

Neuerungen in Eye FX 2 mit Version 2.3.0

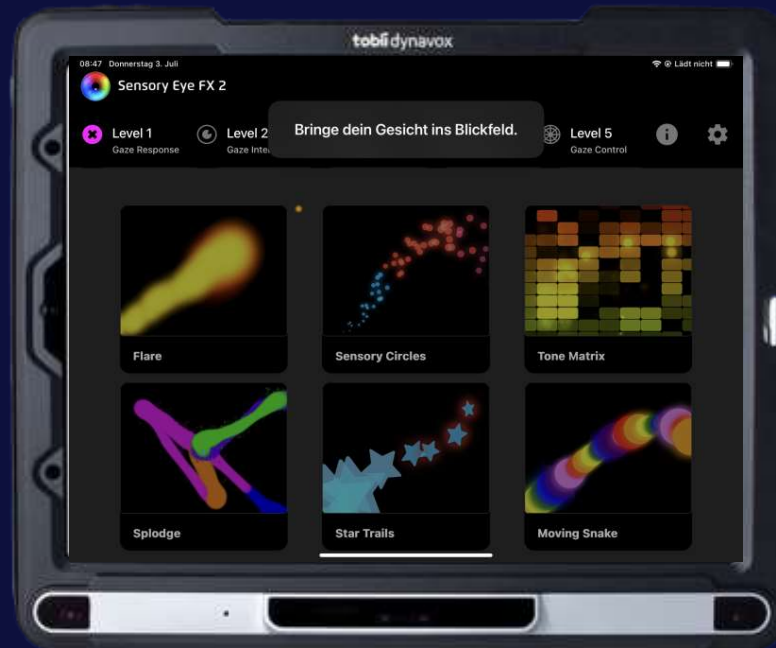


tobii dynavox

und

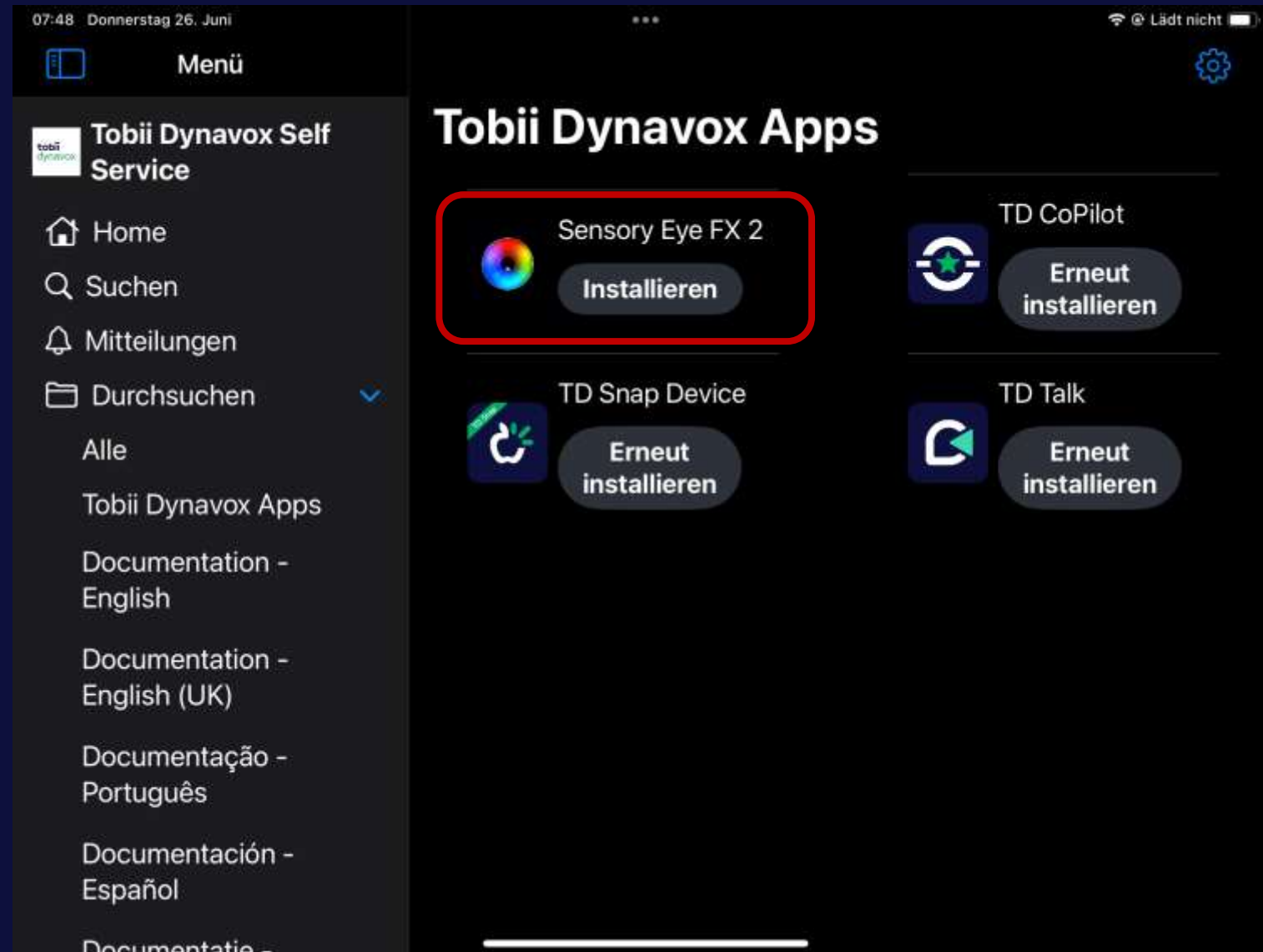


Eye FX 2 jetzt auch auf dem TD Pilot



TD Pilot

Eye FX 2 kann über die Self Service App kostenlos auf das TD Pilot geladen werden.



TD Pilot

Nach erfolgreicher Installation kommt beim ersten Start der App der Aktivierungsbildschirm, hier „Activate“ auswählen und die Lizenznummer eingeben.



TD Pilot

Hier die Lizenznummer eingeben,
Haken bei „Accept the terms of this
License Agreement“ setzen und
„Submit“ auswählen.

08:43 Donnerstag 3. Juli

Sensory Eye FX 2

Sensory Guru

Activation Code

Enter Activation Code...

