

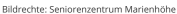


SENIORENZENTRUM MARIENHÖHE - STIFTUNG HAUS LINDENHOF, AALEN-WASSERALFINGEN

Das <u>Seniorenzentrum Marienhöhe der Stiftung Haus Lindenhof</u> liegt im gut angebundenen Wasseralfingen und ist von einer weitläufigen 8000 qm großen Parkanlage umgeben. Es bietet 84 Pflegeplätze in kleinen Wohneinheiten. Im Zuge einer umfassenden Modernisierung wurde die bestehende Ackermann Anlage im laufenden Betrieb unter Nutzung des vorhandenen

Kabelnetzes durch eine neue tetronik FN 6000[®] Rufanlage ersetzt.







Bildrechte: Seniorenzentrum Marienhöhe

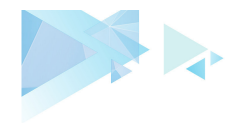


Bildrechte: Seniorenzentrum Marienhöhe

Projektumfang

- Schrittweiser Austausch der Ackermann Anlage pro Etage
- Implementierung einer FN 6000® Rufanlage mit IMA-Modulen ohne Sprache
- Installation neuer Etagenanzeigen
- **Ausstattung der Dienstzimmer** mit modernen <u>IP-Stationsdisplays</u>, die dem Pflegepersonal eine bessere Übersicht über anstehende Rufe ermöglichen
- Bereitstellung einer Interimslösung, um einen reibungslosen Pflegebetrieb während der Baumaßnahmen sicherzustellen und zusätzlichen Personalaufwand zu vermeiden
- **Telefonische Unterstützung** der Firma **Elektro Hofecker** während der gesamten Projektlaufzeit







Partnerschaft und Umsetzung

Die **Stiftung Haus Lindenhof** vertraut auf die bewährte Qualität und Zuverlässigkeit der tetronik-Lösungen, die bereits in mehreren ihrer Einrichtungen erfolgreich im Einsatz sind. Ein wesentlicher Erfolgsfaktor war die langjährige, enge Zusammenarbeit mit unserem erfahrenen Partner <u>Elektro</u> <u>Hofecker GmbH & Co. KG</u>, vertreten durch <u>Herrn Frank Hofecker</u>.

Dank dieser vertrauensvollen Partnerschaft konnte das Projekt effizient und termingerecht umgesetzt werden. **Herr Hofecker**, der konsequent auf die Produkte von tetronik setzt, erhielt den Auftrag zum Austausch der Rufanlage und führte diesen mit hoher Professionalität aus.

Geschäftsführer **Frank Hofecker** zeigte sich äußerst zufrieden mit der professionellen Abwicklung und der umfassenden Unterstützung durch **tetronik Kommunikationstechnik**.

Wir freuen uns über die erfolgreiche Realisierung dieses Projekts und blicken gespannt auf die weitere Zusammenarbeit mit der **Stiftung Haus Lindenhof** sowie der **Firma Elektro Hofecker GmbH & Co. KG**.

