

Referenzprojekt

[Neuausrichtung des Kommunikations- und Lichtrufsystems]

Kunde:	Städt. Krankenhaus Maria-Hilf	
Branche:	Gesundheitswesen	
Kundenwebsite:	www.krankenhaus-brilon.de	
Kundenauftrag:	<ul style="list-style-type: none"> • Detaillierte Bestandsanalyse • Erstellung eines kompletten Raumbuchs • Durchführung diverser Kunden-Workshops zur Definition des Soll-Konzepts • Erstellung eines Leistungsverzeichnisse und Durchführung der Marktabfrage im Rahmen einer öffentlichen Ausschreibung • Angebotsauswertung und Angebotsbewertung • Begleitung bei der Vertragserstellung • Begleitung der Implementierung / Baubegleitung nach HOAI 	
Zielsetzung:	<p>Im Zuge der Sanierung der Bettenhäuser wurde in enger Abstimmung mit dem Architekturbüro und den TGA Fachplanern ein modernes Kommunikations- und Lichtrufsystem geplant. Hierbei wurde nach kaufmännischen Gesichtspunkten eine DECT Lösung bewusst einer Voice-over-WLAN Lösung vorgezogen und via Alarmserver mit dem neuen LR System gekoppelt. Durch Einsatz moderner Multimediaterminals werden dem Patienten die Dienste Internet, IP-TV und Radio im Rahmen einer Medienpauschale zur Verfügung gestellt. Patientenbediengeräte mit integrierter Lichtruftaste sorgen dabei für einen aufgeräumten Nachttisch und maximale Bewegungsfreiheit im Rahmen der täglichen und akuten Pflegeprozesse.</p>	
Projekt Highlights:	<p>Integration von Mehrwertdiensten auf den Multimediaterminals. Über den Touchscreen können via KNX Kopplung Jalousien gesteuert, Lese- oder Raumlicht eingeschaltet werden. Eine integrierte Servicerruftaste sorgt für kurze, patientenfreundliche Wege bei Zeitschriften- oder Getränkebestellungen.</p>	
Kundenmeinung:	<p>„Durch das außerordentliche persönliche Engagement und die hohe fachliche Expertise der tisentio Fachplaner konnte eine für unser Haus maßgeschneiderte Lösung eingekauft werden. Eine uneingeschränkt empfehlenswerte Planungsleistung“</p>	
Ansprechpartner	Herr Johannes Hillebrand (Technischer Leiter) +49 2961 780-1802	
Kunde:	Herr Timo Mengerlinghausen (IT Leiter) +49 2961 780-1350	



Unternehmensberatung



Ingenieurbüro



Prozessanalysen



Externes Management