



MR GEBÄUDE

OBJEKTBE SCHREIBUNG

Standort: Universitätsklinikum Göttingen

Größe: ca. 450 m²

Kurzbeschreibung:

Flachdachkonstruktion mit Dachbegrünung, Trespa-Außenfassade nach Architektenvorgabe, unterschiedliche Innenhöhen, erhöhte Schall- und Brandschutzaufbauten, Glasfasertapete, Akustikdecke, Klimatisierung und Sonnenschutz.

BEMERKUNG

Bei dem dargestellten Gebäude handelt es sich um ein Forschungsgebäude mit einem MR-Gerät (3,0 Tesla). Es beinhaltet sämtliche Räume wie Technikzentrale, Büros und Besprechungsräume sowie WC's. Die gerätespezifischen Vorgaben stellten einen erhöhten Anspruch an den Schallschutz und an die Haustechnik dar.



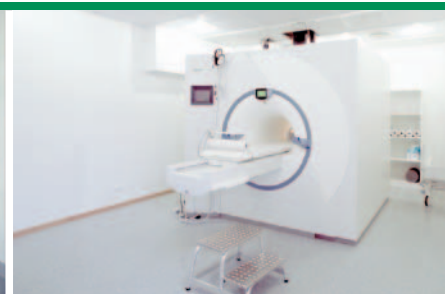
Bedienraum



Technikzentrale



Anmeldung



MR-Untersuchungsraum



Außenansicht



Außenansicht