopieren 48  
Tasterandgröße 84  
Textbaustein bearbeiten 117  
Textbaustein hinzufügen 116  
Textbaustein löschen 117  
Textbausteine 116  
Textbausteine rücksetzen auf Werkeinstellungen 118  
Textfenster 14, 76  
Textfenster automatisch löschen 80  
Textfenster scannen 91  
Textfenster speichern (Tastenfunktion) 67  
Textfenster verbergen 76  
Textfenster-Aktion 78  
Textfenster-Text einfügen (Tastenfunktion) 67  
Textfenster-Text kopieren (Tastenfunktion) 67  
Textfenster-Text teilen (Tastenfunktion) 67  
Themenleiste 15  
Tracking-Geschwindigkeit 85  
Transparent 61

## U

Übersicht Beugungsmöglichkeiten 94  
unbestimmte Artikel 33

## V

Verborgene Tasten anzeigen 83  
Verbphrasen 25  
Vergangenheit 23  
Verhindere Unterbrechung 80  
Verstärker 89  
Verstärker auswählen 89  
Verstärker einrichten 90  
Verstärker-Firmwareupdate 90  
Verweildauer 82  
Vokabular auswählen 103  
Vokabular importieren/exportieren 125  
Vokabular kopieren 120  
Vokabular löschen 122  
Vokabular umbenennen 121  
Vokabularauswahl anpassen 104  
Vokabularmanagement 102  
Vokabularmanagement ein/auschalten 103  
Vokabularsprache ändern 123  
Vokabularvorgaben 54, 56

## W

Weitere Funktionen der Standard-Themenleiste anzeigen 18  
Weitere Seite bearbeiten 53  
Whiteboard (Tastenfunktion) 67  
Whiteboard nutzen 98  
Wort abwandeln 80, 93  
Wort abwandeln (Tastenfunktion) 67  
Wort hinzufügen 112  
Wort löschen (Tastenfunktion) 67  
Wort löschen /Alles löschen 17  
Wort sprechen 79  
Wortart zuweisen 94  
Wortart zuweisen (Tastenfunktion) 67  
Wortfeldtasten 16  
Wortform zurücksetzen (Tastenfunktion) 67  
Wortsuche (Tastenfunktion) 67  
Wortsuche auf Taste legen 71  
Wortsuche, Menü 70  
Wortvorhersage (Tastenfunktion) 67

## Z

Zahl der Durchläufe 92

Zahlwörter 33  
Zeichen sprechen 79  
Zeichenvorhersage (Tastenfunktion) 68  
Zeichnen in der geteilten Ansicht  
deaktivieren 84  
Zeichnung automatisch speichern 85  
Zeichnung in der geteilten Ansicht  
skalieren 85

Zeit ausgeben (Tastenfunktion) 68  
Zeit und Datum ausgeben  
(Tastenfunktion) 68  
Zeit/Datum ausgeben (Tastenfunktion)  
68  
Zurück-Taste verbergen 74  
Zusatzfunktionen installieren 134





Prentke Romich Deutschland  
Unterstützte Kommunikation

**Prentke Romich GmbH**

Karthäuserstr. 3

D - 34117 Kassel

Tel. (05 61) 7 85 59-0

Fax (05 61) 7 85 59-29

E-Mail [info@prentke-romich.de](mailto:info@prentke-romich.de)

Web [www.prentke-romich.de](http://www.prentke-romich.de)