



QUALITÄT FÜR IHR HEIM

▶ Das Informationssystem

SIEMS ist ein Informationssystem für Alters- und Pflegeheime.

Es umfasst nicht nur ein komplettes Pflegedossier, sondern auch Funktionalitäten für sämtliche anderen Bereiche. SIEMS erleichtert die Zusammenarbeit und die Kommunikation zwischen den verschiedenen Bereichen.

SIEMS ist eine zentralisierte Weblösung, welche alle Arbeitsprozesse integriert und eine Antwort auf die steigenden Anforderungen an die Qualität der Dienstleistungen eines modernen Heims gibt. SIEMS umfasst verschiedenste Funktionalitäten, angefangen bei den Human Resources, über die Planung und Validierung der Arbeiten bis hin zur systematischen Evaluierung wichtiger Qualitätsindikatoren.

SIEMS ist benutzerfreundlich, einfach und effizient.

▶ Innovation

SIEMS setzt neue Maßstäbe in Bezug auf:

- ▶ seine umfassenden Funktionalitäten für alle Bereiche des Heims,
- ▶ die Strukturierung der Daten auf der Basis internationaler Standards,
- ▶ seine Abstützung auf eine öffentlich-private Partnerschaft, welche sowohl den Einbezug von Experten in die Produktentwicklung, als auch eine sehr attraktive Preisgestaltung ermöglicht.

Diese verschiedenen Aspekte machen die Software auf ihrem Gebiet einzigartig und in jeder Hinsicht produktiv. SIEMS wurde nach Empfehlungen von Spezialisten der Gesundheitsbranche gestaltet und wird kontinuierlich auf seine Eignung überprüft.



▶ MODERN, MOBIL, EINFACH

Die eingesetzten Technologien ermöglichen das Erfassen und Anzeigen der Daten :

- *Am Bett des Bewohners / Patienten mit Hilfe mobiler Technologie (PDA, iPhone, Tablet-PC)*
- *In den Stationsräumen auf herkömmlich eingerichteten PC-Arbeitsplätzen*

Unser Ziel ist es, die Alltagsorgen der Fachkräfte im Pflegeheimbereich genau zu kennen und deren Anliegen in Bezug auf die Sicherheit des Bewohners/Patienten bei der Weiterentwicklung unseres Produkts bestmöglichst zu entsprechen.

PRODUKT

▶ Einfach und effizient

SIEMS ist mehrsprachig (d/f/i) und basiert auf moderner Webtechnologie. Es ermöglicht:

- ▶ das innerbetriebliche Austauschen, das Verwalten und das Bearbeiten von Daten in den Bereichen Pflege, Medizin, Aktivierung und Hotellerie;
- ▶ das Austauschen von Daten mit externen Partnern (Ärzte, Apotheker, Physiotherapeuten, Ergotherapeuten) und die elektronische Unterschrift für Arztrezepte direkt ab Praxis;
- ▶ eine Verbesserung der Sicherheit im Umgang mit Medikamenten;
- ▶ das automatische Erheben und Auswerten zentraler Qualitätsindikatoren.



▶ Kompatibel

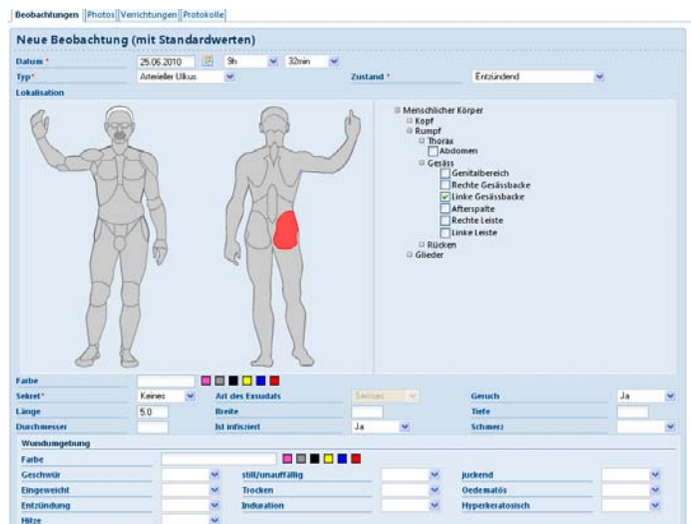
Existierende webbasierte Schnittstellen:

