



**Das Strukturmodell
der Pflegedokumentation
in SENSO® 7**



Entbürokratisierung – ganz praktisch

Wir begleiten Sie bei Entscheidung, Umsetzung und Umstieg.

Vorbereitung

- Strukturmodell – die Entscheidung
- Schulungskonzept der Einrichtung erstellt
- Projektteilnahme und QM-Regelungen angepasst
- Mitarbeiter und Partner informiert

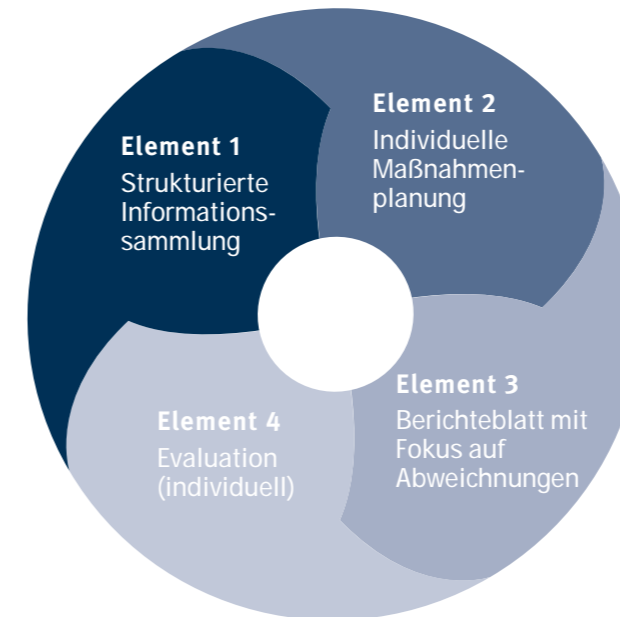
Umsetzung

- SENSO® 7-Update in der verfügbaren Version
- Anpassungen an das Umsetzungskonzept der Einrichtung
- Feinabstimmung

Umstieg

- Daten (z. B. Krohwinkel-Modell) werden übernommen
- Das neue Modell wird bewohnerspezifisch aktiviert
- Schulungen und Praxisbegleitung werden durchgeführt

Die vier Elemente des Strukturmodells



1. Strukturierte Informationssammlung (SIS) als Einstieg in den Pflegeprozess (Element 1)
2. Individuelle Maßnahmenplanung mit den Erkenntnissen aus der SIS (Element 2)
3. Berichteblatt mit der Fokussierung auf Abweichungen aus der Maßnahmenplanung und der SIS (Element 3)
4. Festlegung von Evaluationsdaten aus Erkenntnissen der SIS, der Maßnahmenplanung und des Berichteblatts (Element 4)



Element 1

SIS mit den Kernelementen

- Eigeneinschätzung der pflegebedürftigen Person
- Sechs Themenfelder zur fachlichen Einschätzung
- Matrix für pflegesensitive Risiken und Phänomene

Erfassen Sie in einem personenzentrierten Erstgespräch die SIS mit den Kernelementen ...

... die Eigeneinschätzung des zu Pflegenden

... die pflegfachliche Einschätzung, die biografischen Informationen und den Verständigungsprozess in den sechs Themenfeldern

... die pflegfachliche Einschätzung der individuellen Risiken und Phänomene in der Risikomatrix

Erfassen Sie bei Bedarf in einem personenzentrierten Folgegespräch die SIS mit den Kernelementen ...

... die geänderte Eigeneinschätzung des zu Pflegenden und die aktualisierte pflegfachliche Einschätzung

The screenshot displays the SENSO software interface for a patient named 'Abessent, Frida'. The interface is divided into several sections:

- Header:** Patient name, date of birth (27.03.1903), room (Zimmer 14028), and bed (Bett 1).
- Navigation:** Buttons for 'Bearbeiten', 'Drucken', 'Zurück', and 'Auswahl'.
- Assessment Fields:**
 - Erstgespräch:** A text area for the initial conversation, dated 20.10.2015.
 - Themenfelder:** Four thematic fields for assessment:
 - Themenfeld 1 - kognitive und kommunikative Fähigkeiten:** Frau A. kann ihre Bedürfnisse und Wünsche gut kommunizieren, sie wirkt nicht eingeschränkt, kann gut Auskunft geben.
 - Themenfeld 2 - Mobilität und Beweglichkeit:** Sturzgefahr aufgrund der Sturzgeschichte vorhanden, Mobilität ist nach dem Krankenhausaufenthalt schwach und unsicher, die Mobilität kann sich aber durch die KG verbessern.
 - Themenfeld 3 - krankheitsbezogene Anforderungen und Belastungen:** Frau A. benötigt Unterstützung bei der Medikamentenverwaltung. Wir haben uns darauf geeinigt, dass wir die Medikamenten Vorbereitung und Bestellung übernehmen. Wir werden, sofern nötig auch Ihre Eigenmedikation mitbestellen. Ansonsten können die Beschwerden die sie ggf. hat klar und deutlich melden.
 - Themenfeld 4 - Selbstversorgung:** Frau A wird bei der Körperpflege grundsätzlich unterstützt. Motivation benötigt sie nicht, sie möchte gepflegt aussehen. Sie möchte ihre Ressourcen erhalten.
 - Erste fachliche Einschätzung der für die Pflege und Betreuung relevanten Risiken und Phänomene:** A risk matrix table.
- Risk Matrix Table:**

	Dekubitus		Sturz		Inkontinenz		Schmerz		Ernährung		Sonstiges	
	keine Einschätzung notwendig	keine Einschätzung notwendig	keine Einschätzung notwendig	keine Einschätzung notwendig	keine Einschätzung notwendig	keine Einschätzung notwendig	keine Einschätzung notwendig	keine Einschätzung notwendig	keine Einschätzung notwendig	keine Einschätzung notwendig	keine Einschätzung notwendig	keine Einschätzung notwendig
1. kognitive und kommunikative Fähigkeiten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Mobilität und Beweglichkeit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. krankheitsbezogene Anforderungen und Belastungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Selbstversorgung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Leben in sozialen Beziehungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- Right Panel:** 'SIS mit Einschätzung der Risiken und Phänomene' section, containing 'Bearbeitungsunterschiede', 'Verständigung', 'Risikomatrix', and 'Was ist zu beachten bei der Risikomatrix?'.

Element 2

Individuelle Maßnahmenplanung auf Grundlage der Erkenntnisse aus der SIS ...

