

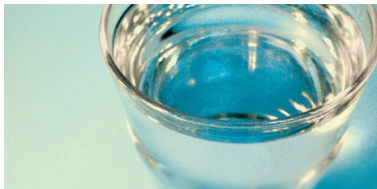
The logo consists of a stylized circular emblem on the left, divided into four quadrants: top-left is green, top-right is red, bottom-left is grey, and bottom-right is white. A white crosshair is centered within the grey quadrant. To the right of the emblem, the text "TAB in TIME" is displayed in a grey, sans-serif font.

# TAB *in* TIME



## Tabletten mit Wasser immer pünktlich!

Tabletten-Management-System zur Unterstützung  
chronisch erkrankter Menschen jeder Altersgruppe





**HEUTE?  
MORGEN?  
ÜBERMORGEN? ...** kann es sein, dass  
auch Sie Unterstützung  
benötigen.





# TAB *in* TIME



**UNTERSTÜTZT  
SICHERT  
ERINNERT  
STEHT DA  
BEGLEITET  
BIETET**

- Ihr Medikamentenmanagement
- Ihre Tabletteneinnahme
- Sie zeitgenau
- wo Sie es wünschen
- Sie rund um die Uhr
- Ihnen Flüssigkeit während  
und nach der Einnahme – Wasser!

*Jeden Tag!*



## CHRONISCH ERKRANKTE MENSCHEN ...

### wissen es genau:

Die regelmäßige pünktliche Einnahme der verordneten Medikamente, mit einer ausreichenden Menge Wasser, ist wichtig, sehr wichtig, sie ist lebenswichtig. Nur dann wird die angestrebte Wirkung erzielt! Doch der Alltag hält einige Stolperfallen bereit: Ein Gespräch, ein Buch, ein Spiel, ein Nickerchen und schon ist der Einnahme-Termin überschritten! Da zudem oft kein Wasser bereitsteht, werden Tabletten auch mit Tee, Kaffee, Saft oder „*trocken*“ eingenommen – obwohl gerade das Wasser ein wichtiger Part für die Medikation und das Wohlbefinden ist! Auch wenn ein Angehöriger oder ein Ambulanter Pflegedienst die Medikation übernimmt, besteht keine Gewähr für pünktliche Verabreichungen. Sie wissen: Ein Verkehrsstau, eine wichtige Besorgung, ein Notfall – schon ist der wichtige Termin Vergangenheit!

Viele schätzen sich glücklich, wenn sie trotz ihrer Erkrankung ihr Leben weitgehend autonom und selbstbestimmt in die Hand nehmen können. Das wollen wir innovativ unterstützen!

Ihr AKVIGO-Team



*Für mich ist es wichtig,  
dass ich alles noch  
allein bewältigen kann.*

**URSULA HEINRICHSMEYER**

Ihr Wunsch: Selbstständigkeit im Alltag





**ULRIKE WIGGERMANN**  
Tochter von Ursula Heinrichsmeyer









*Mir gibt es Sicherheit, wenn ich mich darauf verlassen kann, dass meine Mutter länger selbstbestimmt und selbstständig in ihrer Wohnung verbleiben kann. Ein wichtiger Teil, die sachgemäße Einnahme ihrer Medikamente, die ein wichtiger Bestandteil ihrer Gesundheit und ihres Alltags sind, wird durch TAB in TIME erleichtert und abgesichert.*

