

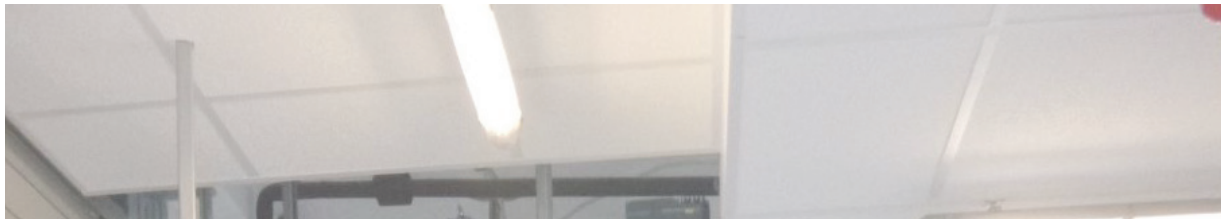


Projektreferenz

Gesundheit



CONSTRATA



Radiopharmazie Zentralklinikum Bad Berka

Neubau und Erweiterung

Das Neubaukonzept der Radiopharmazie an der Zentralklinik Bad Berka basiert auf einer Verknüpfung von optimalen funktionalen Abläufen. Die Optimierung der Aufstellflächen der Herstellungsgeräte und Laborflächen bietet ein hohes Maß an Wirtschaftlichkeit. Das Konzept wurde von innen nach außen entwickelt, somit stellt das Gebäude selbst nur eine schützende Hülle für eine hochtechnische Anlage dar - und fügt sich dabei hervorragend in das Landschaftsbild ein. Ein ebenso wichtiger Aspekt ist es einen größtmöglichen Strahlenschutz für die Mitarbeiter zu erzielen sowie höchstmögliche Hygiene zur Produktsicherung.

Das Neubaukonzept stellt sicher, dass die Versorgung der Nuklearmedizinischen Abteilung mit diagnostischen und therapeutischen Radiopharmaka langfristig gewährleistet ist.

Leistungen: Projektsteuerung □ **Bauherr:** Zentralklinikum Bad Berka GmbH □ **Architekt:** architekten bremer + bremer, Wetzlar **Bauzeit:** 02/2014 - 07/2017 □ **Baukosten:** ca. 11 Mio. € (netto) **Umbauter Raum:** 6.828 m³ □ **Gewerbl. Nutzfläche:** 793 m²

