



Projekt SRH Mensa CUBE
Ort SRH Campus Heidelberg
Bauherr SRH Holding
Bonhoefferstraße 1, 69115 Heidelberg



Ingenieurleistungen

Technische Gebäudeausrüstung / Leistungsphasen 1-9

Anlagengruppen

Abwasser-, Wasser- und Gasanlagen
Wärmeversorgungsanlagen
Lufttechnische Anlagen
Gebäudeautomation HLS

Bauzeit

2010 - 2011

Kurzbeschreibung der Anlagentechnik

- Wärmeversorgung über Grundwasserwärmepumpe mit ca. 600 KW
- Wärmeübergabe mittels Fußbodenheizung
- Teilklimaanlagen für Mensa, Speiseausgabe und Küche mit ca. 50.000 m³/h
- Kühlwasserversorgung über Brunnen
- Trinkwasserversorgung nach DIN 1988, DIN EN 806 und TrinkwV
- Entwässerung nach DIN 12056 / DIN 1986-100
- Küchenabwasser über Fettabscheider
- Gesamtkosten HLS + MSR ca. 2,0 Mio €