



**standard  
systeme**

careplan

e-selekt

caresystem

e-assist

e-timer

Module



***Das Prinzip Einfach***

# Unsere Mission

Die Standard Systeme GmbH entwickelt, liefert und implementiert seit über 40 Jahren auf die individuellen Bedürfnisse des Gesundheits- und Sozialwesens abgestimmte Systemlösungen, die administrativ, informativ und kommunikativ den Informationsfluss von Bewohner- und Klientendaten steuern sowie die Pflege und Betreuung in der Organisation unterstützen.

Unsere Produkte sind richtungsweisend und konsequent auf die Bedürfnisse des Marktes zugeschnitten. In Firmen- und Kundenprojekten entwickeln wir uns stetig weiter, damit wir Ihren Anforderungen von heute und den Trends Ihrer Branche von morgen entsprechen können.

Diese konsequente Kundenorientierung ist einer der Erfolgsbausteine, die unser Unternehmen auszeichnet. Wir programmieren keine Funktionen, sondern reflektieren stets den Nutzen, den Sie als Kunde in Ihrer täglichen Arbeit durch den Einsatz unserer Softwareprodukte haben müssen und wollen.

Der pflegerische Alltag fordert Sie sehr, vom Pflegeassistenten bis zum einrichtungsübergreifenden Manager. Unsere Software soll Ihnen diesen oftmals stressigen Arbeitsalltag erleichtern und unterstützt Sie dort, wo Unterstützung möglich und durch die Praktiker gewünscht ist.

Wir schätzen den Dialog mit unseren Kunden als einen kostbaren Fundus von Fachwissen und Praxisnähe sehr. Hierzu führen wir regelmäßig Anwendertreffen und Kundenbesuche durch, in denen wir über die aktuellen und potenziellen Anforderungen der Praxis sprechen.

Gerne möchten wir Sie mit diesem Katalog einladen, uns, unsere Produktwelten und unsere bewährten Softwarelösungen kennenzulernen.

Ich freue mich darauf, Sie mit meinem Team persönlich beraten zu dürfen.

Mit den besten Grüßen und Wünschen

## Jens Biere


Jens Biere

Dipl. Berufspädagoge (Fachrichtung Pflege)

Verkaufsleitung Software Standard Systeme



# Unsere Lösungen

 <p><b>Elektronische Pflegedokumentation umfassend gelöst</b></p> <p><b>S T</b></p>	 <p><b>Elektronische Pflegedokumentation per Fingertipp</b></p> <p><b>S T</b></p>	 <p><b>Effizienzsteigerung in der Pflegedokumentation sicher &amp; einfach</b></p> <p><b>S T</b></p>	<b>careplan</b>
 <p><b>Elektronische Pflegeplanung einfach &amp; übersichtlich</b></p> <p><b>S T</b></p>	 <p><b>Elektronische Pflegedokumentation Einstieg einfach &amp; zeitgemäß</b></p> <p><b>S T</b></p>		<b>e-selekt</b>
 <p><b>Elektronische Heimverwaltung perfekt gelöst</b></p> <p><b>S T B</b></p>	 <p><b>Die Software für ambulante Pflegedienste flexibel &amp; einfach</b></p> <p><b>A</b></p>		<b>caresystem</b>
 <p><b>Elektronische Betreuungsdokumentation zeitgemäß mit System</b></p> <p><b>B</b></p>			<b>e-assist</b>
 <p><b>Elektronische Dienstplanung einfach gemacht</b></p> <p><b>S T B</b></p>	 <p><b>Elektronische Dienstplanung fachgerecht umgesetzt</b></p> <p><b>S T B</b></p>		<b>e-timer</b>
 <p><b>Sorgenfrei inklusive <input checked="" type="checkbox"/></b></p> <p><b>S T B</b></p>			<b>Module</b>

**Das Prinzip Einfach - Für jede Zielgruppe die passende Lösung**

- S** Stationäre Pflege
- T** Teilstationäre Pflege
- A** Ambulante Pflege
- B** Stationäre Behindertenhilfe

