



Die Gets-Technologie: eine Unterstützung für alle



Gets SA – medical safety systems
Avenue des Boveresses 52, CH-1010 Lausanne

Tel: +41 21 654 27 70
Fax: +41 21 654 27 80
e-mail: info@gets.ch
internet: www.gets.ch

Ihr Gets Partner

Die Technologie zu Ihren Diensten

Lösungen

Wir stellen Ihnen die neusten Technologien für die Verwaltung der Patientenalarme zur Verfügung

Wir entwickeln laufend neue Produkte um die wachsenden Ansprüche unserer Kunden zu befriedigen. Unsere Hauptsorge ist sicherzustellen, dass diese neuen Technologien reibungslos in bestehende Anlagen integrierbar sind. Somit ist Eure Anlage immer auf den aktuellsten Stand und dies mit einem kleinen Investitionsbedarf.



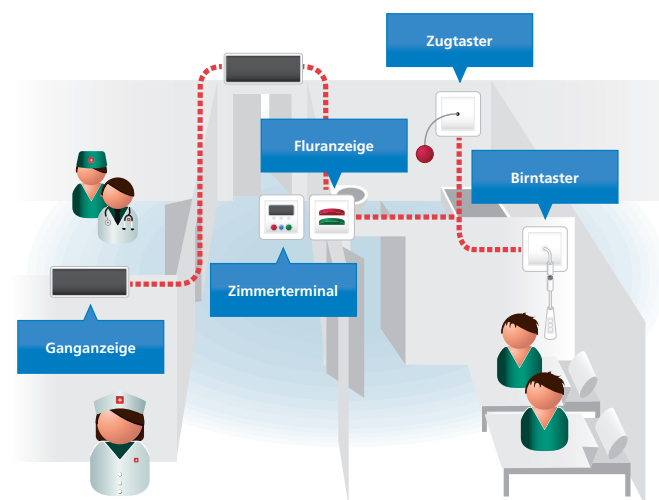
«Ob es sich um einen einfachen Schwesternruf handelt oder einer ausgeklügelte Anlage mit Weglaufschutz, Liftsperrung und Ferwartung über Internet, Gets hat immer eine angepasste Lösung».

Für Spitäler und Kliniken

Funktionelle Basiseinrichtung für die Alarmierung und die Überwachung der Patienten. Verwaltung der Alarmstufen, Weiterleitung der Rufe an die richtigen Personen, alles konfigurierbar gemäss Euren Wünschen.

Dank der Unterscheidung von Pflegerufen und Hoteldienstrufen, kann die **Arbeitslast des Personals** effizienter gesteuert werden. Das System erlaubt die Weiterleitung der Rufe spezifisch nach Kriterium zu steuern, so dass immer die **optimale Reaktion zu den Patientenbedürfnisse** gegeben werden kann.

Alle Elemente sind in unterputz Ausführung und lieferbar mit verschiedenen Frontplatten in vielen verschiedenen Farben.



Beispiel einer Lösung für Spitäler und Kliniken:

- » Birntaster mit Rufknopf, Beruhigungslicht, Rufknopf für Hoteldienst und einen Taster um die Tischlampe ein- und auszuschalten.
- » Zugtaster für die Nasszelle, löst Ruf mit speziellem Differenzierungskriterium.
- » Zimmerterminal um Rufe zu quittieren und die Anwesenheit von Pflegepersonal zu markieren.
- » Ganganzeige zeigt die offenen Rufe.

Produkte

Wir bauen systematisch neue Technologien in unsere Produkte ein. Damit tragen wir zu einer verbesserten Sicherheit und einem gesteigerten Wohlbefinden der Patienten in den medizinischen Einrichtungen bei.

Dank der neuen Technologien können wir zunehmend mehr Funktionen bei gleichzeitig sinkenden Kosten anbieten.

Während wir uns auf die Entwicklung neuer Produkte konzentrieren, denken wir zur selben Zeit an unsere treuen Kunden, vor allem an diejenigen, die ihre Anlage vor mehr als 20 Jahren gekauft haben.



Kabelgebundenes System

Unser kabelgebundenes System ist ein einfacher offener Bus, bestehend aus zwei verdrehten Leiterpaaren. Ein Paar dient der Stromversorgung, das andere der Datenübertragung. Dies erlaubt eine rasche Installation sowie maximale Flexibilität bei zukünftigen Erweiterungen. Jeder Zweig hat eine garantierte maximale Länge von 100 m. Durch Busverstärker kann die Reichweite noch zusätzlich verlängert werden. Die offene Busstruktur ermöglicht es, jederzeit Elemente am Bus hinzuzufügen, indem man eine einfache Abzweigung vom naheliegendsten Kabel zieht.



Drahtloses System

Unser drahtloses System funktioniert auf einer niedrigeren Frequenz als die herkömmlichen drahtlosen Systeme.

Das garantiert eine **deutlich höhere Reichweite** innerhalb von Gebäuden und eine sehr viel geringere Empfindlichkeit gegenüber metallischen Strukturen.

Die meisten drahtgebundenen Geräte gibt es auch in einer drahtlosen Version. Beide Varianten sind voll kompatibel miteinander und können in der gleichen Anlage beliebig vermischt werden ohne dass die Benutzer es merken.