Licensing Terms

Sensory Guru Limited

Sensory Eye FX 2 Software Licensing Agreement

Important – Please Read Carefully Before Activating Your Account License

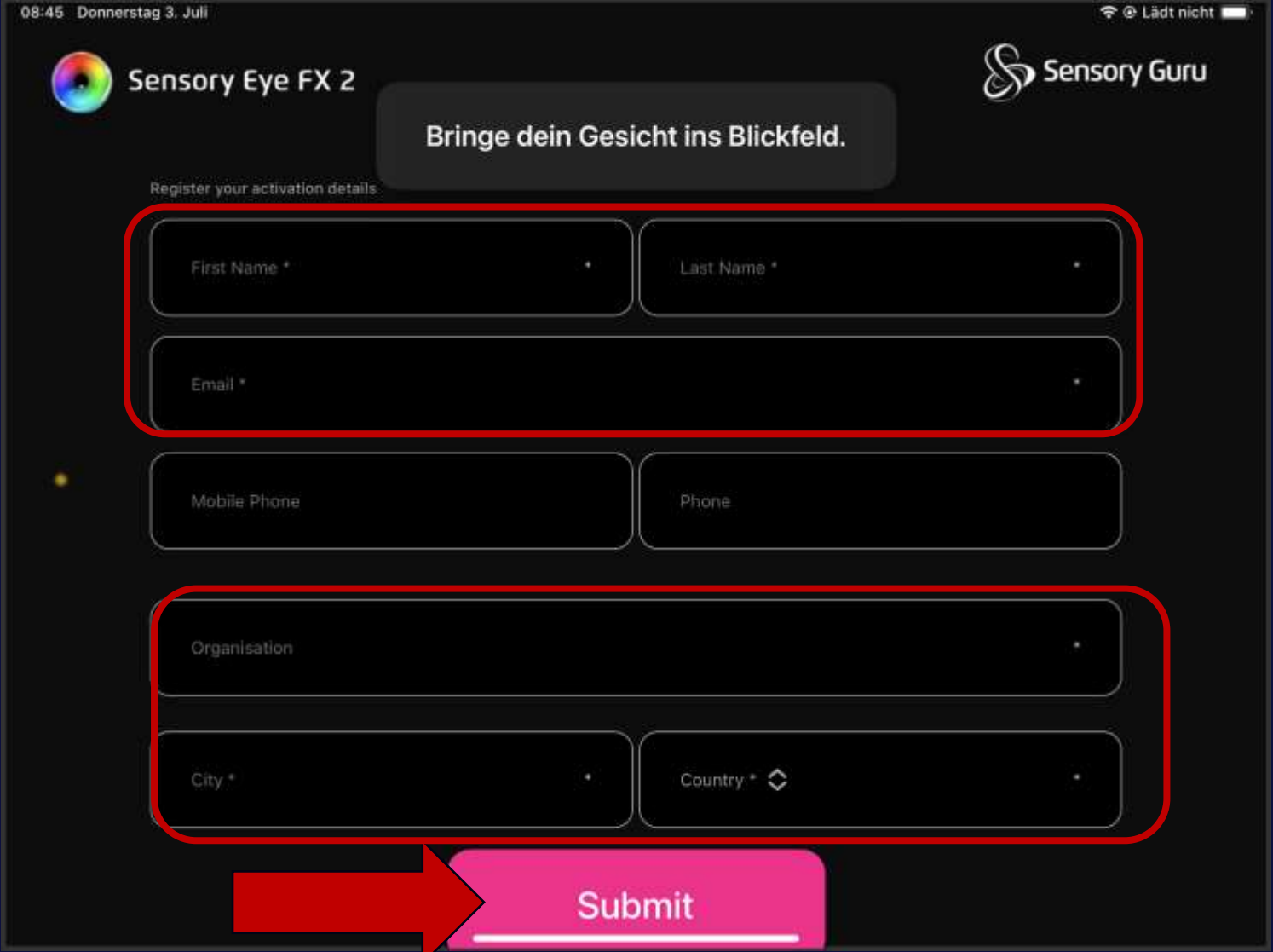
This agreement sets forth the terms for activating your Sensory Guru account license on a Windows or iPadOS device. By proceeding, you confirm that you have already acquired the account license and agree to the terms.

☐ I/we accept the terms of this License Agreement

Submit

TD Pilot

Abhängig davon, ob man die Lizenz schon einmal aktiviert hatte, kommt noch ein Schritt, um die Lizenz zu registrieren. Hier alle Felder, die mit einem * gekennzeichnet sind ausfüllen und „Submit“ auswählen.



08:45 Donnerstag 3. Juli

Sensory Eye FX 2

Sensory Guru

Bringe dein Gesicht ins Blickfeld.

Register your activation details.

