



TECHNOLOGIE

auf dem aktuellen Stand




Gut gerüstet für das digitale Zeitalter






CAN-Bus Technologie

- ✓ Dezentrale, verteilte Intelligenz
 - ✓ Hohe Geschwindigkeit auf dem Systembus
 - ✓ Extreme Stabilität
 - ✓ Flexible Topologie
 - ✓ Energiesparende Bauteile
- 





Zentralenloser Systemaufbau

- ✓ Keine Gruppen- oder Systemzentralen
 - ✓ Keine Prozesssteuerung über Rufanlagen-Server
 - ✓ Keine Schnittstellen über Rufanlagen-Server
 - ✓ Meldungen im Klartext in Modulen gespeichert
 - ✓ Stets eindeutige Meldungen im Klartext auf Displays und Mobilgeräten
- 



Virtualisierung / Zentralisierung

- ✓ Keine PC/Server Hardware vor Ort erforderlich
 - ✓ Zentralisierter Betrieb auf virtualisiertem Server
 - ✓ Zentrale Administration
 - ✓ Zentraler Zugriff auf Protokolle
- 
- 





Funktechnologie

- ✓ Plug & Play Nachrüstung
- ✓ Funkbox
- ✓ oder integriert in den Systembus/Zimmerbus
- ✓ Zimmer-Funkruf
- ✓ Selektive/Mobile Funkrufe
- ✓ Lokalisierung





Integration



- ✓ Fremde Rufanlagen, Brandmeldeanlagen und Alarmserver
- ✓ Beschilderung Schildkonzept
- ✓ Desorientiertenschutz Martin
- ✓ Pflegebetten Wissner-Bosserhoff, Stieglmeyr u.a.
- ✓ Sensormatratzen IQfy
- ✓ Sturzüberwachung NevisQ
- ✓ u.v.a.