



## MOIO.CARE

DAS INTELLIGENTE PFLEGEPLASTER IN VERBINDUNG  
MIT DER WILKEN PFLEGEDOKUMENTATION

Mit dem intelligenten **Pflegeplaster moio.care** wird sowohl die private als auch die stationäre Pflege für alle Beteiligten vereinfacht und optimiert.

### **moio.care home**

Es unterstützt die private Pflege in den eigenen vier Wänden. Die permanente räumliche Gebundenheit wird durch bessere Informationen über den Aufenthaltsort und des Zustand des Gepflegten verringert. Pflegende und Gepflegte gewinnen an Freiheit, Mobilität und Privatsphäre.

### **moio.care Pro**

Kontrollaufgaben werden vereinfacht und unnötige Routinetätigkeiten verringert, vor allem während der Nachtschicht. Pflegekräfte werden entlastet und können genau dann Unterstützung leisten, wenn sie benötigt wird. Davon profitieren Pflegende und Gepflegte.

Die Übergabe der Informationen aus moio.care an die Wilken Pflegedokumentation kann automatisch erfolgen. **Das entlastet Pflegekräfte und schafft Zeit für Wesentliches.**

## MOIO.CARE

### FUNKTION LAGERUNGSDOKUMENTATION

Das moio beobachtet die Zeit seit der letzten Lageänderung. Pflegende werden informiert, sobald ein definiertes Intervall bewegungslos verstrichen ist. Sie müssen nur bedarfsgerechte Umlagerungen vornehmen, unnötige Eingriffe werden vermieden. Der Sensor erkennt ausreichende Lagerungsbewegungen ( $> 30^\circ$ ) und meldet diese Lagerungsbewegung an unsere Cloud. Diese Information (Lagerung mit Zeitstempel) wird über die API an die Wilken Pflegedokumentation weitergereicht.



### FUNKTION AKTIVITÄTSPROFIL

Das moio kann auswerten, wann und wie viel sich der Träger bewegt hat. Das daraus erstellte Aktivitätsprofil gibt bspw. Aufschluss über den Grad der körperlichen Aktivität oder den Tag-Nacht-Rhythmus.



### FUNKTION STURZERKENNUNG

moios Beschleunigungs- und Lagersensor erkennt zuverlässig Stürze. Die Sturzereignisse können automatisiert an die Wilken Pflegedokumentation übergeben werden. Zudem gibt es Bescheid, wenn sturzgefährdete Personen aus dem Bett aufstehen wollen. Zeitnahe Hilfestellung kann die Anzahl von Stürzen deutlich verringern.



### FUNKTION GEOFENCING

Virtuelles Geofencing indoor und outdoor gibt Alarm, wenn desorientierte Menschen definierte Zonen verlassen. Das führt zu größerer Bewegungsfreiheit bei Betroffenen und Betreuenden und stellt eine starke Entlastung für beide dar.



### FUNKTION AKTIVE ORTUNG

Durch die aktive Ortungsfunktion ermöglicht das moio.care System, jederzeit die Position eines desorientierten Menschen zu genau zu ermitteln – indoor und outdoor. Der Aufwand für die Suche wird dadurch deutlich reduziert.



### FUNKTION TRAGEKONTROLLE

Das moio kontrolliert ständig, ob es auch tatsächlich am Körper getragen wird. Sollte es ungewollt abgenommen werden oder verloren gehen, werden die Betreuenden darüber sofort informiert.