First Name *

Last Name *

Email *

Mobile Phone

Phone

Organisation *

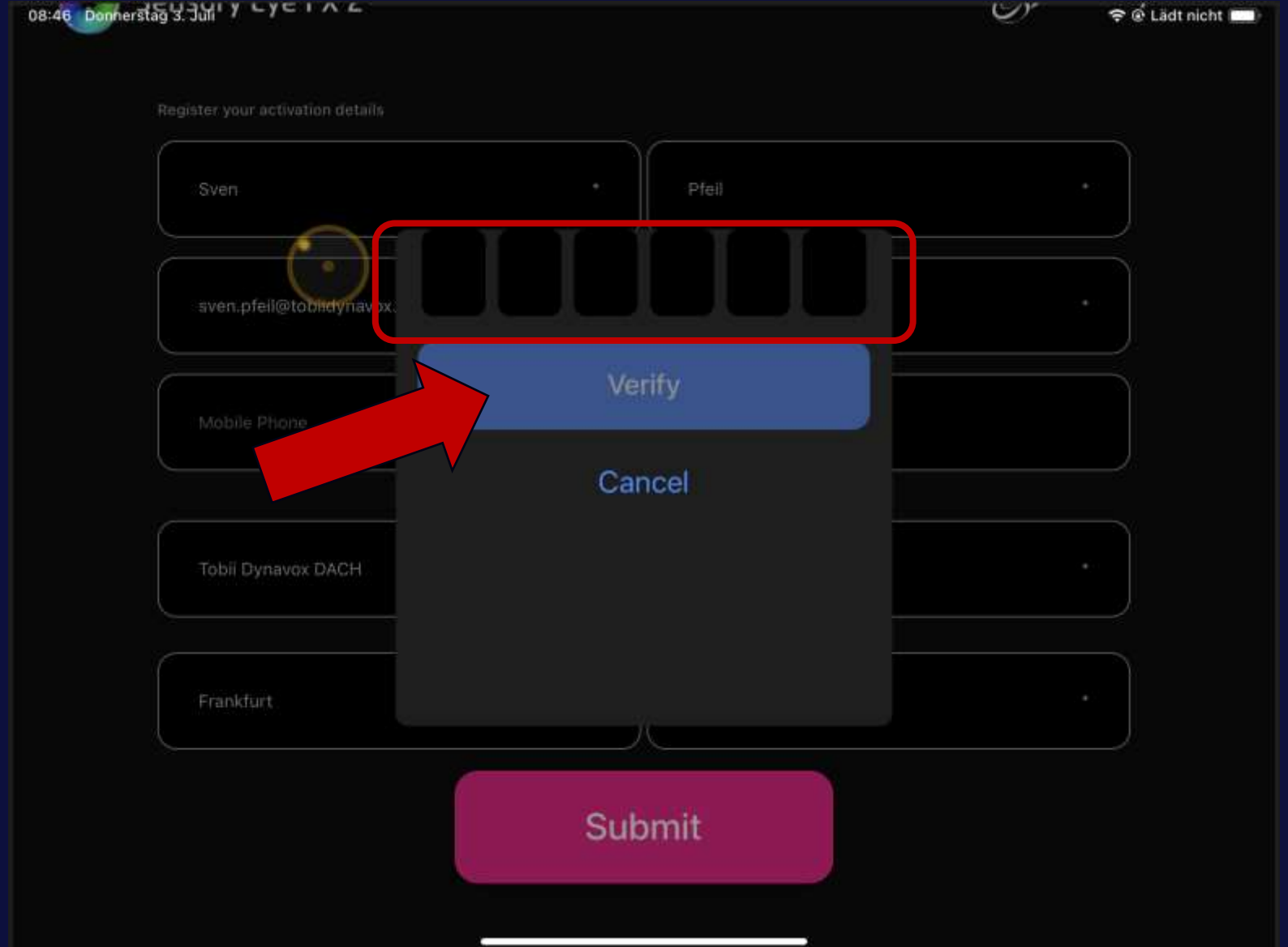
City *

Country *

Submit

TD Pilot

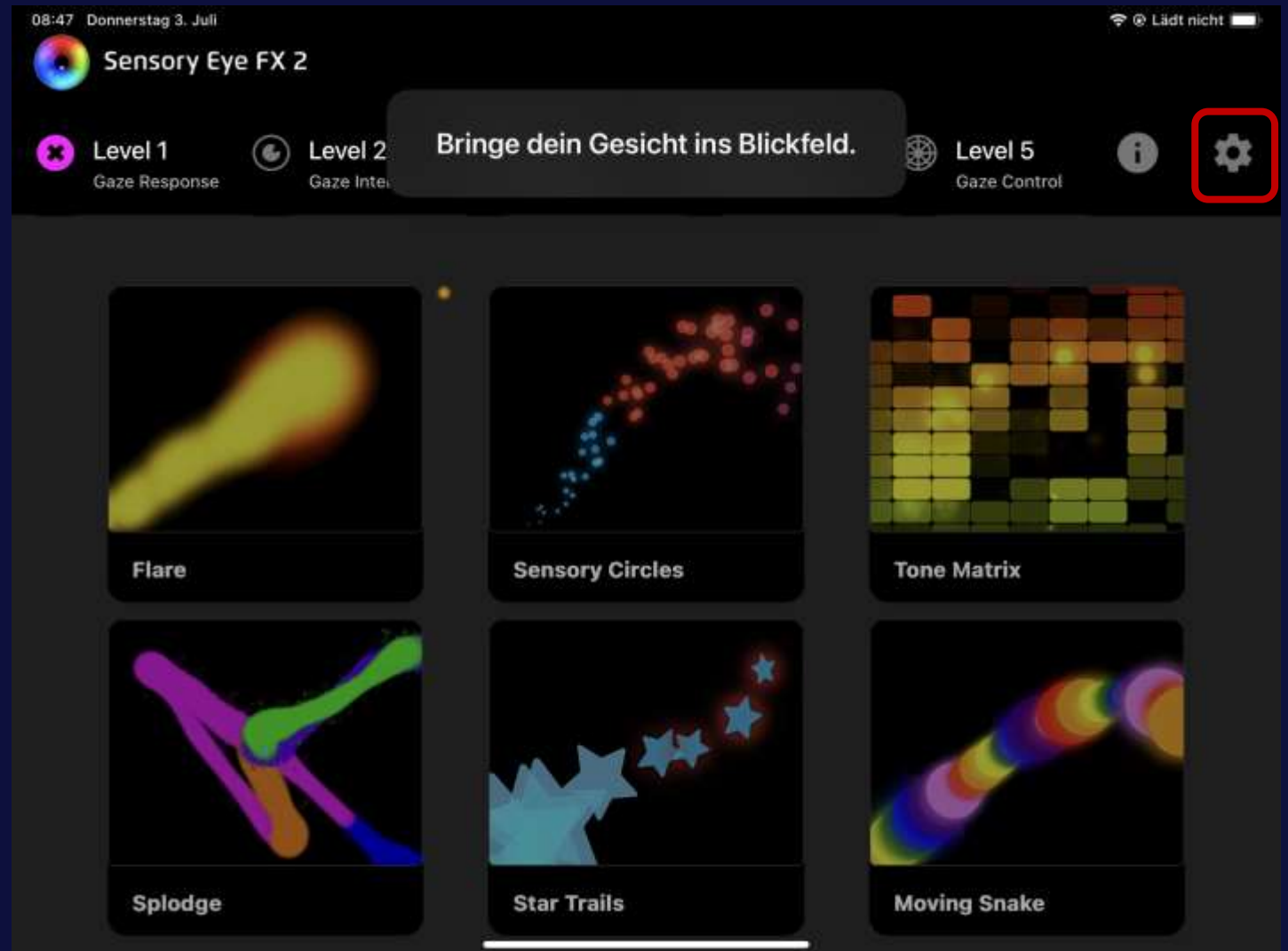
Nun wird ein Verifikationscode an die angegebene E-Mailadresse gesendet. Den 6-stelligen Code hier eintragen und „Verify“ auswählen.



The screenshot shows a registration form titled "Register your activation details" on a mobile device. The form has several input fields: "First Name" (Sven), "Last Name" (Pfeil), "Email Address" (sven.pfeil@tobiidynavox.de), "Mobile Phone", "Company" (Tobii Dynavox DACH), and "Location" (Frankfurt). A modal overlay is displayed in the center, featuring a 6-digit numeric keypad with a red border. Below the keypad are two buttons: "Verify" (blue) and "Cancel" (blue). A large red arrow points from the "Verify" button to the "Verify" text in the text description on the left. At the bottom of the form is a large blue "Submit" button. The status bar at the top shows the time as 08:46, the date as Donnerstag 3. Juli, and the battery status as "Lädt nicht".

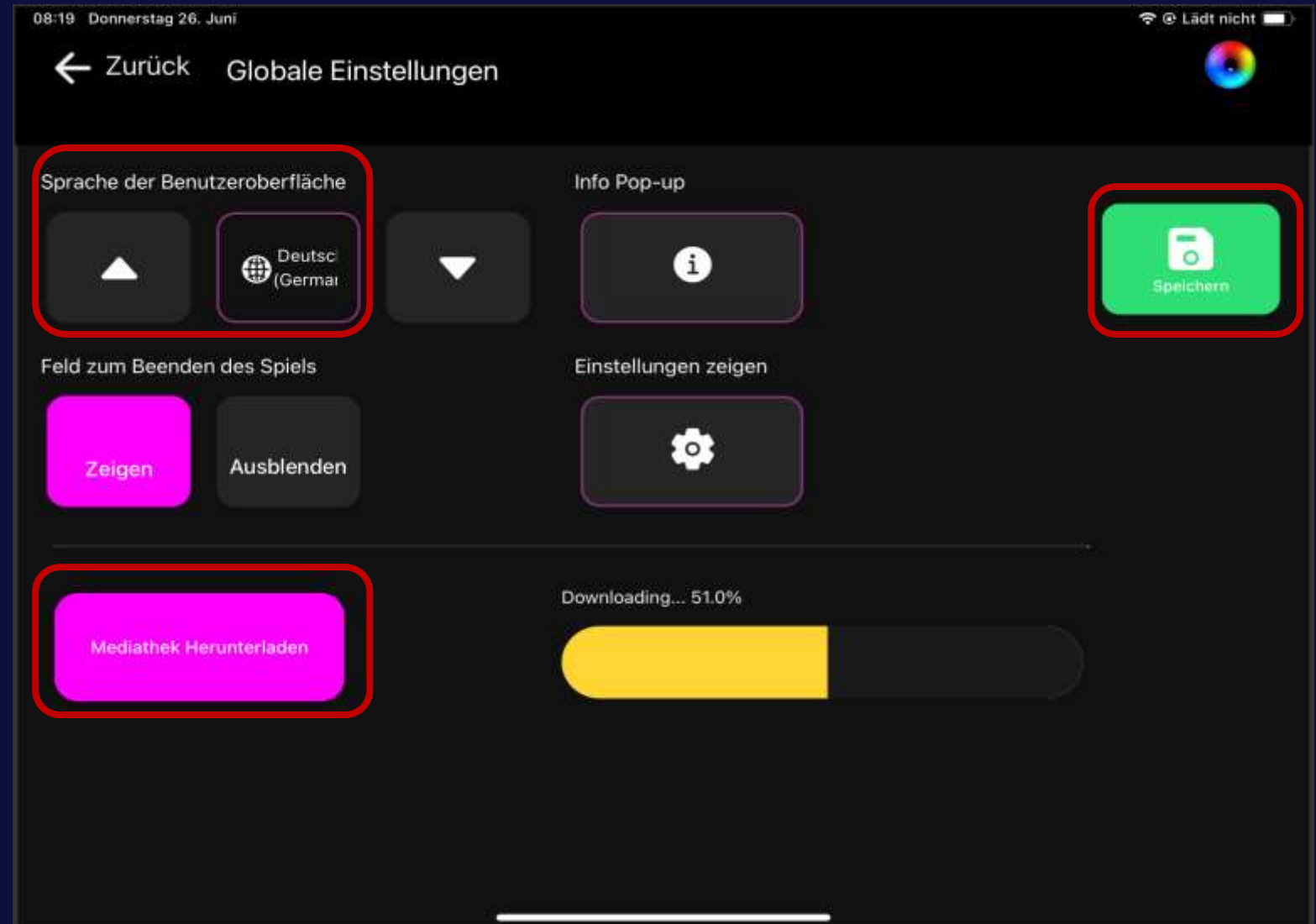
TD Pilot

Nun erscheint die Startseite von Eye FX 2. Über das Zahnrad an der rechten Seite nun in die „Globalen Einstellungen“ wechseln.



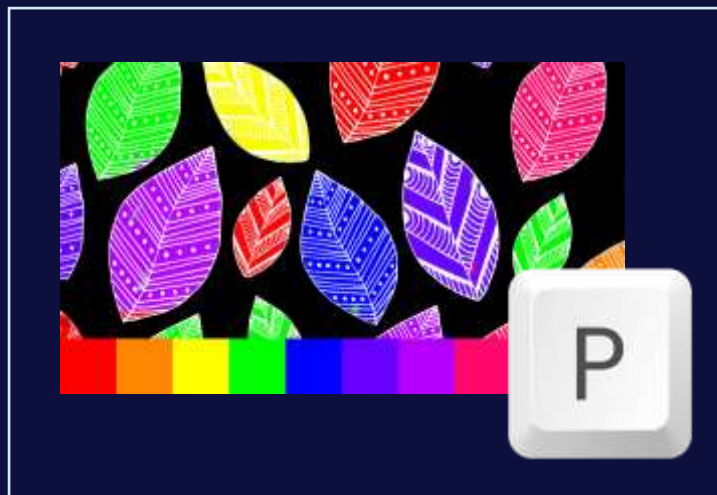
TD Pilot

In den Einstellungen die Sprache auf „Deutsch“ umstellen und die „Mediathek herunterladen“. So sind dann alle Fotos, Töne, Videos, etc. für Anpassungen verfügbar. Anschließend „Speichern“ drücken, damit die Einstellungen übernommen werden.



