



Die smarte,
digitale Pflegeassistentz

Die Pflege ist ein gesellschaftliches Problem – geprägt von Einsamkeit, Überlastung und Sorgen.

5 Mio. +



Pflegebedürftige aller
Altersklassen

- **Einsamkeit:** Isolation und mangelnde soziale Kontakte
- **Unsicherheit:** Wer hilft in kritischen Situationen?
- **Fehlende (digitale) Teilhabe:** Eingeschränkter Zugang zu gesellschaftlichen Aktivitäten und digitalen Medien

~7,1 Mio.



Pflegende
Angehörige

- **Distanz:** Regionale Entfernung
- **Schlechtes Gewissen:** Gefühl, nicht genug zu tun oder nur selten nach dem Rechten zu sehen
- **Sorge:** Ständige Sorgen um das Wohl des Pflegebedürftigen / psychische Belastung

630.000



Pflegekräfte

- **Zeitmangel:** Wenig Zeit, um alle anfallenden Aufgaben zu erledigen
- **Überbelastung:** Physische und oft auch psychische Belastungen
- **Unzufriedenheit:** Frust durch hohen manuellen Verwaltungsaufwand

Status Quo

Viele Insellösungen



Zunehmende Anzahl
vernetzter **IoT-Geräte** und
Sensoren



Diverse Anbieter von
Videokommunikations-
lösungen



Zahlreiche **Wearables** und
Apps für Gesundheit,
Wohlbefinden & Teilhabe

Derzeit hat **jede Lösung** jeweils eine **eigene App** mit darin **isolierten Daten**

Vergessen Sie das Chaos verschiedener Apps für unterschiedliche Anwendungen,
deren Daten nur isoliert einsehbar sind.

HowRyou schafft mit NEDINA[®] eine smarte, digital souveräne **Pflegeassistentenplattform**, welche Hausautomation, Videokommunikation und Sensorik **in einer Lösung bündelt** und alle relevanten Informationen **übergreifend** und **zentralisiert** darstellt.

Pflegeassistentenplattform „NEDINA[®]“

NEDINA[®] gibt Sicherheit, nimmt Einsamkeit und schafft Zufriedenheit



Sicherheit geben

- Sensorik & KI sammelt Informationen
- Benachrichtigung bei auffälligen Situationen



Einsamkeit nehmen

- Videokommunikation
 - ✓ Intuitiv & Barrierefrei
 - ✓ Rückkanal für erweiterte Infos