# Systemvoraussetzungen

	Mindestvoraussetzung	Empfehlung
<b>Installation als Einzelplatz</b>		
<b>Betriebssystem</b>	Microsoft Windows 10	Microsoft Windows Professional
<b>SQL-Server</b>	Microsoft SQL Server 2012	Microsoft SQL Server 2017
<b>Prozessor</b>	2 GHz QuadCore	2 GHz Quadcore
<b>Arbeitsspeicher</b>	4 GB	8 GB
<b>Freier Festplattenplatz</b>	50 GB	100 GB
<b>Monitor</b>	23", 1920 x 1080	23", 1920 x 1080
<b>Installation auf einem Touch-PC/Tablet-Computer - Tablet</b>		
<b>Betriebssystem</b>	Windows 10 Professional	
<b>Prozessor, RAM</b>	Intel Core i5 oder QuadCore Intel Atom 2,4 GHz, 4 GB	
<b>Bildschirmauflösung</b>	mindestens 1600 x 900 Pixel bei 10" (25,7 cm)	
<b>Festplatte</b>	SSD mit 60 GB freiem Platz	
<b>Netzwerk-Schnittstelle</b>	WLAN / RJ45 / LTE für mobilen Einsatz	
<b>Installation in einer Client-Server-Umgebung - Server</b>		
<b>Betriebssystem</b>	Windows Server 2012 R2	Windows Server 2016
<b>SQL-Server</b>	Microsoft SQL Server 2012	Microsoft SQL Server 2014
<b>Prozessor</b>	3 GHz	2x 2,8 GHz Intel Xeon
<b>Arbeitsspeicher</b>	8 GB	16 GB
<b>Netzwerkkarte</b>	100 MBit/s	1 GBit/s
<b>Freier Festplattenplatz</b>	100 GB	300 GB
<b>Installation in einer Client-Server-Umgebung - Arbeitsplatz</b>		
<b>Betriebssystem</b>	Windows 10 Professional	Windows 10 Professional
<b>Prozessor</b>	2 GHz QuadCore	2 GHz QuadCore
<b>Arbeitsspeicher</b>	4 GB	8 GB
<b>Freier Festplattenplatz</b>	50 GB	100 GB
<b>Grafik</b>	1920 x 1080	1920 x 1080
<b>Monitor</b>	23"	23"
<b>Installation in einer Terminalserver-Umgebung - Server</b>		
<b>Betriebssystem</b>	Windows Server 2012 R2	Windows Server 2016
<b>SQL-Server</b>	Microsoft SQL Server 2012	Microsoft SQL Server 2017
<b>Prozessor, RAM</b>	3 GHz	2x 2,8 GHz Intel Xeon
<b>Arbeitsspeicher</b>	8 GB	32 GB (512 MB/User)
<b>Netzwerkkarte</b>	100 MBit/s	1 GBit/s
<b>Freier Festplattenplatz</b>	300 GB	300 GB
<b>Installation in einer Terminalserver-Umgebung - Arbeitsplatz</b>		
<b>Betriebssystem</b>	Windows 10 Professional	Windows 10 Professional
<b>Prozessor</b>	2 GHz QuadCore	2 GHz QuadCore
<b>Arbeitsspeicher</b>	4 GB	8 GB
<b>Freier Festplattenplatz</b>	50 GB	50 GB
<b>Grafik</b>	1920 x 1080	1920 x 1080
<b>Monitor</b>	23"	23"

# Schulungskonzept

Für unsere Software-Lösungen bieten wir Ihnen ein umfangreiches Schulungskonzept. Die *Pflegedokumentation careplan*, die *elektronische Betreuungsdokumentation e-assist*, *caresystem* sowie *carecontrol* werden immer mit drei, *e-timer* und *careplan SIS* mit zwei Schulungstagen im Verbund angeboten.

Am ersten Tag wird die Software gemeinsam mit den Verantwortlichen parametrisiert und in Betrieb genommen.

Am zweiten und dritten Tag – in der Regel einige Zeit nach der Inbetriebnahme – werden die Multiplikatoren in Intensivkursen geschult. Diese drei Schulungstage sind obligatorisch.

Optional bieten wir weitere Begleitung in der Einführung an. Wenn Sie von Beginn an größeren Schulungsbedarf sehen, können Sie bei Auftragserteilung einen Rabatt von 25 % erzielen.

## 1. Tag:

Parametrisierung  
& Inbetriebnahme

## 2. Tag:

„Teach the Teacher“  
Tagesseminar

## 3. Tag:

„Teach the Teacher“  
Tagesseminar

## 4. Tag (optional):

Begleitseminar  
(ca. 8 - 12 Wochen  
nach Tag 1)

## 5. Tag (optional):

Begleitseminar  
(Zeitpunkt nach  
Absprache)

## Online-Schulung:

Ein wichtiger Baustein unseres Schulungskonzepts ist die flexible **Online-Schulung**.

Wir bieten Ihnen zu einem festen Tarif die Möglichkeit, auch kurzfristig Ihren Schulungsbedarf mithilfe von Fernwartungstechnologien und einer schnellen Internetverbindung zu decken. In diesem Fall wird unser Supportteam Ihre Mitarbeiter online schulen. Dies ist eine gute Möglichkeit, um neue Mitarbeiter in die Nutzung der Software einzuweisen bzw. Mitarbeiter mit Ergänzungsbedarf zeitnah und kostengünstig nachzuschulen.



## Mobiles Schulungskabinett:

Optional bieten wir Ihnen ein **mobiles Schulungskabinett**, bestehend aus sechs miteinander vernetzten Notebooks, für die Schulung Ihrer Mitarbeiter an. Dies ist zum Beispiel eine optimale Lösung, wenn Ihnen für die Schulung nicht ausreichend Rechner an einem Ort zur Verfügung stehen. So können Ihre Mitarbeiter schon während der Schulung aktiv im System arbeiten (siehe Schulungskonzept).