Erinnerung:

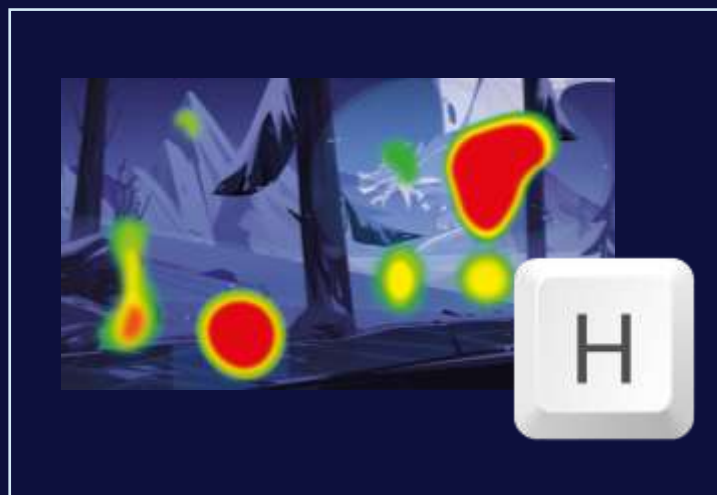
Tastatur
Shortcuts
funktionieren
auch mit TD
Pilot



„Die P“-Taste macht bei jeder Aktivität einen Screenshot und speichert ihn in Screenshots.



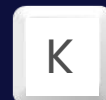
Die Taste "R" startet und stoppt eine Bildschirmvideoaufnahme und speichert sie in den Aufnahmen (drücken Sie "R", um sie ein- / auszuschalten).



Die Taste "H" zeigt eine Heatmap an (drücken Sie "H", um sie ein- und auszuschalten)



Die Tasten „Hoch“ und „Runter“ steuern die Verweilzeit, sodass die Verweildauer in Echtzeit geändert werden kann.



Die Taste "K" zeigt den Cursor an.
Nur iPadOS.



Die Taste "L" blendet den Cursor aus. Nur iPadOS.

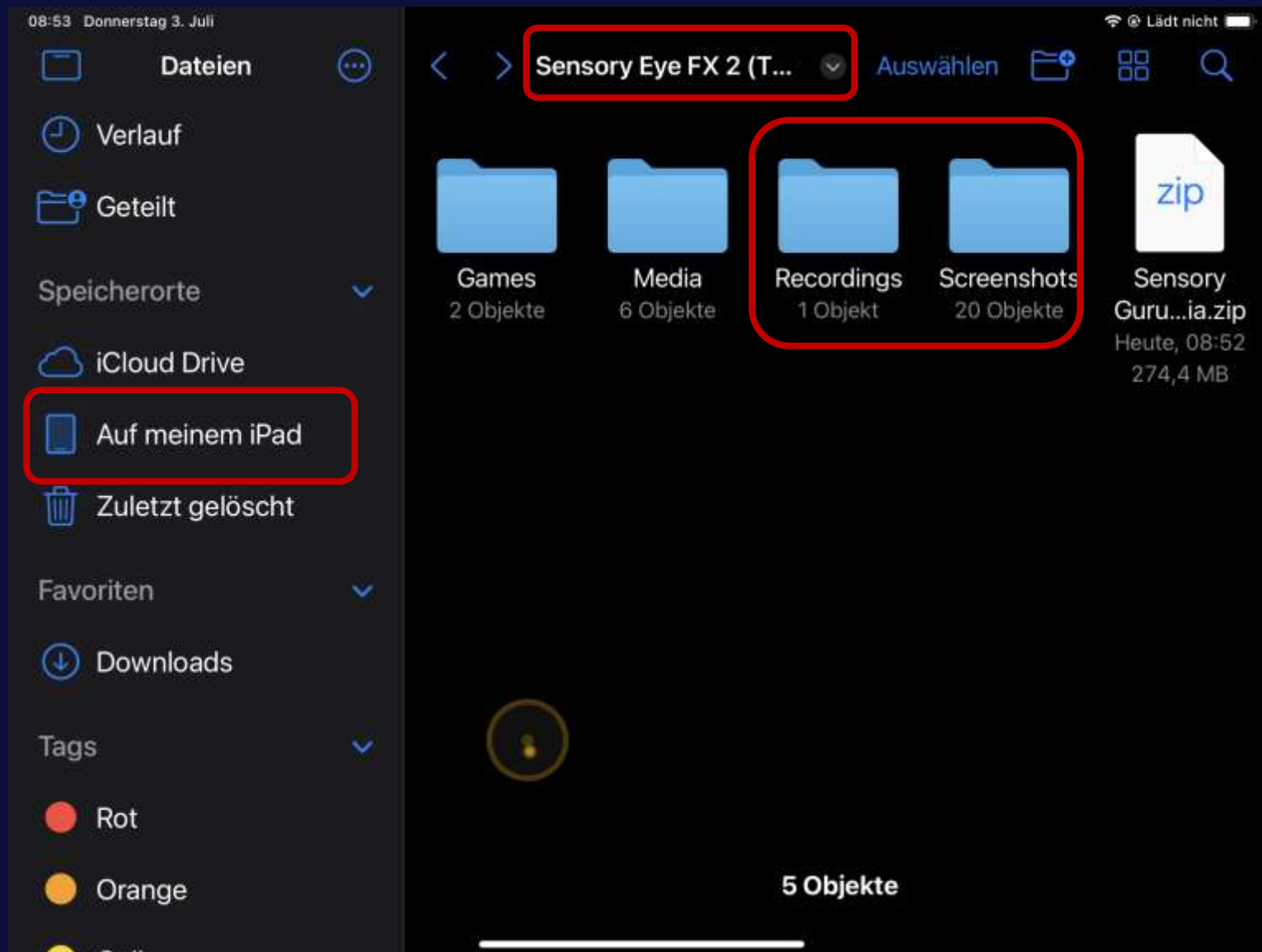
Top Tipp!



Eine kabellose Tastatur mit Trackpad oder Trackball

TD Pilot

Die Screenshots und/oder Bildschirmaufnahmen werden beim TD Pilot allerdings nicht in der App gespeichert, sondern in der „Dateien“-App.



TD Pilot

Mögliche Assistive Touch Einstellungen für einen Erstbenutzer.

Für diejenigen, welche mit Augensteuerung beginnen

- Das Umfeld wählt Aktivitäten aus.
Außerhalb von Aktivitäten ist kein Verweilen möglich

- AssistiveTouch -> Verweilsteuerung = An
- Bewegungstoleranz= 0%
- Geräte -> Tobii Dynavox Pilot:
 - Glätten = 0%
 - Automatisch ausblenden = an, 0.50 Sekunden
 - Sichtbarkeit = 0%
- Pointer Bedienung:
 - Farbe = Keine
 - Größe = Kleinste (Schieber ganz nach links)

TD Pilot

Mögliche Assistive Touch
Einstellungen für einen erfahrenen
Benutzer.