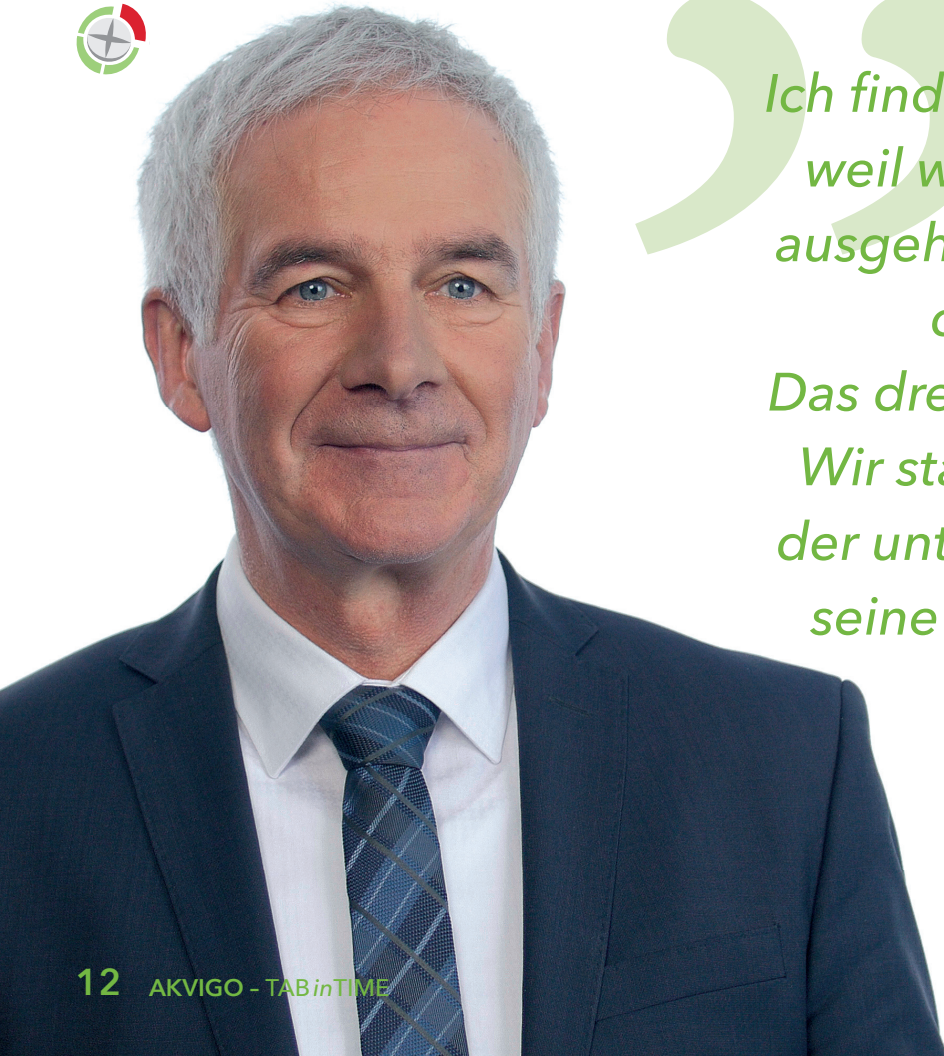




## Das Medikamenten-Management-System

### DATEN & FAKTEN

Das  TAB *in* TIME - Medikamenten-Management-System ist ein sicheres und zuverlässiges Hilfsmittel. Es bietet Platz für fünf Medikamentenbecher und fünf Wasserbecher. Ein Federvorschub sorgt dafür, dass Ihre aktuelle Medikation und das Wasser immer vorne stehen. Der Füllstandssensor misst den Stand der Becheranzahl. So können Fehl- oder Frühentnahmen sofort registriert und als Notruf gemeldet werden. In der Front von  TAB *in* TIME ist ein Computer mit Touch-Screen und Lautsprecher eingebaut. Die Mobilfunkanbindung sorgt für optimale Sicherheit. Die eingebaute Schmutzabdeckung liegt direkt auf den Bechern und verhindert das Eindringen von Fremdkörpern.



*Ich finde den Ansatz ganz toll,  
weil wir Pflegenden davon  
ausgehen, erst mal zu helfen,  
dann zu stärken.*


*Das dreht das ganze jetzt um!  
Wir stärken den Menschen,  
der unterstützt werden muss,  
seine eigenen Ressourcen  
zu aktivieren.*

REINHARD ZUM HEBEL

Vorstand der St. Elisabeth Stiftung

# GEEIGNET FÜR JEDEN

## VORAUSSETZUNG

Das  TAB *in* TIME - Medikamenten-Management-System benötigt eine minimale Stellfläche von 20 x 50 cm, eine 230V-Steckdose für einen Steckertrafo und eine Mobilfunknetz-Versorgung oder optional einen WLAN-Anschluss. \*




\* Technische Änderungen oder Weiterentwicklungen bleiben AKVIGO GmbH vorbehalten.



# DER MEDIKATIONSPLAN

## MEDIKATIONSPLAN


Die Grundlage für die Befüllung des  TAB *in* TIME – Medikamenten-Management-System ist der ärztliche Medikationsplan.





# UNKOMPLIZIERTES BEFÜLLEN

## HANDHABUNG

Einmal pro Tag werden bis zu 5 Medikationen (*laut Medikationsplan*) in die farbigen Becher, 5x Wasser in die klaren Becher eingefüllt und in das Spendersystem  **TAB in TIME** eingestellt.

Diese nahezu unzerbrechlichen Becher mit 4 Griffingen liegen sicher in der Hand. Eine große Stellfläche sorgt für Standsicherheit. Eine Bevorratung von Mineralwasser (*Classic oder Medium*) in diesen Bechern ist laut dem mikrobiologischen Institut FRESENIUS bis zu 72 Stunden unbedenklich möglich!