- ▶ OPALE, Finanzverwaltung (www.opale.ch)
- ▶ SOMED, Sozialmedizinische Statistik des Bundes (www.statistik.admin.ch)
- ▶ GELAEMS, Verwaltung der Wartelisten (www.gelaems.ch)
- ▶ PEP, Personaleinsatzplanung



SIEMS umfasst folgende Module:

- ▶ Administrative Daten;
- ▶ Standardisierte/individualisierte Pflegepläne;
- ▶ Diagnosen, Verordnungen;
- ▶ Aktivierung, Küche und Hausdienst;
- ▶ Planung und Selbstkontrolle der Aktivitäten;
- ▶ Mitarbeiter und Verträge;
- ▶ Facility Management;
- ▶ Qualitätsindikatoren und Cockpits.



TECHNOLOGIE



▶ Ihre Vorteile

Die verwendete Technologie wurde auf Grund ihrer hohen Flexibilität, Performance und Sicherheit ausgewählt:

- ▶ Grosse Kostenreduktion, Datensicherung und Unterhalt.
- ▶ Geringe Investitionskosten.
- ▶ Unabhängigkeit von Betriebssystem (Windows, Macintosh, Linux).
- ▶ Automatische Datensicherung und Unterhalt Ihrer Server.
- ▶ Einfacher Zugang 24 / 24 über Webbrowser.

Dies hat folgende Vorteile:

- ▶ **Portabilität:** Benutzung von fixen wie auch mobilen Geräten.
- ▶ **Automatische Aktualisierung:** Neue Funktionalitäten werden über Nacht aufgeschaltet und sind danach sofort ab jedem Gerät verfügbar.
- ▶ **Sicherheit:** All Ihre Daten sind auf zentralen Servern gespeichert, der Zugang zu den Daten wird nur autorisierten Personen gewährt, die Zugriffsmöglichkeiten jedes Benutzers werden durch das Heim selber genau bestimmt.
- ▶ **Kompatibilität:** SIEMS verfügt über verschiedene Schnittstellen zu leistungsfähigen Systemen oder zu nationalen und regionalen Plattformen.

▶ Auf neuestem Stand

Die SIEMS-Lösung wurde auf der Basis der neuesten Technologien entwickelt, Web-Technologie und N-Tiers-Architektur.

- ▶ Model Driven Architecture (AndroMDA).
- ▶ JavaEE mit den Frameworks Spring, Struts, Hibernate, Velocity, AJAX.
- ▶ XML, XSL, XSLT.
- ▶ SSL.
- ▶ Datenbasis Postgres, Oracle, usw.

Ihre Vorteile



▶ Auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten

Wir passen SIEMS an Ihre Bedürfnisse an :

- ▶ Benutzer und Zugangsberechtigungen, konform den kantonalen Datenschutzauflagen;
- ▶ die Funktionalitäten sind auf die Kompetenzen der Mitarbeiter abgestimmt;
- ▶ SIEMS passt sich der vorhandenen Organisationsstruktur, der Infrastruktur, den Geräten und Räumlichkeiten des Heims an;
- ▶ Unter Berücksichtigung der Berechtigungen bestimmt jeder Benutzer, welche Informationen auf seinem Bildschirm angezeigt werden und erhält automatisch die für seinen Arbeitsalltag relevanten Informationen.

SIEMS - DAS KOMPLETTE INFORMATIONSSYSTEM



SIEMS ist ein komplettes Informationssystem. Diese Grafik zeigt einen Teil der von SIEMS offerierten Funktionalitäten. Diese werden laufend ausgebaut und angepasst.

Mehr Informationen unter :

Tel. : 026 / 341 80 30

Email : office@tecost.ch

Verwaltung

Dieses Modul vereinfacht die administrativen Arbeiten. Sie erstellen neue Dossiers, importieren bestehende Bewohnerdaten aus anderen Applikationen oder importieren ein Dossier direkt aus der Wartelistenverwaltungs-Plattform www.gelaems.ch.

SIEMS enthält auch Tools für das Erzeugen von automatisierten Briefen auf Basis von Dokumentvorlagen.

Mit Hilfe des Verwaltungsmoduls kann auch die gesamte SOMED-Statistik erzeugt und direkt an die SOMED-Plattform weitergeleitet werden.