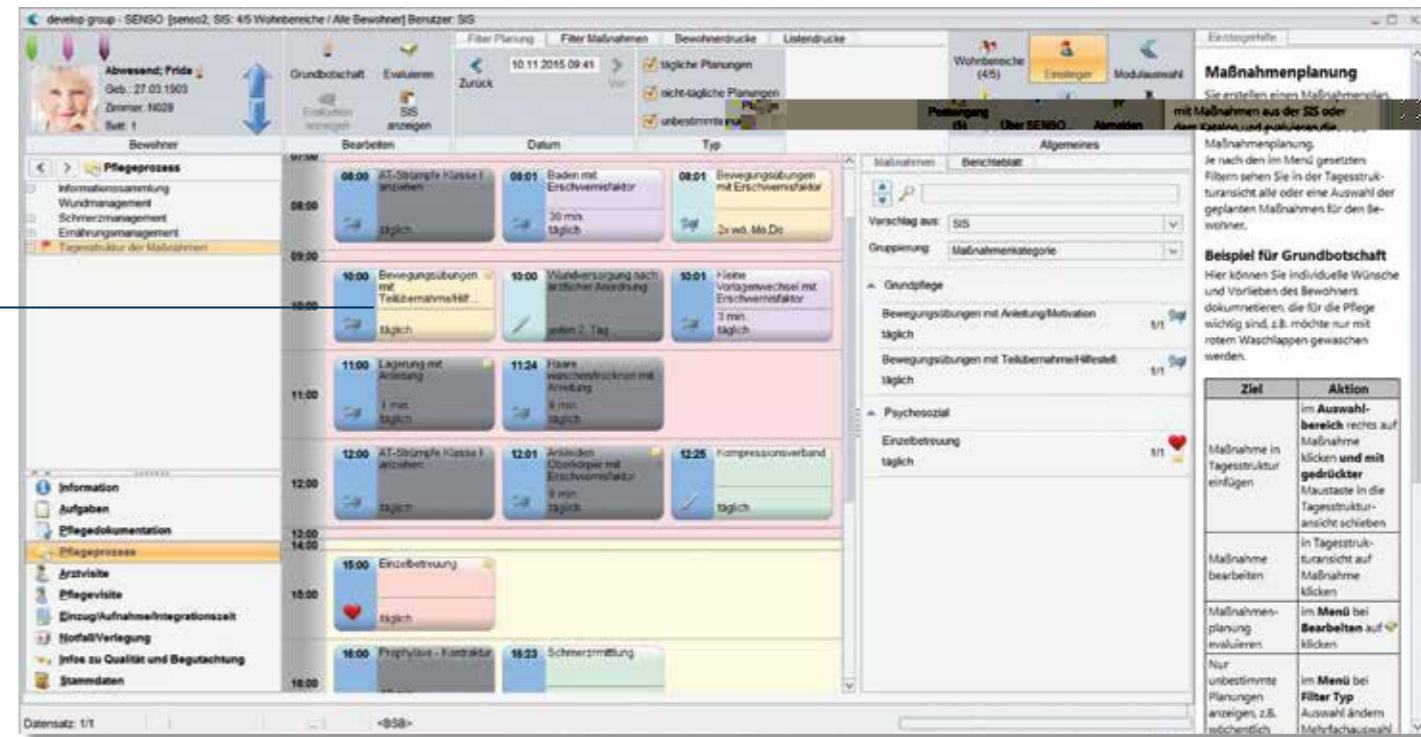
... zu festgelegten Zeiten


... innerhalb von Zeiträumen

... nach Themenfeldern

... oder als Kombination dieser Varianten

Legen Sie die Maßnahmen handlungsleitend fest als Reaktion auf die fachliche Entscheidung unter Berücksichtigung der Wünsche des Bewohners und im Einklang mit dem Verständigungsprozess



Ziel	Aktion
Maßnahme in Tagesstruktur einfügen	im Auswahlbereich rechts auf Maßnahme klicken und mit gedrückter Maustaste in die Tagesstrukturansicht schieben
Maßnahme bearbeiten	in Tagesstrukturansicht auf Maßnahme klicken
Maßnahmenplanung evaluieren	im Menü bei Bearbeiten auf  klicken
Nur unbestimmte Planungen anzeigen, z.B. rechenfähig	im Menü bei Filter Typ Auswahl ändern (Mehrfachauswahl)

Element 3

Berichteblatt mit Fokussierung auf ...

... Abweichungen von der Maßnahmenplanung

... besondere Ereignisse

Erfassen Sie im Berichteblatt alle Abweichungen, alle besonderen Ereignisse und Änderungen nachvollziehbar und übersichtlich für alle an der Pflege Beteiligten

The screenshot displays the SENSO 7 software interface for a patient named 'Abessent, Frida'. The main window shows a table of nursing reports (Berichte) with columns for 'Berichtsdatum', 'Hz.', 'Berichtsart', 'Bericht', 'Abw.', 'Relevant für Schichtübergabe', and 'Erstelldatum'. The table contains several entries, with the most recent one on 03.11.2015 at 20:40. A sidebar on the right titled 'Aufgabe zu Bericht weiterbearbeiten' provides instructions on how to handle tasks, including actions like 'Neue Aufgabe erfassen', 'Aufgabe als erledigt markieren', and 'Aufgabe stornieren'. A legend table below the sidebar defines the actions: 'Neue Aufgabe erfassen' leads to 'auf Schaltfläche Neue Aufgabe klicken', 'Aufgabe als erledigt markieren' leads to 'auf Schaltfläche Erledigen klicken', and 'Aufgabe stornieren' leads to 'auf Schaltfläche Stornieren klicken'. The interface also includes a top navigation bar with various icons and a bottom status bar.

Element 4

Evaluation: Festlegung von Evaluationsdaten oder Zeiträumen aus Erkenntnissen ...