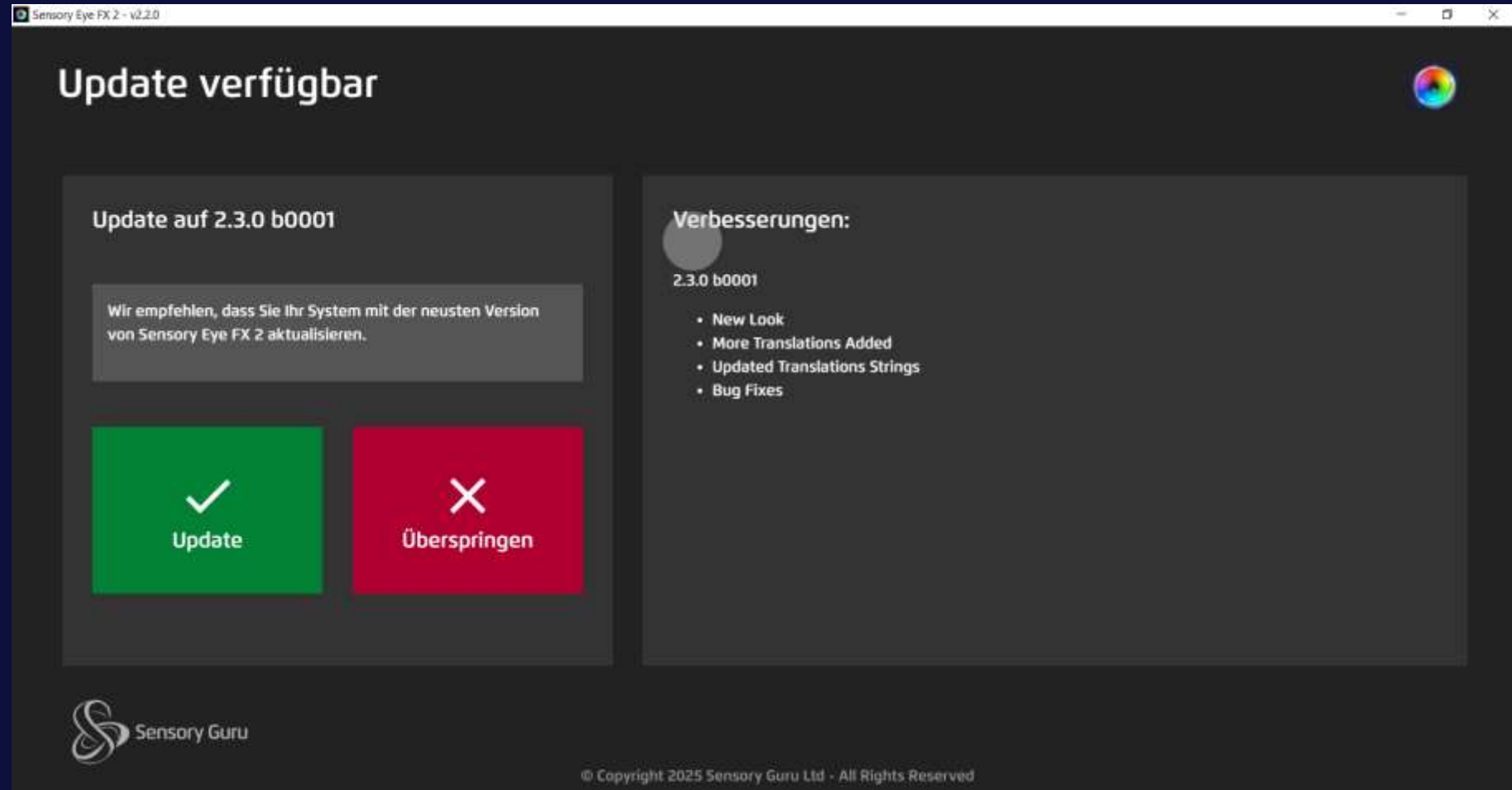
Allgemein für Augensteuerung

- Der Benutzer kann die Aktivitäten selbst auswählen.

- AssistiveTouch -> Verweilsteuerung = an
- Verweilzeit = 1.50 seconds,
- Bewegungstoleranz = 25%+
- Geräte -> Tobii Dynavox Pilot:
 - Glätten = 0%
 - Autom. ausblenden= An, 0.50 Sekunden
 - Sichtbarkeit = 5%
- Pointer Bedienung:
 - Farbe = bevorzugte Farbe
 - Größe = bevorzugte Größe

Update machen auf Windows

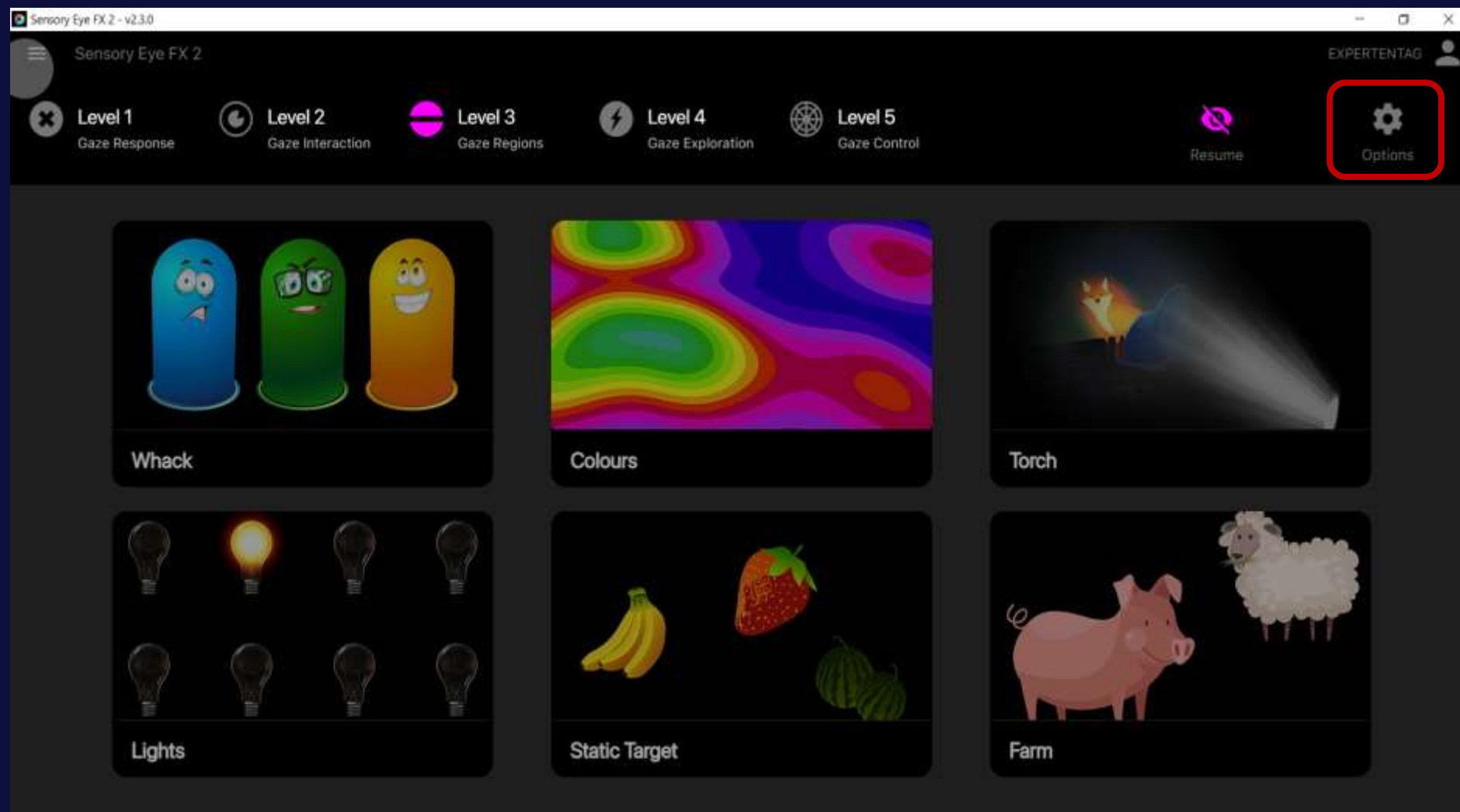
Bei bestehender Internetverbindung wird folgendes Fenster angezeigt:



Achtung: Nach dem Update muss Systemsprache wieder auf Deutsch gestellt werden.