Administrative Angaben Hans Hugentobler

Letzte Änderung: 20/03/2010 | Gebürtlich: deutsch | Wp: ja
 Lebensgeheimnis: 20/03/2010 | Heftlich: deutsch | Wp: nein

Abgewerkte Informationen: Einzelheiten | Aufenthalt | Bezugsperson | Admin. Vertreter | Therap. Vertreter | Verwandte | Ärzte | Versicherungen | Diverser Partner | Abhängigkeitsgrad | Persönlichen Wertgegenstände

Foto des Bewohner

Persönliche Daten

ANFN Nummer: 476 66 200 200
 Name ANFN Nummer: []
 Vorname: Hans
 Name: Hugentobler
 Geschlecht: Mann
 Geburtsdatum: 24.03.1924

Koordinaten

Tel. privat: []
 Handy: []
 Email: []
 Rechnungsadresse: []

Kommentare: []

Expansions Feedback

KONTAKTNAME	KONTAKTART	TEL. PRIVAT	HEIM	TEL. MOBIL	ORT
<input checked="" type="checkbox"/> AEBI Arnold	Arzt - Chirurgie				
<input checked="" type="checkbox"/> AMS Genetik Futatabe	Laboratorium				
<input checked="" type="checkbox"/> Futatabe					
<input checked="" type="checkbox"/> Adia Saif	Technischer Dienst				
<input checked="" type="checkbox"/> Assura	Versicherung (andere)				
<input checked="" type="checkbox"/> BAPT Albert	Anderer (Familie, etc.)			1291 Genève	
<input checked="" type="checkbox"/> BAPT Brigitte	Anderer (Familie, etc.)	879 123 45 67		8000 Zürich	
<input checked="" type="checkbox"/> BEGGER Maria	Anderer (Familie, etc.)	879 567 43 22		1199 Fribourg	
<input checked="" type="checkbox"/> BIX General Labs	Laboratorium				
<input checked="" type="checkbox"/> Baumgart Juette	Podologie				
<input checked="" type="checkbox"/> Banque Raiffeisen	Bank				
<input checked="" type="checkbox"/> Banque UBS	Bank				
<input checked="" type="checkbox"/> Banque cantonale du Jura	Bank				
<input checked="" type="checkbox"/> CS Schweiz	Bank				
<input checked="" type="checkbox"/> Careplan SA	Unterhalt, Reparatur				
<input checked="" type="checkbox"/> Carrossier Jeanine	Friseur				

Kontaktverwaltung

GELAEMS

OELAEMS - Gestion Electronique des Listes d'Adresses pour les EMS du district de la Sarine

Bienvenue à la plateforme de gestion descriptions des EMS du district de la Sarine

S'authentifier
Authentifiez-vous pour accéder à votre espace privé.
Nom d'utilisateur: []
Mot de passe: []
Connecter

Soumettre une demande
Pour soumettre une demande, il vous suffit de cliquer ici et de procéder au remplissage du formulaire d'admission.

A propos GELAEMS
OELAEMS signifie Gestion Electronique des Listes d'Adresses des EMS du district de la Sarine. Dans cette rubrique vous pouvez obtenir plus d'informations sur la plateforme...

Liste des EMS
En cliquant ici, vous pouvez avoir des renseignements sur les prestations offertes par les EMS du district de la Sarine.

Autres liens...

POWERED BY TECOST SA

SIEMS arbeitet eng mit der Wartelistenverwaltung GELAEMS zusammen.

Die administrativen Angaben umfassen:

- Persönliche Daten
- Allgemeine Informationen
- Aufenthalte
- Bezugspersonen
- Vertreter
- Ärzte
- Angehörige
- Partner / Kontakte
- Versicherungen
- Wertgegenstände
- Soziales Netz

Funktionalitäten

- Verwaltung des administrativen Dossiers;
- Importieren der Bewohnerdaten aus der Wartelisten-Verwaltungsplattform GELAEMS (www.gelaems.ch);
- Importieren der Bewohnerdaten aus OPALE (www.opale.ch);
- Archivierung des Bewohnerdossiers;
- Office-Dokumentvorlagen;
- Drucken von Dokumenten ab Vorlage;
- Erstellen der SOMED-Statistik (www.bfs.admin.ch);
- Verwaltung der Partner (Bewohner und Heim);
- Beziehungsnetz des Bewohners mit Grafik;
- Bewohnerdokumente;
- Hierarchische Dokumentenverwaltung mit gezielten Zugriffsberechtigungen;
- Bewohneragenda.