Zufriedenheit schaffen

- Arbeitsentlastung
- Automatisierung
- Qualitätssteigerung
- Sorgen nehmen

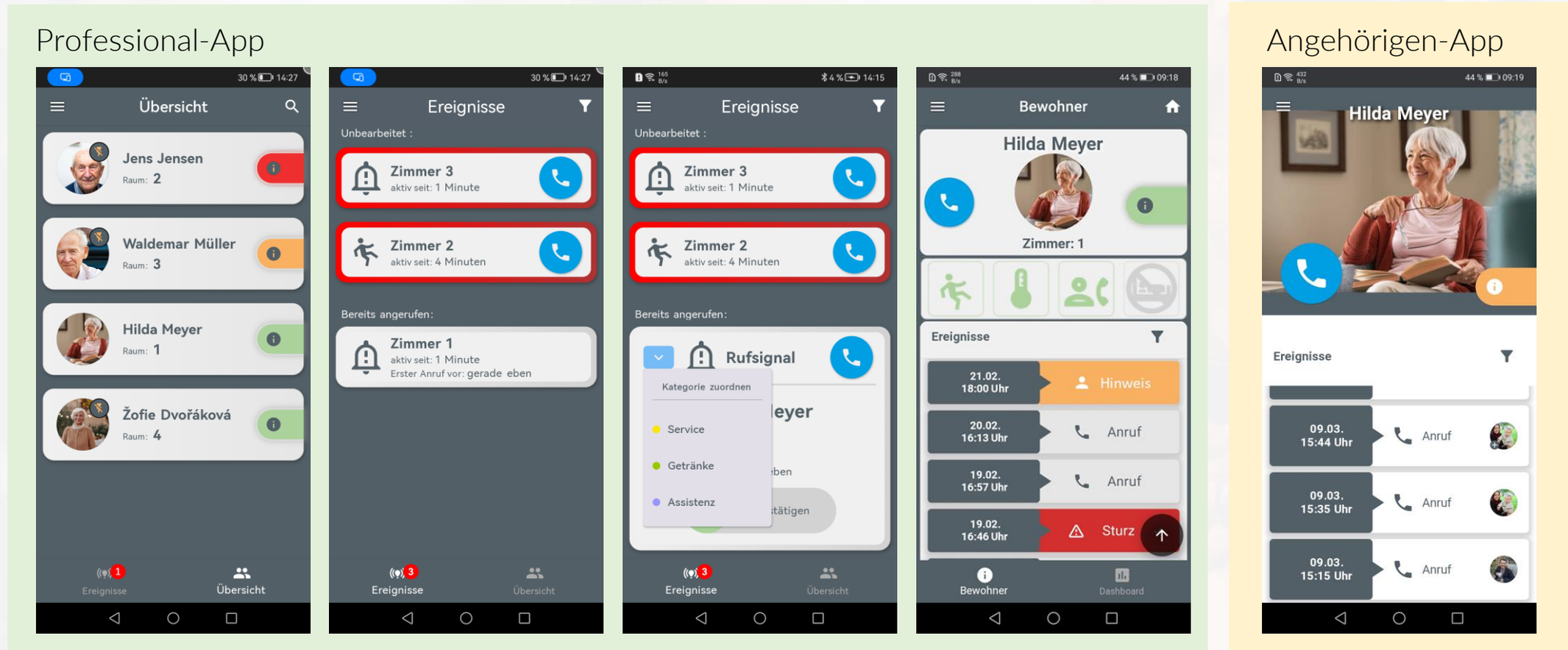


Pflegeassistentenplattform „NEDINA[®]“

Eine App, alle Informationen – herstellerübergreifend & egal aus welcher Quelle

Mit unserer NEDINA[®]-App wird **alles Wichtige übersichtlich und zentralisiert** präsentiert - **unabhängig** davon, aus welcher Quelle die Informationen stammen. Die App ist auf **allen Endgeräten lauffähig** - egal ob Smartphone, Tablet oder PC.

Rückkanal inklusive: **Ein Klick** genügt und Sie sind mittels Videoanruf **direkt vor Ort**, um sich ein umfassendes Bild zu machen.



NEDINA® Sensorik

Die Basis: Unsere Multisensor-Kommunikationseinheit

Barrierefreie Kommunikation & vieles mehr



- *Einfache Verbindung*
Per Videoanruf direkt über das bestehende TV-Gerät kommunizieren, ohne komplizierte Technik zu erlernen.
- *Schnell die Situation erfassen*
Mit Einblick ins Vor-Ort-Geschehen und der direkten Kommunikationsmöglichkeit kann von Extern sofort erfasst werden, welche Situation vorliegt - auch ohne eingeschaltetes TV.
- *Smarte Pflege*
NEDINA® - Connect im professionellen Umfeld erleichtert die Arbeitsbedingungen der Pflegekräfte, spart Zeit und Laufwege und unterstützt bei der Dokumentation und Personaleinsatzplanung.

NEDINA[®] Sensorik

Modular erweiterbar: Unsere ergänzenden Services

Lichtruf / Serviceruf B2B

- Direkte Integration in bestehende Lichtrufanlage mit sofortigem Videokontakt
- Spart Zeit und Laufwege

Bettsensorik B2B/B2C

- Gewichtsmessung
- Bettbelegungsstatus
- Bettsturzerkennung
- Erkennung Aufstehversuche
- Bewegungs- und Körperlagenerkennung
- Schlafenerkennung

Bewegung B2B/B2C

Erkennung von Bewegungen im Haushalt und Benachrichtigung, wenn diese für längere Zeit nicht stattgefunden haben oder auf unübliche Weise erfolgen.

Türöffnung B2B/B2C

Integration von Schließsystemen, welche aus der Ferne und in dringenden Situationen eine Türöffnung ermöglichen

Familienruf B2C

Schneller (Video)-Kontakt bei kritischen Situationen. Sobald einer der Familienruf-Button gedrückt wird, erhalten alle hinterlegten Familienmitglieder bzw. nahestehenden Personen eine Pushbenachrichtigung auf ihre NEDINA[®]-App

Sturz B2B/B2C

- Kontaktlose Sturzerkennung

Temperatur B2B/B2C

- Kontaktlose Körpertemperaturmessung

Beleuchtung B2B/B2C

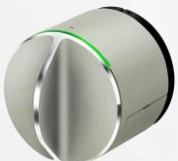
Steuerung der Beleuchtung aus der Ferne und smarte Benachrichtigung über Lichtsignale

Rauchmelder und Innenraumwerte B2B/B2C

Integration von Rauchmeldern und Erfassung von Raumtemperatur, Luftfeuchtigkeit und Luftqualität

Weitere Sensorik & Software B2B/B2C

Dank offener, cloudbasierter Systemarchitektur können über Schnittstellen weitere Systeme (wie z.B. Dokumentationssoftware zur automatischen Datenübertragung) eingebunden werden.



