



## Kurzinfo

### Nachnutzung und Erweiterung

**Ort:**

Giessen

**Leistung:**

Sanitär-, Heizungs- und Kältetechnik

**Bauzeit:**

August 2014 - Juni 2016

**Bauvolumen:**

1.450.000 €

**Auftraggeber:**

Hessisches Baumanagement Regionalniederlassung  
Rhein-Main

## Weitere Details/Fotos

**Planung/Bauüberwachung:**

Walusa Planungsgesellschaft mbH  
Weimar (Lahn)

**Objektbeschreibung:**

Die „Alte Chirurgie“ liegt im historischen Areal des Klinikviertels, östlich der Frankfurter Straße in Giessen. Für die Nachnutzung wurde die „Alte Chirurgie“ als Lehrgebäude erweitert und mit 2 Hörsälen zusätzlich ergänzt.

**Projektleiter:**

Lutz Walter

**Technische Beschreibung:**

- 2.561 m Abwasserleitung (SML, HT)
- 2.977 m Trinkwasserleitung (Edelstahl, Mehrschichtverbundrohr)
- 155 St. Sanitärobjekte (Keramik WT, WC, Urinal)
- 395 St. Hygienegeräte / Accessoires
- 34 St. Elektro-Durchflusswassererwärmer 5,7 kW bis 24 kW
- 4 St. Ausgussbecken Stahl
- 565 St. Brandschutzabschottungen
- 1 St. Regenwassernutzungsanlage mit Trinkwassertrennstation
- 2 St. Tauchmotorpumpen
- 1 St. Fäkalienhebeanlage geschlossene 2 Pumpenanlage
- 1.187 St. Mess- und Absperrarmaturen Heizung und Kälte
- 7.297 m Rohrleitung DN 15 bis 100 (Stahl, C-Stahl, Edelstahl) geschweißt und gepresst
- 14 St. Kreiselpumpe Nassläufer stufenlos regelbar
- 419 St. Flachheizkörper
- 507 St. Brandschutzabschottungen