Personal

Mit dem Modul "Personal" verwalten Sie Mitarbeiter und die Arbeitspläne aller Bereiche.

Zusätzlich kann ein Stationsblatt erzeugt werden, welches alle nützlichen Informationen enthält. Das Personal validiert die erledigten Arbeiten. Diese können auf verschiedene Arten analysiert werden, um daraus zum Beispiel auf den Personalbedarf zu schliessen.



Alles im Griff: Dienstpläne mit Einsatzzeiten



Einfache Zuteilung der Pflegeaktivitäten

Funktionalitäten

- Zuteilung der ATL an die Mitarbeiter;
- Zuteilung der medizinischen Verrichtungen;
- Selbstkontrolle der erledigten ATL;
- Selbstkontrolle der medizinischen Verrichtungen und Ämten;
- Dienstpläne;
- Tageseinsatzpläne/Ämten;
- Tagesarbeitsplans für eine Pflegestation;
- Ausdruck des Stationsblatts;
- Verwaltung der Mitarbeiter und deren Verträge;
- Kompetenzmatrix Mitarbeiter;
- Schnittstelle zu OPALE;
- Schnittstelle zu Polypoint PEP;
- Analyse der erledigten Arbeiten.



Mit wenigen Mausklicks: Selbstkontrolle der Pflegeaktivitäten durch das Personal

* ATL = Aktivitäten des täglichen Lebens

Aktivierung

Das Aktivierungsmodul verwaltet die Aktivierungsaktivitäten von der Planung bis zu deren Bewertung.

Das Modul Aktivierung erlaubt Ihnen das Erstellen eines kompletten Aktivierungsplans von der Bestimmung von einmaligen oder regelmäßigen Aktivierungsaktivitäten, über den Einbezug von internen oder externen Helfern, der Bereitstellung von benötigten Leistungen und Materialien bis hin zum Erfassen von Teilnehmerlisten. Zuständigkeiten können genau definiert und die Zusammenarbeit bewertet werden.



Das Erstellen des Aktivierungsplans kann mit Hilfe eines provisorischen Plans in mehreren Etappen vollzogen werden, damit eine bereichsübergreifende Koordination innerhalb des Heims möglich wird.

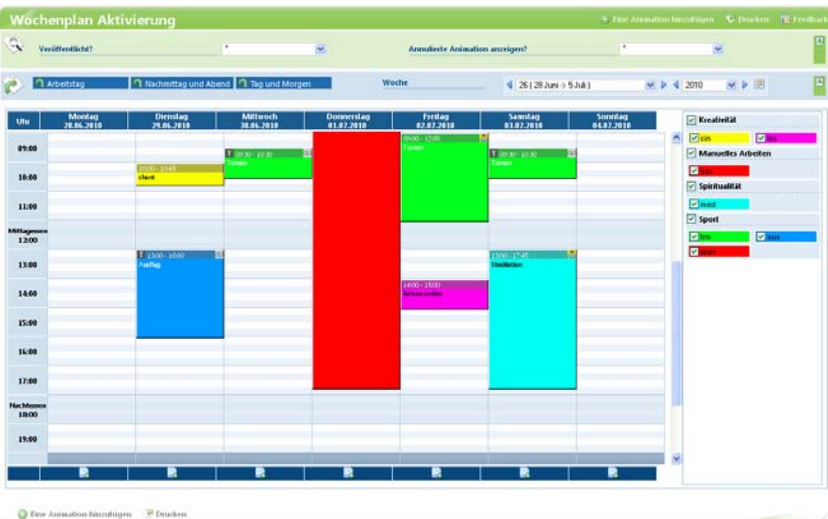
Eine statistische Übersicht erlaubt später eine vertiefte Analyse der Qualität der erbrachten Leistungen, z.B. in Abhängigkeit der Pflegeeinstufung des Bewohners.



Statistik

Funktionalitäten

- Erfassen der Aktivitätsgruppen;
- Erfassen der Aktivitätsarten;
- Erfassen der Bedürfnisse der Bewohner;
- Aktivierungskalender (provisorisch/definitiv);
- Teilnehmerlisten für eine Aktivität;
- Evaluierung einer Aktivität;
- Materialbestellung;
- Bedarf an Ressourcen
- Aktivierungsstatistik und Analyse pro Bewohner, Station, usw.