Usecases

Für den professionellen und privaten Einsatz geeignet

B2B



Stationäre
Pflege



Ambulante
Pflege



Homecare

Nutzen

- Reduktion von manuellen Aufwänden durch automatisierte Dokumentation
- Zeitersparnis und weniger Leerlaufwege dank Videokontakt
- Höherer Grad der Pflege und verbesserte Sicherheit dank Szenenerkennung

B2C



Pflegebedürftige



Angehörige

Nutzen

- Befriedigung schlechtes Gewissen durch digitale Nähe (Angehörige)
- Zufriedenheit: Szenenerkennung reduziert Risiken & Videokontakt nimmt Einsamkeit
- Längeres, sicheres und selbstbestimmtes Leben in den eigenen vier Wänden

HowRyou's ganzheitliche Pflegeassistentenplattform bietet Sicherheit, steigert Lebensqualität, fördert soziale Teilhabe, wirkt Einsamkeit entgegen und entlastet Pflegekräfte sowie Angehörige.



Pflegebedürftige aller Altersklassen

- ✓ Soziale Teilhabe fördern Intuitive Videokommunikation über vorhandene Geräte
- ✓ Mehr Sicherheit & Komfort im Alltag durch smarte Sensorik
- ✓ Digitale Teilhabe an gesellschaftlichen Aktivitäten



Pflegende Angehörige

- ✓ Distanz: digitale Nähe, direkte Erreichbarkeit
- ✓ Schlechtes Gewissen: Jederzeit die Situation im Blick behalten, flexible Pflegezeiten
- ✓ Sorge: (Emotionale) Entlastung durch Transparenz und direkte Benachrichtigung, mehr Freiräume



Pflegekräfte

- ✓ Zeitmangel: Weniger Administration, mehr Zeit am Menschen
- ✓ Überbelastung: Entlastung & Zeitersparnis durch Automatisierung
- ✓ Unzufriedenheit: Bessere Arbeitsbedingungen machen Berufsbild attraktiver



Komplett ohne Anbindung an Clouddienste in Drittländern. Digital Souverän. Alle Server befinden sich in Deutschland und unterliegen den strengen Vorgaben der DSGVO. Auch On-Prem / in eigenen Rechenzentren als Stand-Alone Lösung lauffähig.



Kontakt:

Frederik C. Denis

frederik.denis@howryou.de

0461 – 90279312

Zweckbestimmung

NEDINA[®] ist ein digitales Pflegeassistenzsystem für Pflegepersonal und Angehörige, um Situationen im Umfeld einer zu pflegenden Person mit Hilfe von Kameras und ggf. durch Sensoren und KI-gestützter Szenenerkennung besser einschätzen und interpretieren zu können. NEDINA[®] stellt weiterhin eine (optionale) Ruffunktion zur Verfügung und darüber hinaus eine audiovisuelle Kommunikationsplattform zwischen Pflegenden, Angehörigen und Patienten. Mit NEDINA[®] werden pflegende Personen in ihrer täglichen Arbeit entlastet und gleichzeitig die Sicherheit und das Wohlbefinden pflegebedürftiger Menschen erhöht. Der Einsatz von NEDINA[®] ist nicht als Ersatz für eine professionelle pflegerische und medizinische Einschätzung vorgesehen, oder als Notrufsystem zu verstehen. NEDINA[®] stellt selbst keine Diagnosen im medizinischen Sinne und dient nicht der Überwachung und Therapie von Krankheiten. Das System ersetzt zudem keine adäquate Betreuung und Überwachung von pflegebedürftigen Menschen.

Regulatorische Erklärung

NEDINA[®] ist kein Medizinprodukt im Sinne der Vorschriften über Medizinprodukte und darf daher nicht für medizinische Zwecke verwendet werden. Insbesondere darf NEDINA[®] nicht zur Diagnose, Überwachung, Behandlung, Linderung von oder Kompensierung von Verletzungen verwendet werden (Art. 2 Absatz 1 der Verordnung (EU) 2017/745 (European Union Medical Device Regulation – MDR)).