### System

---

Patientenname <

---

Uhrzeit einstellen <

---

System Information <

---

<

### Patientenname

>

### Anzahl Einnahmezeiten

---

5 ▲

0

1 ▼

Weiter

### Erste Einnahmezeit

---

▲ 23 30 ▲

00 : 00

▼ 01 ▼

Weiter

### Hauptkontakt Name

>

### Hauptkontakt Telefon

>

# EINFACHE KONFIGURATION

**KONFIGURATION** Die auf den Patienten abgestimmte Konfiguration aller kundenbezogenen Daten ist logisch und einfach.

Per Touchscreen werden eingegeben:


- Name des Patienten
- Anzahl der täglichen Einnahmezeiten
- Zeiten der Einnahmen
- Name + Telefon (*Hauptkontakt*),  
z. B. ambulanter Pflegedienst/Angehörige
- Name + Telefon (*Nebenkontakt*),  
z. B. Angehörige/Nachbarn/Freunde

# EINFACHE EINNAHME

Eine Viertelstunde vor der Einnahmezeit (z. B. um 14:45 Uhr) wechselt das Display auf „**Grün**“. Sie können ab diesem Zeitpunkt Ihre Medikamente einnehmen. Ab der Einnahmezeit 15:00 Uhr erinnert Sie eine Sprachansage im 30 Sekunden-Rhythmus „**Bitte Tabletten einnehmen**“.

Durch die Entnahme beider Becher endet die Erinnerungsfunktion des Gerätes. Mechanisch werden die Becher mit Tabletten und Wasser nach jeder Entnahme wieder an die Front des Gerätes geschoben.

EINNAHME

 **TAB in TIME** ist bereit für die nächste Medikamenten-Einnahme.



# NACH DER ENTNAHME

## ACHTUNG

Die Entnahme der Becher wird über Sensoren im Gerät automatisch registriert. Sofort nach Entnahme beider Becher, Tabletten und Wasser, erscheint das **„rote Stopp-Zeichen“** und die Information der nächsten Einnahmezeit.

Die Helligkeit des Bildschirms wird bis zur nächsten **„Grünphase“** abgesenkt – damit wird Energie gespart und Sie werden nicht gestört.





*Das Neue und Besondere  
an TAB in TIME!*

*Es ist ein wichtiges Hilfsmittel,  
das den Kunden an die Einnahme erinnert  
und gleichzeitig den  
Ambulanten Pflegedienst durch  
ein Signal informiert,  
wenn eine Einnahme nicht erfolgt.*

A professional portrait of Yeliz Leisemann, a woman with short, straight blonde hair, wearing a dark blazer and pearl earrings. She is looking slightly to the right of the camera with a neutral expression. The background is plain white.


**YELIZ LEISEMANN**

Pflegedienstleitung Caritas

Ambulanter Pflegedienst Detmold

# AUCH MIT SEHEINSCHRÄNKUNGEN



Auch mit Seheinschränkungen und Erblindung ist  **TAB** *in* **TIME** sicher und leicht zu bedienen!

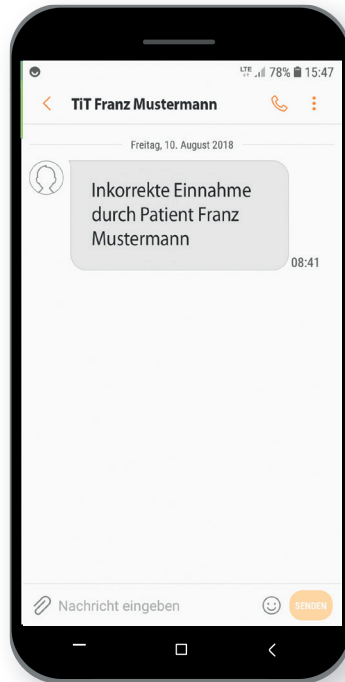
**SEHEINSCHRÄNKUNG**

Durch eine „*Wischbewegung*“ von oben nach unten über den Bildschirm erfolgt die aktuelle Zeitanzeige mit Angabe der nächsten Einnahmezeit.



# FÜR IHRE SICHERHEIT

## SICHERHEIT



Für den Fall, dass Sie, aus welchem Grund auch immer, die Tabletten-einnahme versäumen, wird nach Ablauf von 30 Minuten Ihr Hauptkontakt per SMS benachrichtigt. Sie werden dann angerufen und Sie können sofort den Grund der Nichteinnahme klären.



*Ich möchte  
im Rahmen meiner  
Möglichkeiten  
selbstbestimmt leben.*

**WOLF VON DER BURG**

War nach einem schweren Autounfall  
lange auf Hilfe angewiesen

# TAB *in* TIME ...



... übernimmt sicher Ihr  
Medikamenten-Management,  
damit Sie Ihre Aufmerksamkeit  
angenehmen Dingen widmen  
können!

**SICHER.  
SELBSTBESTIMMT.  
SOLIDARISCH.  
SINNVOLL.**



**TAB *in* TIME**

# KONTAKT

**AKVIGO GmbH**  
Am Zubringer 8  
32107 Bad Salzuflen (D)

(+49) 0 52 22 - 36 92 37 10  
info@akvigo.de  
[www.akvigo.de](http://www.akvigo.de)

*... Ihrer Gesundheit zuliebe!*



Ein Produkt von

**AKVIGO**  
Akustisch / Visuelle Gesundheits-Optimierung