Wochenplan der Aktivierung

Einwohner-ID	Datum	Wochentag	Arbeitsort	Arbeitszeit	Arbeitsort	Arbeitszeit	Arbeitsort	Arbeitszeit	Arbeitsort	Arbeitszeit
24	09.07.2010	Samstag (08)	Tanzen	10:00-11:00
24	09.07.2010	Samstag (08)	Kochen	11:00-12:00
24	09.07.2010	Samstag (08)	Tanzen	13:00-14:00
24	09.07.2010	Samstag (08)	Singen	15:00-16:00
24	09.07.2010	Samstag (08)	Tanzen	17:00-18:00
24	09.07.2010	Samstag (08)	Meditation	19:00-20:00
24	09.07.2010	Samstag (08)	Tanzen	21:00-22:00
24	09.07.2010	Samstag (08)	Arbeitsort	Arbeitszeit	Arbeitsort	Arbeitszeit	Arbeitsort	Arbeitszeit	Arbeitsort	Arbeitszeit
24	09.07.2010	Samstag (08)	Arbeitsort	Arbeitszeit	Arbeitsort	Arbeitszeit	Arbeitsort	Arbeitszeit	Arbeitsort	Arbeitszeit

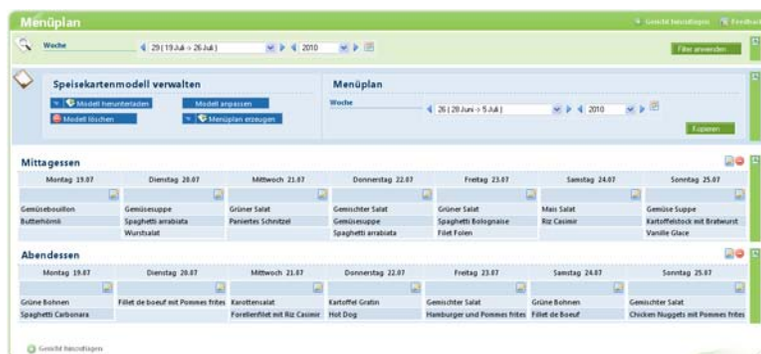
Analyse von Angebot und Teilnahme

Küche

Das Küchenmodul verwaltet einerseits die Bedürfnisse der Bewohner, andererseits können damit die Menüs geplant und ausgewertet werden.

Für jeden Bewohner werden seine Portionsgrößen, dessen Diäten oder Allergien sowie dessen Vorlieben und Abneigungen festgehalten.

Auf Basis einer Rezeptverwaltung kann auf einfache Weise ein Menüplan zusammengestellt und publiziert werden. Auf dem interaktiven Plan können Menüs für Mitarbeiter oder externe Personen bestellt werden. Zudem kann ein Tisch- sowie ein Serviceplan benutzt werden. Auch die Bewertung einzelner Mahlzeiten ist über SIEMS möglich.



Interaktiver Menüplan

Funktionalitäten

- Erfassen und visualisieren der Vorlieben und Abneigungen der Bewohner;
- Erfassen und visualisieren der Kostformen;
- Absenzenerfassung;
- Rezeptverwaltung;
- Evaluation des Ernährungszustandes;
- Statistik über die Vielseitigkeit der Menüs;
- Tisch- und Serviceplan;
- Ausdruck der Speisekarte;
- Anpassbare Vorlagen für Speisekarte;
- Produktionstabelle mit Kostformen, Allergien, Vorlieben, Absenzenkontrolle, usw.;
- Autokontroll-Dokumente.

	Hugentobler Hans	Z.: 102	
		Pflegestation: Rot	
		Mahlzeit i.Z.: Abend	
Diät	Portionengröße	Vorbereitung	Allergien
Normal	1.5	Normal	
Frühstück	Mahlzeiten	Informationen	Mag nicht
- Brote (1 mit gesalzener Butter) - Kaffee (Schwarz) - Milch	- Brote (2- Aprikosenkonfitüre) - Milch		

Esskarte Bewohner



Rezeptkartei

Hausdienst

Mit Hilfe des Moduls Hausdienst können Sie die Arbeiten der Reinigung planen und auswerten, Reinigungsanweisungen erfassen, das Gewicht der Wäsche erfassen und statistisch auswerten.

