

Open Communications Referenzen
Klinikum Bremen Ost gGmbH, Bremen
Modernes Notrufsystem auf HiPath-4000-Basis



Klinikum Bremen Ost gGmbH, Bremen

Modernes Notrufsystem auf HiPath-4000-Basis

SIEMENS

Gegründet 1904, ist das Klinikum Bremen Ost heute ein integriertes Großkrankenhaus mit 12 medizinischen Fachzentren. Arbeitsschwerpunkt der Klinik ist die Behandlung von Patienten mit psychischen Erkrankungen.

Im Zuge der Erweiterung der Klinik für forensische Psychiatrie und Psychotherapie sollte ein neues Notrufsystem installiert und die Erreichbarkeit der Mitarbeiter auf dem weitläufigen Klinikgelände verbessert werden. Seit 2006 kommen auf dem Gelände der Klinik nun zwei HiPath-4000-Anlagen sowie ein Cordless System auf der Basis von DECT zum Einsatz. Für die Ortung wird das HiPath-Positioning-System und für die Alarmierung ein digitaler Alarmierungs- und Konferenzserver (DAKS) verwendet.

Martin Fuhrmann
Leiter Technische Abteilung Klinikum Bremen Ost gGmbH:

„Mit der neuen Siemens-Lösung sind unsere Mitarbeiter nicht nur besser erreichbar, sondern können im Notfall auch schneller Hilfe herbeiholen als mit dem bisherigen System.“


GESUNDHEIT **NORD**
KLINIKUM BREMEN-OST

www.klinikum-bremen-ost.de

Klinikum Bremen Ost gGmbH, Bremen

Modernes Notrufsystem auf HiPath-4000-Basis



Aufgabe

- Neues **Notrufsystem** für den psychiatrischen Bereich
- **Ortungssystem** für die Mitarbeiter des Klinikums
- Verbesserung der **Erreichbarkeit** der Mitarbeiter auf dem Klinikgelände

Lösung

- **2 Kommunikationsplattformen HiPath 4000**
- Cordless System auf **DECT-Basis**
- **Digitaler Alarmierungs- und Konferenzserver**
- **Ortungslösung über Feldstärkemessung**
- Schnurlostelefone

Nutzen

- **Umfassender Schutz** aller Klinikmitarbeiter im psychiatrischen Bereich
- **Höhere Erreichbarkeit** der Mitarbeiter auf dem Klinikgelände
- Problemloses **handover** zwischen den Basisstationen
- **Hohe Verfügbarkeit**

Klinikum Bremen Ost gGmbH, Bremen

Modernes Notrufsystem auf HiPath-4000-Basis



Eingesetzte Systeme, Komponenten, Software-Elemente etc.

- Zwei HiPath-4000-Anlagen
- Cordless System auf der Basis von DECT
- 250 Basisstationen
- WLAN z.Z. 30 AP für Patienten HOT SPOT
- HiPath-Positioning-System
- HiPath DAKS
- HiMed mit 15" Cockpit mit SAP-Anbindung
- 300 Schnurlostelefone Gigaset SL 2
- 50 Schnurlostelefone Gigaset Active M

Klinikum Bremen Ost gGmbH, Bremen

Modernes Notrufsystem auf HiPath-4000-Basis

SIEMENS

Ansprechpartner Vertrieb bei Siemens

- Olaf Kieselhorst
- Bremen
- Telefon: (0421) 364 - 3280
- olaf.kieselhorst@siemens.com