




INNOLABS
 Care Watch
 Pilot Projekt



Selbstständig und selbstbestimmt zu Hause leben mit der Care Watch

Fürsorge rund um die Uhr mit der Uhr

Zusammen mit der Gesundheitsregion Grafschaft Bentheim und durch Unterstützung der Europäischen Union starten wir ein Pilot-Projekt, bei dem Senioren und Seniorinnen mit der innovativen Care Watch länger selbstständig und selbstbestimmt zu Hause leben können. Wir suchen Probanden die diese Uhr für uns kostenlos testen. Machen auch Sie mit!

Information & Anmeldung
www.thecarewatch.com

Anmeldung

 0 59 43/9 85 89 - 0

 info@mgh-senfkornde.de

Informationstreffen

 **Donnerstag 31. Mai**

 **Senfkorn**
 Mehrgenerationenhaus gGmbH
 Wilsumer Str. 2, Emlichheim

 15.00 - 17.00 oder
 19.00 - 21.00



European Commission | Horizon 2020 European Union funding for Research & Innovation



*„Durch die Care Watch
bin ich selbstständig und frei.
Ich bin unabhängig, aber im
Notfall ist immer jemand in
der Nähe“*



Multifunktionaler Alarmgeber

Die Care Watch ist ein multifunktionaler Alarmknopf, der aussieht wie eine Uhr. Einmal betätigt baut Care Watch eine direkte Sprach- und Datenverbindung mit dem Service der Zentrale auf. Ferner kann sie mit Grenzwerten für medizinische Parameter programmiert werden. Care Watch misst z.B. die Temperatur, Herzschlag und Bewegung des Trägers und alarmiert automatisch, wenn einer dieser Werte über- bzw. unterschritten wird.

Mehr als eine Uhr

Neben der Alarm-Funktion zeigt Care Watch wie eine gewöhnliche Uhrzeit und Datum. Zudem können auch persönliche Erinnerungen an z.B.

Geburtstagen, Terminen oder Medikamenteneinnahme eingegeben werden. Die Care Watch hat einen niedrigen Energieverbrauch, wodurch sie nur ca. alle 2 Monate aufgeladen werden muss.

Sie ist wasserdicht, hautfreundlich und leicht. Die Care Watch kann kontinuierlich getragen werden, selbst in der Dusche.

Holländische Erfindung in einem grenzüberschreitenden Projekt

Die Care Watch wurde direkt jenseits der Grenze in den Niederlanden entwickelt durch ein Familienunternehmen. Das Konzept wurde bereits mehrfach mit Innovationspreisen ausgezeichnet. Das Pilotprojekt wird auch in den Niederlanden durchgeführt.