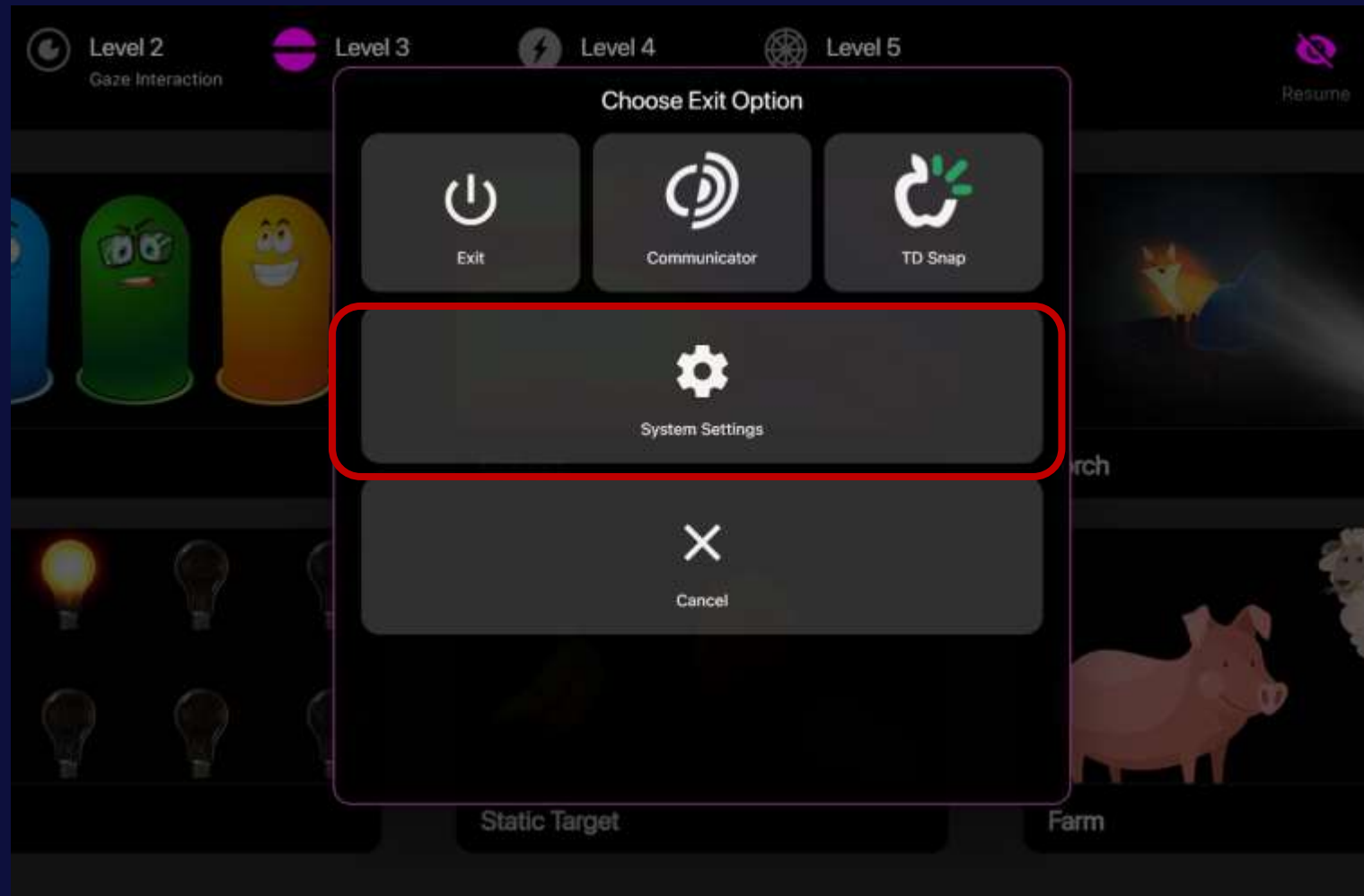
Nach Update

Um die Systemsprache umzustellen, „Options“ auswählen:



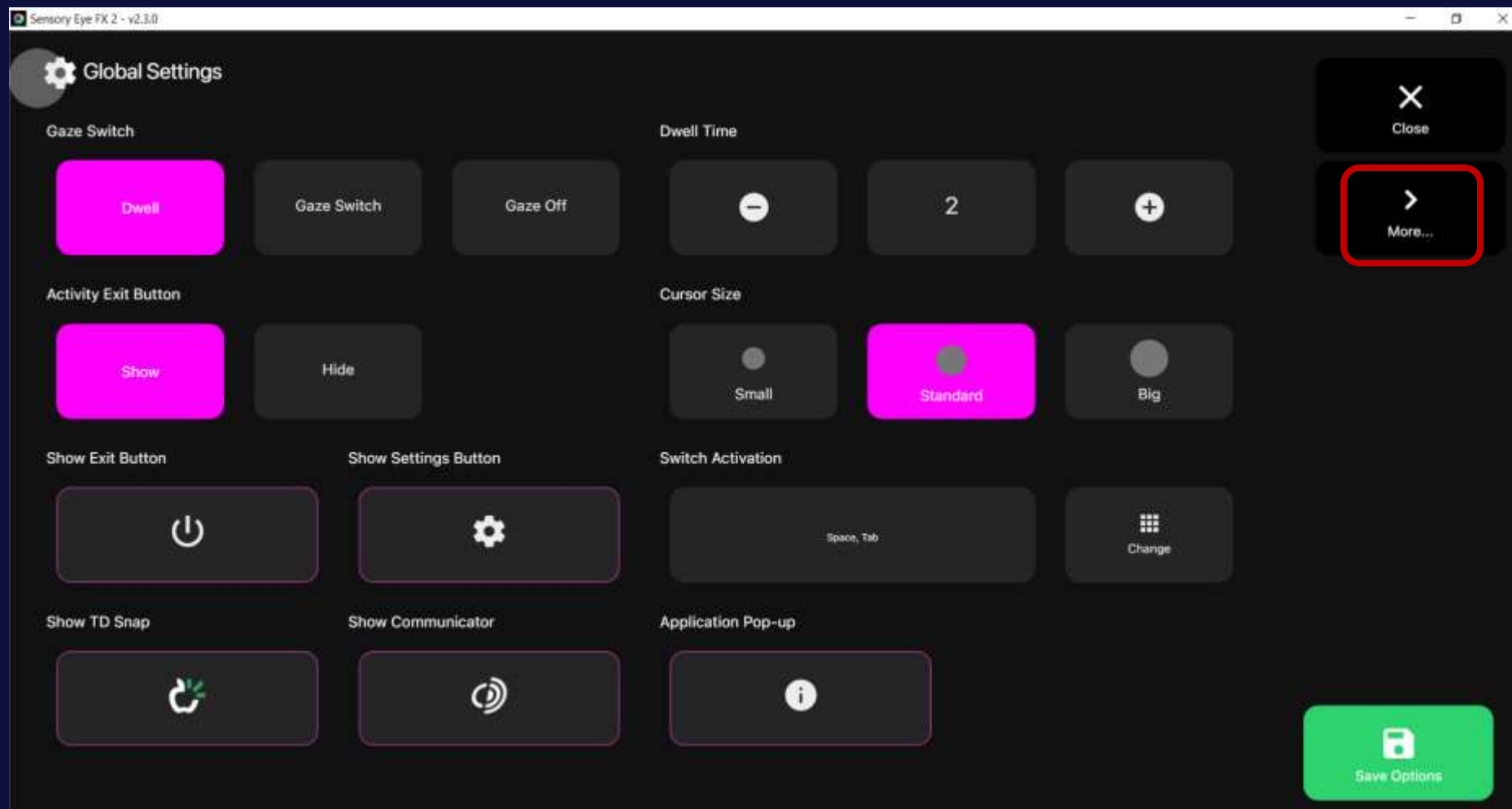
Nach Update

Im Pop-up Fenster
„System Settings“
auswählen :



