

Selbstbestimmt leben!

Umfeldsteuerung

Steuerung des Umfelds zu Hause, am Arbeitsplatz
oder in der Schule

Umfeldsteuerung-DE_A4_09-2022



HouseMatePro mit Mobiltelefon



Türantrieb HIDREX | Door und Türschlossantrieb



Gewa Abilia



Easywave Programm



Mit unseren Umfeldsteuerungen selbstständig leben!

Mit Hilfe von Umfeldsteuerungssystemen kann das Umfeld zu Hause, am Arbeitsplatz oder in der Einrichtung gesteuert und bedient werden. Die hierfür verwendeten Signalwege sind Infrarot (IR) und / oder Funk.

Infrarotsignale sind Lichtsignale. Diese Signale werden zum Beispiel für die Bedienung von Geräten mit IR-Empfängern, u. a. Fernseher, Radios, Personruf und/oder DVD-Spieler, eingesetzt.

Funksignale durchdringen auch Wände und eignen sich daher hervorragend z. B. für Türen und Personenrufe. Die Nutzung von Funksignalen kennt man von Garagentorantrieben und Türöffnern, wie z. B. HIDREX|Door.

Die Technik in ihrem Umfeld lässt sich nicht nur mit geschlossenen Einheiten bedienen, sondern auch in ein bestehendes Kommunikationssystem (z. B. unsere Kommunikationshilfen) oder einen Elektro-Rollstuhl integrieren. In beiden Fällen kann ggf. auch die Sondersteuerung oder Sondereingabehilfe, wie z. B. Augensteuerung, Taster, Joystick, etc., genutzt werden.

Unser Ziel ist es, in Zusammenarbeit mit unseren Kunden, den versorgenden Sanitätshäusern und dem jeweiligen Versorgungsempfänger, eine individuelle und an die Bedürfnisse und Möglichkeiten des zu Versorgenden angepasste Versorgung sicherzustellen. Daher haben wir verschiedene, sorgfältig ausgewählte, Systeme in unserem Programm.

Gerne unterstützen wir Sie auch bei der Erprobung und der Projektierung von Umfeldsteuerungssystemen.

Für unsere Fachhändler und Leistungserbringer bieten wir maßgeschneiderte Schulungen zu unserem gesamten Portfolio an. Die in Produktgruppen unterteilten Schulungspakete ermöglichen den Teilnehmern einen fundierten Einstieg in das jeweilige Thema mit Vertiefung der Kenntnisse, um eine fachgerechte sowie hochqualitative Erprobung und Versorgung durchführen zu können.

Neben der grundlegenden Produktkenntnis zum jeweiligen Anwendungsbereich werden im Workshop die Themen Montage, Anpassung und Parametrierung vermittelt. Die Schulungsangebote werden individuell auf die jeweiligen Bedürfnisse der Schulungsgruppe zugeschnitten und wahlweise im Schulungsraum bei HIDREX, in-house beim Fachhändler oder -sofern möglich- auch online angeboten.