Die zu erledigenden Arbeiten werden erfasst, den zur Verfügung stehenden Mitarbeitern zugeteilt und nach deren Ausführung validiert.

Das System erzeugt auch verschiedene Statistiken für die Bereichsführung.



Verwaltung der Wäscherei

Datum: von 30.06.2010 an 01.07.2010
 Stunde: von 0h an 23h 59min
 Gewicht (kg) zwischen und
 Kategorie: Personalwäsche, Hauswäsche, Küche, Einwohner, Anderes, Externe Wäsche
 Bereich:
 Pflegestation:
 Extern:
 Durch externen durchgeführt:
 Filter anwenden
 Kein Datensatz gefunden. Gesamtzahl: 0.0 kg

Erfassung des Wäschegewichts

Funktionalitäten

- Reinigungsplan und Anweisungen;
- Erfassung des Wäschegewichts;
- Wäscheübersicht nach Bereichen; (Bewohnerwäsche, Arbeitswäsche, externe Wäsche, usw.);
- Statistik;
- Übersicht der Reinigungsbereiche;
- Nähscheine;
- Autokontrolle.



Statistik des Wäschegewichts

Validierung der Aktivitäten des Hausdienstes

Datum bis	24.06.2010	Bis	01.07.2010	Stand der Arbeiten												
30.06.2010	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Arbeits</th> <th>VERANTWORTLICHER</th> <th>VALIDIERT DURCH</th> <th>KLÄRUNGSPUNKT</th> <th>DAUER</th> <th>KOMMENTAR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Feucht abwischen</td> <td></td> <td></td> <td>301 (Bewohnerzimmer), 302 (Bewohnerzimmer), 303 (Bewohnerzimmer), 304 (Bewohnerzimmer), 305 (Bewohnerzimmer)</td> <td>10</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Arbeits	VERANTWORTLICHER	VALIDIERT DURCH	KLÄRUNGSPUNKT	DAUER	KOMMENTAR	<input type="checkbox"/> Feucht abwischen			301 (Bewohnerzimmer), 302 (Bewohnerzimmer), 303 (Bewohnerzimmer), 304 (Bewohnerzimmer), 305 (Bewohnerzimmer)	10	
Arbeits	VERANTWORTLICHER	VALIDIERT DURCH	KLÄRUNGSPUNKT	DAUER	KOMMENTAR											
<input type="checkbox"/> Feucht abwischen			301 (Bewohnerzimmer), 302 (Bewohnerzimmer), 303 (Bewohnerzimmer), 304 (Bewohnerzimmer), 305 (Bewohnerzimmer)	10												
29.06.2010	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Arbeits</th> <th>VERANTWORTLICHER</th> <th>VALIDIERT DURCH</th> <th>KLÄRUNGSPUNKT</th> <th>DAUER</th> <th>KOMMENTAR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Grundreinigung</td> <td></td> <td></td> <td>301 (Bewohnerzimmer), 302 (Bewohnerzimmer), 303 (Bewohnerzimmer)</td> <td>15</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Arbeits	VERANTWORTLICHER	VALIDIERT DURCH	KLÄRUNGSPUNKT	DAUER	KOMMENTAR	<input type="checkbox"/> Grundreinigung			301 (Bewohnerzimmer), 302 (Bewohnerzimmer), 303 (Bewohnerzimmer)	15	
Arbeits	VERANTWORTLICHER	VALIDIERT DURCH	KLÄRUNGSPUNKT	DAUER	KOMMENTAR											
<input type="checkbox"/> Grundreinigung			301 (Bewohnerzimmer), 302 (Bewohnerzimmer), 303 (Bewohnerzimmer)	15												
28.06.2010	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Arbeits</th> <th>VERANTWORTLICHER</th> <th>VALIDIERT DURCH</th> <th>KLÄRUNGSPUNKT</th> <th>DAUER</th> <th>KOMMENTAR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Feucht abwischen</td> <td></td> <td></td> <td>301 (Bewohnerzimmer), 302 (Bewohnerzimmer), 303 (Bewohnerzimmer), 304 (Bewohnerzimmer), 305 (Bewohnerzimmer)</td> <td>10</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Arbeits	VERANTWORTLICHER	VALIDIERT DURCH	KLÄRUNGSPUNKT	DAUER	KOMMENTAR	<input type="checkbox"/> Feucht abwischen			301 (Bewohnerzimmer), 302 (Bewohnerzimmer), 303 (Bewohnerzimmer), 304 (Bewohnerzimmer), 305 (Bewohnerzimmer)	10	
Arbeits	VERANTWORTLICHER	VALIDIERT DURCH	KLÄRUNGSPUNKT	DAUER	KOMMENTAR											
<input type="checkbox"/> Feucht abwischen			301 (Bewohnerzimmer), 302 (Bewohnerzimmer), 303 (Bewohnerzimmer), 304 (Bewohnerzimmer), 305 (Bewohnerzimmer)	10												