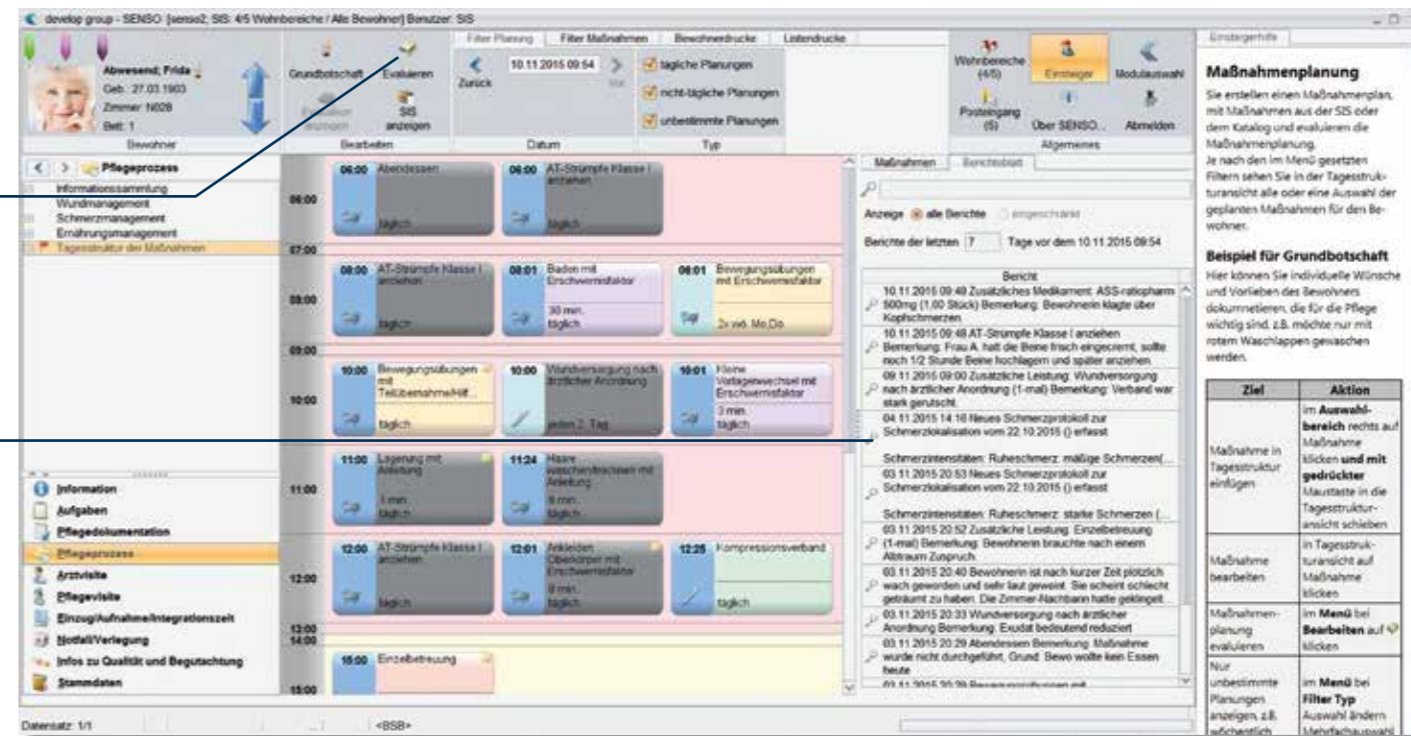
... der SIS

... der individuellen Maßnahmenplanung

... der Abweichungen aus dem Berichtsblatt

Evaluieren Sie die Maßnahmenplanung anlassbezogen bei Veränderungen, akuten Situationen und besonderen Ereignissen oder routinemäßig bei stabilen Situationen

Evaluieren Sie dynamisch, fokussiert auf Veränderungen und Abweichungen und in direktem Kontext der Risikoeinschätzung oder bei Beobachtung von Phänomenen mit unklaren Ausgangslagen



The screenshot shows the SENSO 7 software interface for a patient named Frida. The main area displays a grid of care tasks with columns for time (06:00, 08:00, 09:00, 10:00, 11:00, 12:00, 15:00) and rows for different types of tasks. A red box highlights a task at 06:00, and a blue box highlights a task at 10:00. A red arrow points from the text 'Evaluieren Sie die Maßnahmenplanung...' to the 06:00 task. A blue arrow points from the text 'Evaluieren Sie dynamisch...' to the 10:00 task.

Sigma

Gesellschaft für
Systementwicklung und
Datenverarbeitung mbH
Ein Unternehmen der
develop group