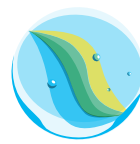


Eigenständiges System verbunden mit der Cloud



AQUATIME



ClearSafeProducts

Das intelligente Trinkglas, das Austrocknung verhindert



Eingebaute Signale

Ton und Licht, abgestimmt auf die individuellen Bedürfnisse



Keine Tasten

Alle Einstellungen werden über die Cloud-Oberfläche gesteuert



0.06L

Zeigen

Anzeige des Flüssigkeitsaufnahme-status, der Benutzer-ID und mehr



Intelligente Sensoren

Überwacht und stellt valide Daten kontinuierlich sicher

Vorteile für das Gesundheitswesen:

- Reduzierte Prozesskosten
- Reduzierte Anzahl von Krankenhausaufenthalten
- Weniger Menschen müssen von der häuslichen Pflege ins Pflegeheim gehen
- Erhöhte Qualität der Prozesse
- Abonnement Mit updates



- **Weniger Zeitaufwand für das Pflegepersonal**
- **Automatische Erfüllung der Dokumentationspflicht**



DatenSammlung

Informationen zu Getränken sind einfach über Smartphone, Tablet oder Computer abrufbar



Angepasst an das Gesundheitswesen

Angepasst an bestehende Routinen in Pflegeheimen und häuslicher Pflege



API entwickelt

Integriert in IT-Systeme und Plattformen, die im Gesundheitswesen verwendet werden



Eigenständiges System

Daten werden komplett ohne sensible Inhalte gespeichert

Überwachung und Berichterstattung:

- Von Einzelpersonen
- Nach Abteilung
- Pro Einheit/Gebäude



Die Soll-Feuchtigkeitsmenge kann individuell eingestellt werden, farbliche Markierungen kennzeichnen Gefahrenzonen.

Navn	I går	Drikkemål	7 dage gns.	enhed
Anders Nielsen	0,87 L	950 ml	1,01 L	
Andreas Mortensen	2,08 L	1200 ml	1,31 L	T2342
Anne Jensen	0,87 L	1200 ml	1,01 L	1516
Annette Kristoffersen	2,00 L	1400 ml	1,31 L	T9083
Astrid Andersen	1,41 L	1200 ml	1,25 L	T8797
Christina Nørgaard	2,07 L	1200 ml	1,01 L	T1237
Claus Nielsen	1,26 L	1000 ml	0,79 L	T4365
CUP-1 - Vejerselle	0,94 L	1000 ml	1,22 L	38DCB7

Häusliche Pflege

Pflegeheim

Krankenhaus

