

Fon: (+49) 0421 699 109-0 mail@wendtgmbh.de Fax: (+49) 0421 699 109-20

Rotes Kreuz Krankenhaus (RKK) gGmbH, Bremen

Sanierung der Stromversorgung

Durch die Teilerneuerung wesentlicher Komponenten der zentralen Stromversorgung konnte eine langfristige Versorgungssicherheit für das RKK erreicht werden. Sämtliche Tätigkeiten wurden unter laufendem Krankenhausbetrieb durchgeführt.

Bauherr:

Rotes Kreuz Krankenhaus gGmbH, Bremen

Planung TGA-3 / LPH-HOAI 1 bis 9:

Ingenieurbüro Wendt GmbH, Bremen

Planungs- und Realisierungszeitraum:

3/2004 bis 12/2004

Referenz:

Rotes Kreuz Krankenhaus gGmbH, Bremen
Technischer Leiter Herr Bode,
Tel.: 0421 / 55 99 330

Kosten:

TGA-3: ca. 0,2 Mio. Euro



Energie- und Starkstromtechnik:

- Messungen und Analyse der Energieversorgung
- NS-Hauptverteilung AV und SV
- Sicherheits-Stromversorgung (Notstrom)
- Starkstromanlagen gem. VDE 0100, Teil 710
- Vorbeugender Brandschutz gem. DIN 4102
- USV-Anlage
- Netzberechnungen (Kurzschluss und Lastfluss)

Wesentliche Details der Anlagen und Systeme

- Notstrom-Versorgung: Steuerungsumbau
- NS-Hauptverteilung, AV 1.600 A, 5 Felder
- NS-Hauptverteilung, SV 1.600 A, 9 Felder