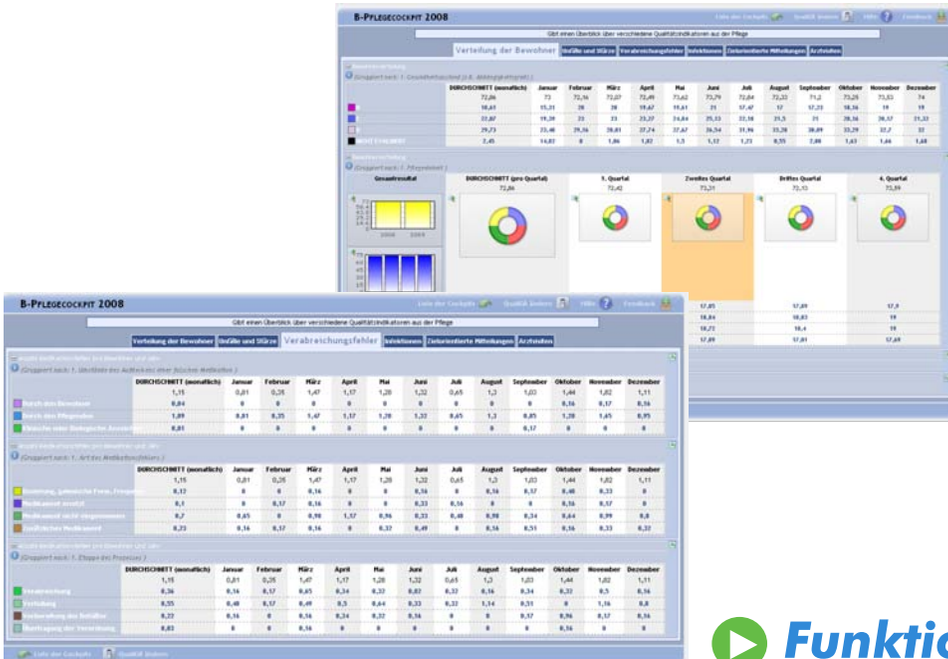
Organisation Reinigung, Reinigungsplan

Management

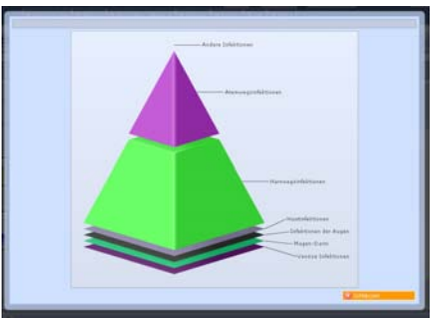
Nur wer die Situation seines Unternehmens genau kennt, kann effizient führen. Verfolgen Sie mit Hilfe des Cockpits die Qualität der erbrachten Dienstleistungen innerhalb der verschiedenen Bereiche.

Ein Cockpit ist eine Sammlung von statistischen Indikatoren, die in verschiedenen Rubriken angeordnet sind. Die Anzeige sowohl der Cockpits sowie der einzelnen Indikatoren ist vollständig benutzerdefiniert.

So kann jeder Bereich über sein eigenes Cockpit verfügen.



In verschiedenen Cockpits werden Kennzahlen aus allen Bereichen nach verschiedenen Kriterien dargestellt.



Funktionalitäten

- Verwaltung der Indikatoren;
- Verwaltung der Statistikgruppen;
- Definieren verschiedener Cockpits;
- Erzeugen verschiedener Statistiken;
- Einbezug benutzerdefinierter Indikatoren.

Technischer Dienst

Verwalten Sie die Infrastruktur Ihres Heims und planen Sie gezielt deren Unterhalt. Das Modul "Technischer Dienst" von SIEMS gibt Ihnen die Mittel dazu.

