

Kommunikationshilfen für Erwachsene

Andere Ansprüche. Andere Lösungen.



epitech

Andere Ansprüche. Andere Lösungen.

In den letzten Jahren wurden zahlreiche Kommunikationshilfen entwickelt, die Auswahl ist mittlerweile stattlich. Doch die Entscheidung, welches Gerät das richtige ist, welches eine echte Hilfe bietet, gestaltet sich zunehmend schwieriger. Hinzu kommt die rasante technische Entwicklung digitaler Medien, woraus sich neue Funktions- und Kommunikationswünsche des Einzelnen ergeben (Soziale Medien, Chat ...).

Die größtenteils pädagogische Szene der Unterstützten Kommunikation (UK) legt ihren Fokus auf die Versorgung von Kindern, und viele Kommunikationsgeräte sind in erster Linie kindgerecht. Diese Entwicklung ist positiv zu bewerten, solange es um Kinder geht. Doch haben Erwachsene andere Gesprächsthemen, andere Schwerpunkte, andere Horizonte. Entsprechend sollte ein Kommunikationsgerät für Erwachsene diesen Anforderungen auch Rechnung tragen.

epitech stimmt das Portfolio als erster Anbieter ausschließlich auf die Bedürfnisse der erwachsenen Klientel ab. Geeignete Geräte werden nach eingehender Prüfung unseres sprachtherapeutischen Fachteams mit dem **kfe**-Logo ausgezeichnet, einem Gütesiegel für erwachsenengerechte Kommunikationshilfen. Und da **epitech** grundsätzlich markenunabhängig arbeitet, wird die Auswahl frei von Herstellerinteressen getroffen.

Kommunikationshilfen für Erwachsene mit neuromuskulären Erkrankungen

Logische Funktionalität und besonders gute taktile Bedienbarkeit zeichnen unsere Geräte aus. **epitech**-Kommunikationshilfen sind optimal geeignet für neuromuskulär Erkrankte ohne kognitive Einschränkungen.

Unser Ziel ist es, möglichst jeder motorischen Problematik eine Lösung gegenüberzustellen. Hierbei steht der Kommunikationsweg des Betroffenen stets im Zentrum der Betrachtung. Die optimale Hilfe kann – je nach Anforderungsprofil – per Software bzw. Zusatzgerät für den eigenen Computer (Notebook, Tablet, ...) oder mit eigenständigem Kommunikationsgerät erfolgen.



Kommunikationshilfen für Erwachsene mit Aphasie und/oder Sprechapraxie

Sofern es um Aphasie-Problematik geht, wurde im Laufe der letzten Jahre eine wachsende Unzufriedenheit im Umgang mit Kommunikationshilfen festgestellt. Spezialisierte Geräte, zumal auf aktuellem technologischen Stand, gab es schlichtweg nicht.

Das hat uns nicht ruhen lassen. Wir haben all unsere Erfahrung und unser Know-how eingesetzt, um dieses Problem zu lösen. Daher sind wir stolz, nun die erste elektronische Kommunikationshilfe speziell für Aphasiker vorstellen zu können!

Das **phasicom** hilft bei der tagtäglichen Kommunikation im Alltag, was uns ein besonderes Anliegen war. Es basiert auf modernster Technologie und ist flexibel in der Anwendung – schnell, einfach und clever. Außerdem ist das **phasicom** wertvolle Hilfe und integraler Bestandteil in der Sprachtherapie und der logopädischen Praxis.



Kommunikationshilfen für Erwachsene mit neurologischen Erkrankungen



Menschen, die nach einem plötzlichen Schicksalsschlag mit neurologischen Folgen zu kämpfen haben, können wir technische Hilfen anbieten, die die Lebensqualität zumindest teilweise zurück bringen.

Je nach Störungsbild und Schwere der Einschränkungen gibt es hier verschiedene Ansätze. So kann ein komplexes System mit Schriftsprache und intelligenter Wortvorhersage die richtige Wahl sein oder ein einfach strukturiertes, symbolorientiertes Kommunikationsgerät mit statischer Oberfläche – wir bieten für den jeweiligen Bedarf passende Lösungen und Alternativen an.



epitech Mit Menschlichkeit.

Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht, Menschen mit körperlichem, geistigem oder seelischem Handicap durch unsere medizinisch-technischen Hilfsmittel ein Stück Lebensqualität (zurück) zu geben. Gleichsam sollen sich unsere Aktivitäten auch auf das familiäre und/oder betreuende Umfeld positiv, entlastend und bereichernd auswirken.

Unser Portfolio:

Epilepsie-Überwachung

- Nächtliche Anfallüberwachung
- Sicherheit „rund um die Uhr“

Kommunikationshilfen für Erwachsene

- Bei neuromuskulären Erkrankungen
- Für Menschen mit Aphasie und/oder Sprechapraxie
- Bei neurologischen Erkrankungen

