



Mobiler Zugriff auf alle Daten und Systeme im Krankenhaus

EDV-Visitenwagen

Mit dem mobilen Visitenwagen haben Sie am Patientenbett den vollen und sicheren Zugriff auf alle Informationen aus der elektronischen Patientenakte.

Mobile Visite für eine effiziente Patientenbetreuung

Mit dem mobilen Visitenwagen der Computacenter AG & Co oHG haben Sie am Patientenbett den vollen und sicheren Zugriff auf alle Informationen aus der elektronischen Patientenakte. Mit diesem Schritt zum beweglichen Krankenhaus sparen Sie sich nicht nur Druck- und Verwaltungskosten, sondern auch Zeit. Denn durch den direkten Zugriff auf aktuelle Befunde und Daten optimieren Sie Ihre Visitenvor- und -nachbearbeitung.

Termine für Untersuchungen in den medizinischen Funktionsbereichen werden direkt bei der Visite im System festgelegt und dem Patienten mitgeteilt. Auch dadurch erreichen Sie mehr Effizienz in Ihren Abläufen. Schon die enorme Zeitersparnis wird Sie bei einer Rentabilitätsbetrachtung überzeugen, dass sich diese Investition in kurzer Zeit amortisiert.

Der mobile Visitenwagen erreicht durch seine nutzerorientierte Konstruktion enorme Mehrwerte:

- Flexible Einstellungsmöglichkeiten und gute Laufeigenschaften sorgen für geringen körperlichen Einsatz.
- Durch die standardisierte Benutzeroberfläche ist der Visitenwagen leicht zu bedienen und der Schulungsaufwand im Vorfeld bleibt gering.
- Stabile Technik garantiert unterbrechungsfreies Arbeiten und eine dauerhaft lange Laufzeit von über 8 Stunden.
- Reduzierung der Fehlerquote. Übertragungsfehler von der Patientenakte auf Papier in das jeweilige System werden vermieden (statistische Fehlerquote liegt bei über 6 %).

Der Ladezustand des Akkus wird permanent überwacht. Zur Vorbeugung einer Tiefentladung initiiert das Gerät zur Sicherheit eine Gesamtabstaltung des Systems.

Sie erreichen mit dem mobilen Visitenwagen der Computacenter AG & Co oHG eine Verbesserung der internen Kommunikation zwischen Pflegepersonal, Ärzten und Labor und eine schnelle Bereitstellung aktueller Informationen bei der Visite am Krankenbett. Profitieren Sie von einer Netzwerktechnologie, die all Ihren Anforderungen gerecht wird.



Die Vorteile des mobilen Visitenwagens

- Optimierung der Vor- und Nachbereitung der Visite
- enorme Zeitersparnis
- effiziente Abläufe und Prozesse

Technische Daten



Kontrolleinheit der Stromversorgung

- Überwachung des Akkuzustandes und der Ladung
- Optisches Warnsignal bei erforderlicher Ladung
- Notabschaltung des Gesamtsystems, um eine Akkutiefentladung vorzubeugen
- Statusausgabe (Akkuspannung und -strom usw.)
- Automatische Abschaltung der Regler, wenn kein Bedarf vorhanden ist
- Zeitüberwachung des Akkubetriebes
- Reaktivierung nach Notabschaltung durch „Wake-on-Charge“ (Start Ladevorgang)

Schnittstellen

- Anschluss 12 V Monitor, Anschluss 12 V Terminal, je 4,5 A (max.)
- Netzanschluss: 100 bis 240 V / 50 bis 60 Hz über Netzstecker
- USB-Schnittstelle für Statusinformationen und Firmware-Updates des Controllers
- Optionaler Anschluss 5V / 3A (max.)

Anzeigen

- Warn-LED: Zeigt erforderliche Ladung des Akkus an
- Anzeige Status/Ladezustand über LEDs
- Power-LED (DC-Ausgänge aktiv)

Hardware

- 19“ TFT Touchscreen (1280 x 1024) 24 Bit, PS2, xUSB, Parallel, RS232, Audio, 512 MB/1 GB Flash
- Windows XP embedded (ICA, RDP, TermEmu, ThinPrint)

Sonstige Daten

- Lagerbedingungen: Temperatur: -10 bis 50 C°, Feuchte: nicht kondensierende Lagerluft frei von säurehaltigen und alkalischen Dämpfen
- Betriebsbedingungen: Temperatur 10 - 35 C°
- Abmessungen: 450 x 450 x 1080 (Gehäuse L x B x H), ohne Monitaraufbau
- Gesamtgewicht ca. 60 kg
- Lüfterloses Design

Ihr Ansprechpartner:

Heiko Börgen
Tel.: +49 (0) 152 / 22 515 824
heiko.boerger@computacenter.com

Visitenwagen

- motivierte Mitarbeiter
- modernes Design/flexibel
- gute Laufeigenschaften
- leicht zu bedienen (Standard-PC-Bedienung)
- geringer Schulungsaufwand
- dauerhaft hohe Laufzeit > 8 Std.
- stabile Technik/unterbrechungsfreies Arbeiten
- auf die WLAN-Infrastruktur abgestimmte WLAN-Karte mit Roaming-Unterstützung

WLAN-Infrastruktur

- ausgeleuchtete Stationen
- WLAN-Infrastruktur mit zentralem Management und Roaming-Funktionalität
- separates LAN/VLAN für die WLAN-Infrastruktur

Backend-Infrastruktur

- über Firewalls gesicherte Anbindung zum WLAN
- hochverfügbare Citrix-Farm
- Zugang zu allen benötigten Anwendungsservern über Citrix bzw. Webbrowser

Computacenter AG & Co. oHG

Europaring 34-40

50170 Kerpen

Tel.: +49 (0) 22 73/5 97-0

Fax: +49 (0) 22 73/5 97-1300

www.computacenter.de

Computacenter ist Europas führender herstellerübergreifender Dienstleister für Informationstechnologie. Kundennähe bedeutet für uns, Geschäftsanforderungen zu verstehen und präzise darauf einzugehen. Auf dieser Basis entwickeln, implementieren und betreiben wir für unsere Kunden maßgeschneiderte IT-Lösungen.

Wir bewerten den Nutzen neuer Technologien und integrieren diese schnell und professionell in vorhandene IT-Umgebungen. Unsere Finanzstärke und Marktpräsenz bieten Kunden und Partnern langfristige Stabilität und Sicherheit.

Wir erreichen unsere Kunden über ein flächendeckendes Netz von Standorten in Deutschland, England, Frankreich und Benelux sowie über unsere internationalen Partner in Europa, Asien und Nordamerika.