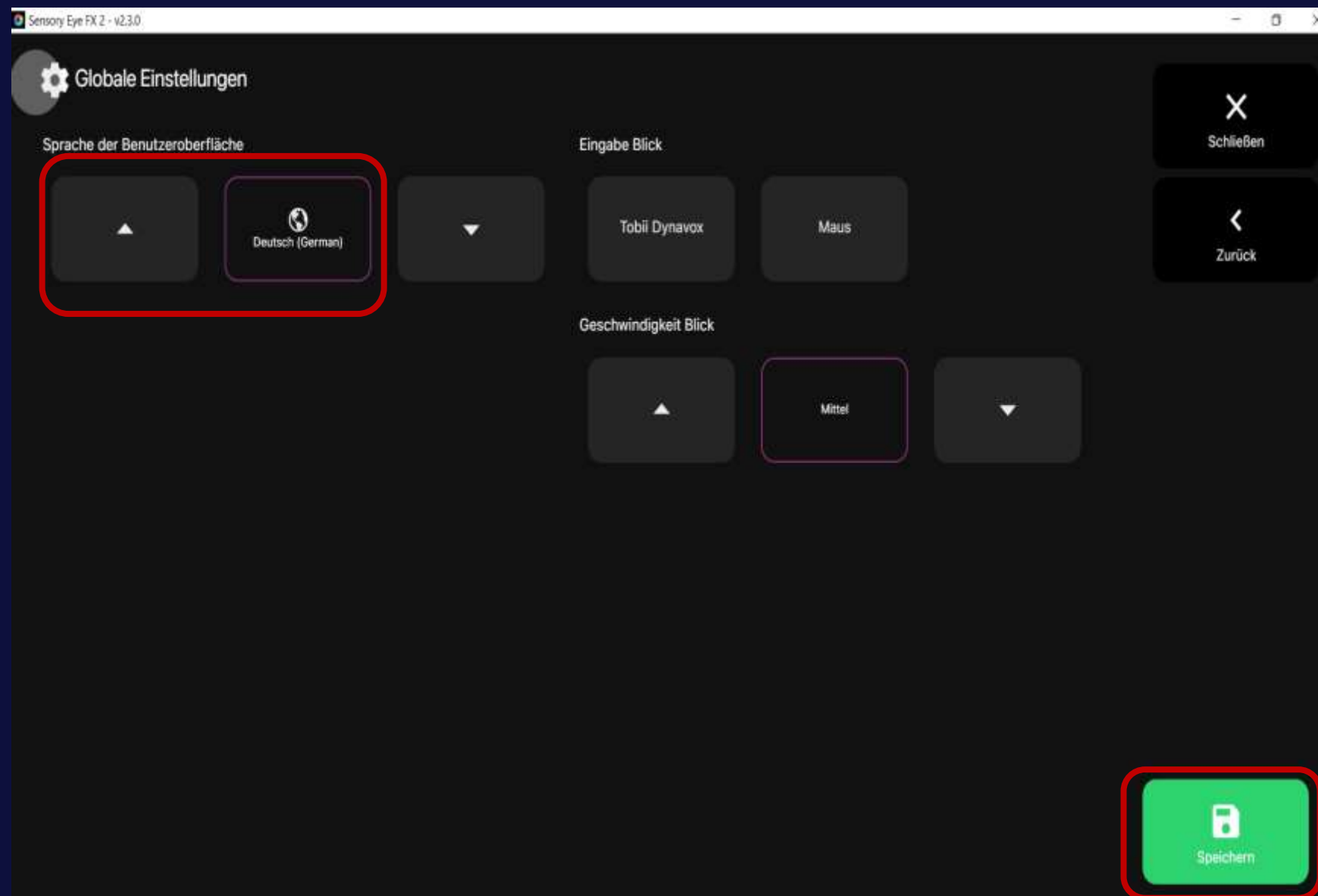
Nach Update

Hier „More“ auswählen:



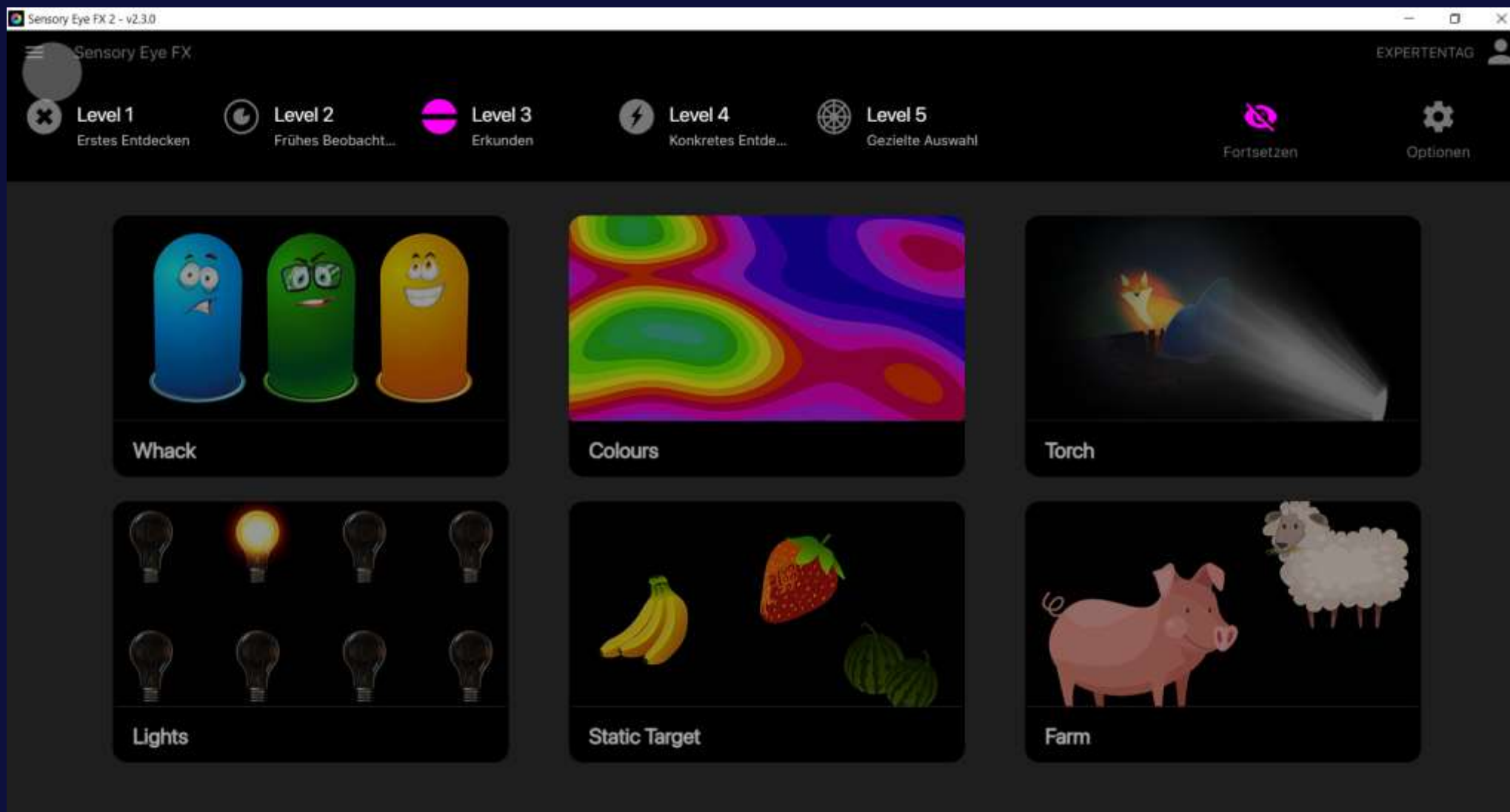
Nach Update

Hier „Deutsch“ einstellen
und dann auf
„Speichern“ drücken:



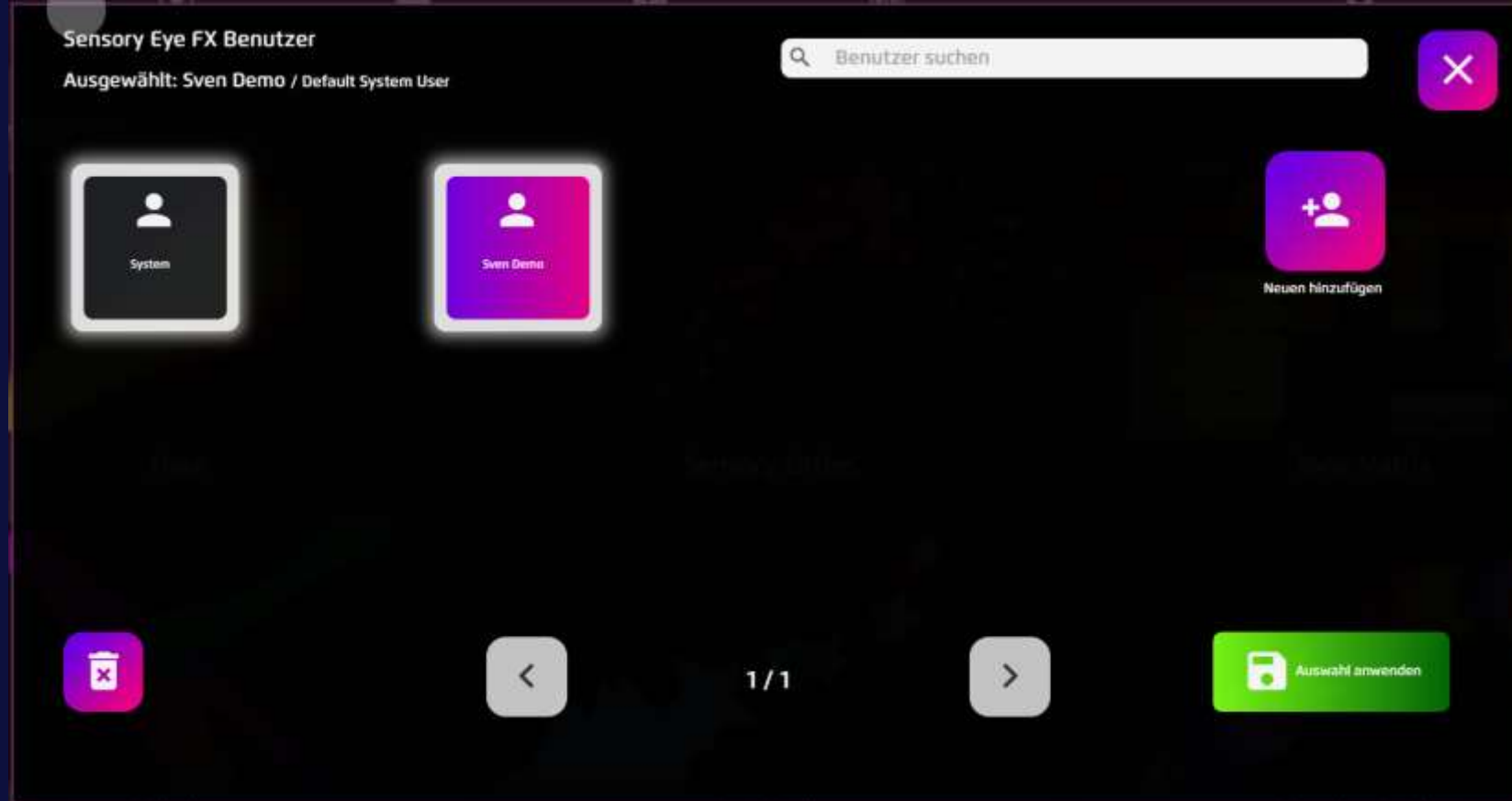
Nach Update

Neuer Style:



Erinnerung für
Windows Version:

Profile

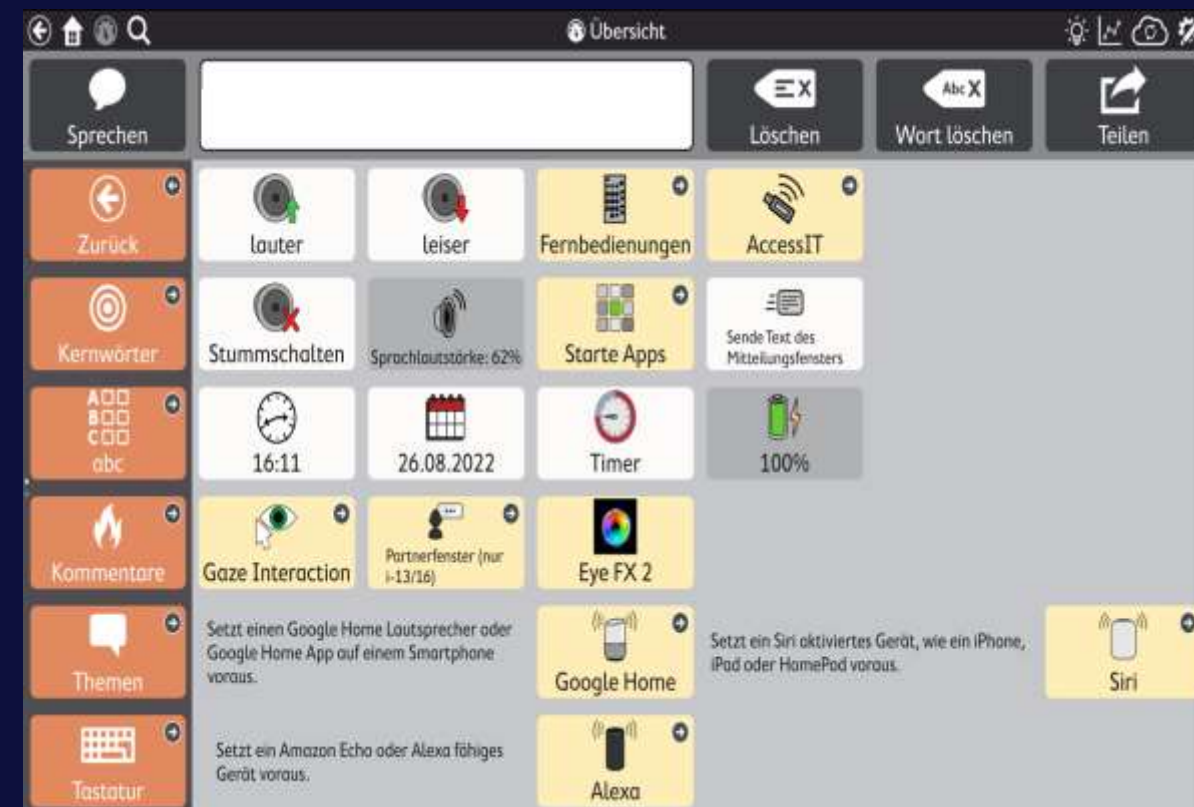
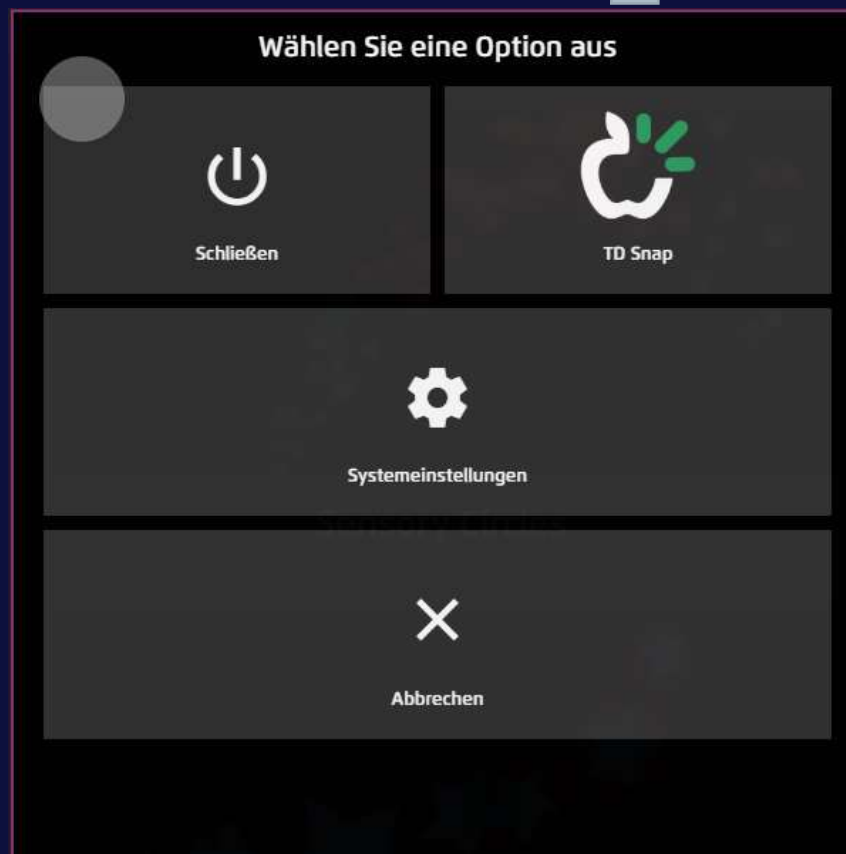


Auf iPadOS/TD Pilot gibt es keine Profile!

Erinnerung für Windows Version:

Top Tipps!

- Personalisieren der Verknüpfungen





info.dach@tobiidynavox.com