# Systemvoraussetzungen für Serverhosting

Download bis zu (kBit/s)	2000	6000	8000	10000	16000	20000	25000	
Benutzeranzahl								
1 - 5	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
6 - 10	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	Green	
11 - 20	Red	Yellow	Green	Green	Green	Green	Green	
Scanauflösung	150 dpi				300 dpi			
Upload bis zu (kBit/S)	1000	2000	5000	10000	1000	2000	5000	10000
Anzahl gleichzeitig gescannter Dokumente								
1 - 5	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Green	Green
6 - 10	Yellow	Yellow	Green	Green	Red	Yellow	Green	Green
11 - 20	Red	Red	Yellow	Green	Red	Red	Yellow	Green

## Nutzung der Software auf Serverhosting

Die Software wird auf unseren Servern im Rechenzentrum in Essen betrieben.

## Internetanschluss

Wir empfehlen Ihnen für Ihre Internetverbindung ein Minimum von 2000 kBit/s im Download und 1000 kBit/s im Upload.

Je nachdem wie viele Benutzer gleichzeitig arbeiten oder wie viele Dokumente gleichzeitig gescannt werden, muss die Geschwindigkeit dementsprechend angepasst werden. Zudem sollte die Verbindung möglichst „stabil“ sein. Dies bedeutet, dass Verbindungsabbrüche selten bis gar nicht vorkommen.

### Client Mindestanforderungen

Microsoft Windows 7 incl. SP1 oder neuer

Remote Desktop Client 8.1 oder neuer

Internet Browser: Microsoft Internet Explorer

Port 443 TCP und UDP muss in der Firewall freigegeben sein

## Das sagen unsere Kunden:



“Wir haben uns für **careplan SIS** entschieden, weil es ein sehr leichtes, überschaubares und selbsterklärendes Programm ist.

Die Mitarbeiter benötigen keine lange und komplizierte Einarbeitung, sie können in relativ kurzer Zeit mit dem Programm arbeiten und dokumentieren.

Und sollte wirklich einmal Hilfe nötig sein, steht uns sofort ein kompetenter Ansprechpartner von Standard Systeme zur Verfügung, der sofort alle Fragen erklärend beantwortet.“

*Sarah-Fee Hey, Pflegedienstleitung, Seniorenhaus Odenwald*

# Das sagen unsere Kunden:

„Aus meiner Sicht liegen die Vorteile der elektronischen Pflegedokumentation **careplan** insbesondere in der hohen Zeitersparnis und der damit verbundenen Möglichkeit, mehr Zeit für die Pflege und Betreuung der Menschen in unseren Einrichtungen einzusetzen.

Die Daten der Bewohner sind intern überall verfügbar und können ohne lange Wege übergreifend abgefragt und ausgewertet werden. Das ermöglicht uns eine höhere Qualitätssicherheit und bessere Führung der Mitarbeiter.“

*Karin Dittmann, Zentrale Qualitätsmanagementbeauftragte der Senioreneinrichtungen des Landkreises Würzburg gGmbH*



„Ausschlaggebend für den Wechsel von papiergestützter zu elektronischer Pflegedokumentation war die Reduzierung des bisher hohen Zeitaufwands für die Pflegefachkräfte.

Nach ausführlicher sachlicher Prüfung des Lösungsangebotes verschiedener Software-Anbieter haben wir uns für **careplan** von Standard Systeme als die elektronische Pflegedokumentation mit den umfassendsten Möglichkeiten entschieden.

**careplan** entspricht am ehesten unseren Erwartungen und berücksichtigt bestmöglich die Bedürfnisse der Tagespflege. Die Softwarelösung ist einfach und verständlich aufgebaut und bietet ein überzeugendes Preis-Leistungsverhältnis.“

*Mareen Flöring, Pflegedienstleitung & Qualitätsmanagementbeauftragte, Tageshaus - Brake*

„Ein wichtiger Aspekt unserer Entscheidung für **e-assist** war, dass viele unserer einrichtungsbezogenen Wünsche ergänzend in die Softwarelösung integriert werden konnten.

Unser Gesamtfazit zu **e-assist**: Ein umfassendes zeitgemäßes Dokumentationssystem, das den Bedürfnissen der stationären Behindertenhilfe in jeder Hinsicht gerecht wird.“

*Andre Brettschneider, Wohnheimleiter, Wohnheim der Lebenshilfe Zittau*



„Für uns entscheidend bei der Auswahl des Software-Anbieters waren folgende Voraussetzungen:

1. Die annähernd hundertprozentige Ablösung der bestehenden Papierdokumentation.
2. Die Einbindung der „elektronischen Bewohnerakte“ in die bestehende „Heimverwaltung“.

Das haben wir mit **careplan** bekommen und bekommen es auch weiterhin.“

*Andreas Beckmann, Geschäftsführer, Seniorenheim Wildau GmbH*

careplan

e-selekt

caresystem

e-assist

e-timer

Module



Standard Systeme GmbH  
Großmooring 7  
21079 Hamburg  
Tel.: +49 40 767319-0  
Fax: +49 40 767319-60  
info@standardsysteme.de  
www.standardsysteme.de



**standard  
systeme**