

UNIVERSITÄTSMEDIZIN IN GÖTTINGEN



Interimsgebäude Zytostatika - und TPE-Herstellung

BAUHERR

Universitätsmedizin Göttingen
Georg-August-Universität
Robert-Koch-Str. 42
37075 Göttingen

Ansprechpartner:
Michael Dasenbrock
Fon 0551 / 3963 - 230

ARCHITEKT

Kirschner und Partner GbR
Architekten und Ingenieure
Lutherstraße 21
36266 Heringen/Werra

Ansprechpartner:
Mathias Kirschner
Fon 0 66 24 / 50 - 0

GEBÄUDEDATEN

BGF 646 m²

KOSTEN

Planungsumfang brutto

• Sanitär	181.000 €
• Heizung	483.000 €
• Lüftung	2.084.000 €
• Elektro	1.269.400 €
• Förderanlagen	38.500 €
• Gebäudeautomation	511.000 €

Gesamtvolumen TGA 4.566.900 €

Gesamtbauvolumen 11.900.000 €

REALISIERUNG (LPH 1 - 9)

12.2017 - 12.2021

PLANUNGSUMFANG

- Vollklimaanlage für GMP-konforme Reinräume Klasse B-D (Gesamtluftmenge ca. 64.000 m³/h)
- Raumdruck- und Volumenstromregelung
- GMP-konformes Monitoringsystem der Reinraumparameter
- Redundante Kälteanlage mit Turbo-Kaltwassersätzen
- Anbindung an die Rohrpostanlage der Liegenschaft
- Uhrenanlage, Einbruchmeldeanlage, Brandmeldeanlage
- USV-Anlage, Reinraumkonforme Beleuchtung