Mit dem SIEMS verfügen Sie über ein komplettes "Facility Management". Reparaturen, Präventivunterhalt, Wartungsverträge, Planung und Selbstkontrolle der Aktivitäten, Investitionen sowie gezielte Analysen und Statistiken - eben genau das, was Sie zur effizienten Führung des Technischen Dienstes in Ihrem Heim brauchen.



Planung der Aktivitäten



Reparaturaufträge



Technisches Datenblatt

► Funktionalitäten

- Formulare (Erfassung und Auftrag);
- Status der Reparaturaufträge mitverfolgen;
- Technisches Datenblatt der Anlagen und Geräte (Erfassen und visualisieren);
- Inventar, Investitionsplan;
- Verwaltung der Räumlichkeiten;
- Unterhaltsplanung;
- Evaluation der Arbeitsabläufe;
- Aktivitätenenerfassung, Planung und Selbstkontrolle;
- Statistiken und Analysen.



Verwaltung der Räume

Agenda, News & Warnmeldungen

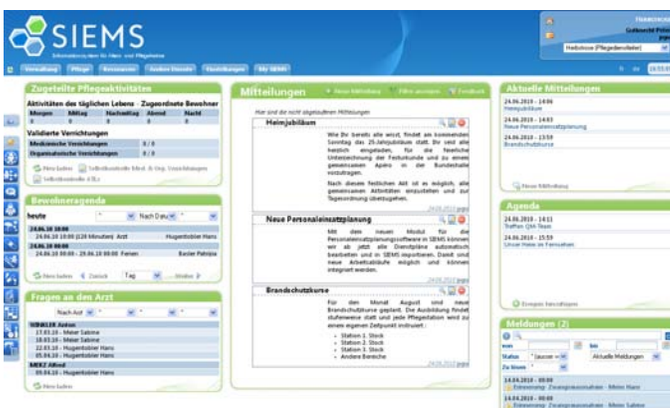
Optimieren Sie mit Hilfe der Nachrichten- und Agendatools im SIEMS die Kommunikation in Ihrem Heim.

Erstellen Sie Nachrichten, bestimmen Sie genau die Adressaten und stellen Sie sicher, dass Ihre Mitarbeiter stets auf dem aktuellen Stand sind.

Profitieren Sie von der integrierten Agenda, um stets über die laufenden Sitzungen und Anlässe informiert zu sein und um gezielt zu informieren.

Lassen Sie sich von SIEMS automatisch informieren, wenn Ereignisse auftreten, welche Ihre Aufmerksamkeit verlangen, z.B.:

- Gesundheitszustand;
- Arbeitsprozesse;
- Fälligkeit einer Evaluation;



Mit Hilfe des Nachrichtensystems im SIEMS sind sie stets über neueste Entwicklungen und Termine im Heim informiert.

► Funktionalitäten

- News erzeugen (das Zielpublikum kann genau bestimmt werden);
- Agendaeinträge erfassen (Zeitpunkt, Dauer, Teilnehmer, usw.);
- Übersicht über News & Agenda;
- Warnmeldesystem (z.B. bei Neueintritten, Spitalaufenthalt, neuen Verordnungen, Ankunft von Laborresultaten, Fälligkeiten von Pflegeeinstufungen, usw.)



Warnmeldungen informieren Sie jederzeit über wichtige Ereignisse.

Konfiguration

Das Modul Einstellungen ermöglicht Ihnen die Anpassung von SIEMS an Ihr Organigramm.

Die Software ermöglicht die Bestimmung der Bereiche, Dienste und Räumlichkeiten. SIEMS verfügt über hochentwickelte Funktionalitäten für die Verwaltung der Benutzerrechte und Datenzugangsberechtigung.



▶ Funktionalitäten

- Verwaltung der Benutzer, Benutzergruppen und Zugangsprofile;
- Mitarbeiterverwaltung;
- Verwaltung der Arbeitsbereiche;
- Heimeinstellungen;
- Pflegeheorie;
- Schnittstellenkonfiguration;
- Konfiguration PEP;
- Konfiguration OPALE;
- Meldungen und Warmmeldungen;
- Konfiguration GELAEMS;
- Übertrittsberichte.



**Einstellungen
Schnittstelle
SIEMS**



**Mitarbeiter-
verwaltung**



ATL-Verwaltung



Verwaltung der Benutzer-Zugriffsprofile