

# SIEMENS



## HiMed Cockpit Multimediaterminal

Ein Mehrwert für alle Beteiligten

[siemens.de/himed](https://www.siemens.de/himed)

# Digitalisierung am Patientenbett

Effizient, sicher und wirtschaftlich

## Applikationen am Bett

Das Multimediaterminal HiMed Cockpit bietet Patienten Komfort in einer neuen Dimension. Neben Telefonieren, Fernsehen, Radio hören und Filme abrufen, können Patienten im Internet surfen, Informationen über das Patientenportal einholen und vorhandene Applikationen am Bett nutzen. Die integrierte Webcam ermöglicht zudem



Das Cockpit 18 pro+ mit MediSET USB4 sorgt für höchsten Komfort, überragende Performance sowie eine brillante Darstellung und Wiedergabe beim Fernsehen, Radiohören, Telefonieren und Internetsurfen

einen virtuellen Krankenhausbesuch der Angehörigen.

Das Cockpit lässt sich einfach und variabel in die Patientenzimmer einbringen und kann als WLAN-Access-Point für BYOD - für mitgebrachte mobile Endgeräte - betrieben werden.

Das spart Geld und Zeit. Zudem werden durch die Einnahmen aus den angebotenen Diensten wie Telefon, TV, Video on Demand und Internet sowie durch die Optimierung der Prozesse am Patientenbett die Wirtschaftlichkeit und die Attraktivität des Hauses gesteigert.

Das Cockpit 12 pro+ mit HandSET bietet eine Fülle von Funktionen, ist leicht handhabbar durch ergonomische und patientengerechte Bedienung



## Kommunikation mit System

HiMed: Speziell für das Gesundheitswesen entwickelt, passt sich die Kommunikationslösung jeder Organisation perfekt an.

Das umfassende HiMed Portfolio bietet unseren Kunden durch eine gezielte Auswahl von HiMed Multimediaterminals, LED-TVs, Patiententelefonen und weiteren Endgeräten stets eine auf die (Ausstattungs-)Bedürfnisse maßgeschneiderte Lösung.

Mit HiMed profitieren Gesundheitseinrichtungen in allen Bereichen von höchstem Komfort und deutlicher Entlastung.

## Abrechnung und Administration

Mittels Chipkarte und Kassenautomaten oder mittels Voucher ermöglicht HiMed unterschiedlichen Personengruppen die Nutzung und Abrechnung von angebotenen Leistungen, wie Telefon, Fernsehen, Internet, Kantinenbewirtung und Verwaltungsgebühren, für eine variable und flexible Gebührenverrechnung.

Der Betrieb ist sowohl mit Vor- und Nachkassa, sowie mit oder ohne Chipkarten möglich. Des Weiteren wird auch e-Payment direkt am Cockpit unterstützt. Komfortabel werden alle Geräte im Krankenhaus vom zentralen HiMed Server administriert und konfiguriert.

## Die Infrastruktur sichert Offenheit

Die innovative Konzeption ermöglicht eine einfache Integration in vorhandene technische Infrastrukturen und sichert Offenheit für künftige Veränderungen.

Der verschleißfreie, magnetische Abzugsstecker erleichtert den Betrieb im Klinikalltag. Ob 2-Draht oder Ethernet, HiMed kann leicht in die vorhandene Infrastruktur eingebracht werden.



### Support für Krankenhauspersonal

Für den ärztlichen und pflegerischen Bereich unterstützt das Cockpit aktiv die Prozesse am Patientenbett. Durch die Anbindung an das Krankenhaus-Informationssystem können Informationen (z.B. aus der elektronischen Patientenakte) unmittelbar am Bett eingesehen und erforderliche Maßnahmen sofort dokumentiert werden. Nach erfolgter Anmeldung und Autorisierung kann der Arzt oder das Pflegepersonal einzelne Patientendaten, die kompletten Patientenakten oder sogar digitale Röntgenaufnahmen einsehen. Das spart Zeit und steigert die Effizienz im Krankenhausprozess. Dabei ist durch Unterstützung von Smartcards mit RFID Technologie jederzeit die Sicherheit der sensiblen Daten gewährleistet.

Dadurch wird der klinische Prozess effizient gesteuert, wodurch sich die Behandlungsqualität stetig verbessert. Die anschauliche Informationsvermittlung unterstützt den Pflegedienst und die Ärzte bei der Patientenaufklärung.

### Empowerment für Patienten

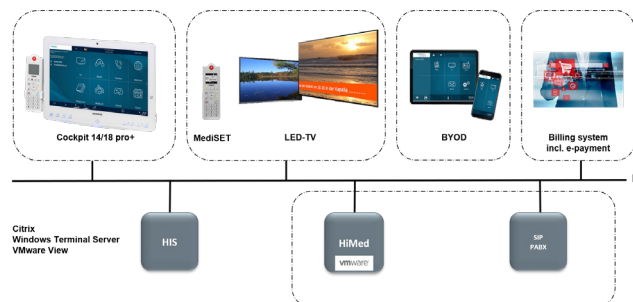
Den Patienten soweit wie möglich in den alltäglichen Krankenhausablauf einzubinden, bietet ungeahnte Synergien. Zum einen steigern aktuelle Informationen und Angebote die Patientenzufriedenheit, zum anderen werden Ärzte und Pflegepersonal entlastet.

Beispielsweise kann der Patient seine Essenbestellung jederzeit am Bildschirm auswählen und es werden seine persönlichen Aufklärungsinformationen, wie Terminpläne für Untersuchungen multimedial am Cockpit vermittelt.

Das dynamische Infoportal nutzen Krankenhäuser heute auch zur Präsentation des allgemeinen Krankenhausangebotes, zur Patientenbefragung, zur Vorstellung des verantwortlichen Pflegedienstes, für Programme mit kognitiven Spielen und für Werbemaßnahmen.

Patienten profitieren vom vielfältigen Angebot an Entertainment und Informationen

### Infrastruktur



**Siemens Aktiengesellschaft**

Digital Industries  
Factory Automation  
Postfach 23 55, D-90713 Fürth

Dokumentennr. J31032-K2004-U137-A3-0018  
© Siemens AG, 2021  
Änderungen vorbehalten 02/2021

**Ihr Ansprechpartner**

Christian Leffler  
himed.info.industry@siemens.com  
Tel: +49 (911) 958-22612  
Fax: +49 (911) 750-9800

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Die Informationen in diesem Dokument enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsschluss ausdrücklich vereinbart werden.

