

## Naturwissenschaftliche Institute Gebäude A - Chemie



Universität Tübingen, Sanierung

[Zurück](#) [Vorwärts](#)

- [GN Bauphysik](#)
- [Projekte](#)
- [Erziehung, Bildung](#)
- Naturwissenschaftliche Institute Gebäude A - Chemie, Tübingen

## Naturwissenschaftliche Institute Gebäude A - Chemie, Universität Tübingen

### Bauherr

Land Baden-Württemberg (vertreten durch Vermögen und Bau Baden-Württemberg, Amt Tübingen)

**Auftraggeber**

Land Baden-Württemberg, Amt Tübingen (Entwurf); Firma Lindner AG (Ausführung)

**Architekt**

Land Baden-Württemberg (vertreten durch Vermögen und Bau Baden-Württemberg, Amt Tübingen)

**Projektleiter**

Dipl.-Ing. (FH) Manfred Finkenberger

**Netto Nutzfläche**

ca. 10.000 m<sup>2</sup>

**Umbauter Raum**

ca. 80.000 m<sup>3</sup>

**Baukosten**

Euro 44 Mio.

**Fertigstellung**

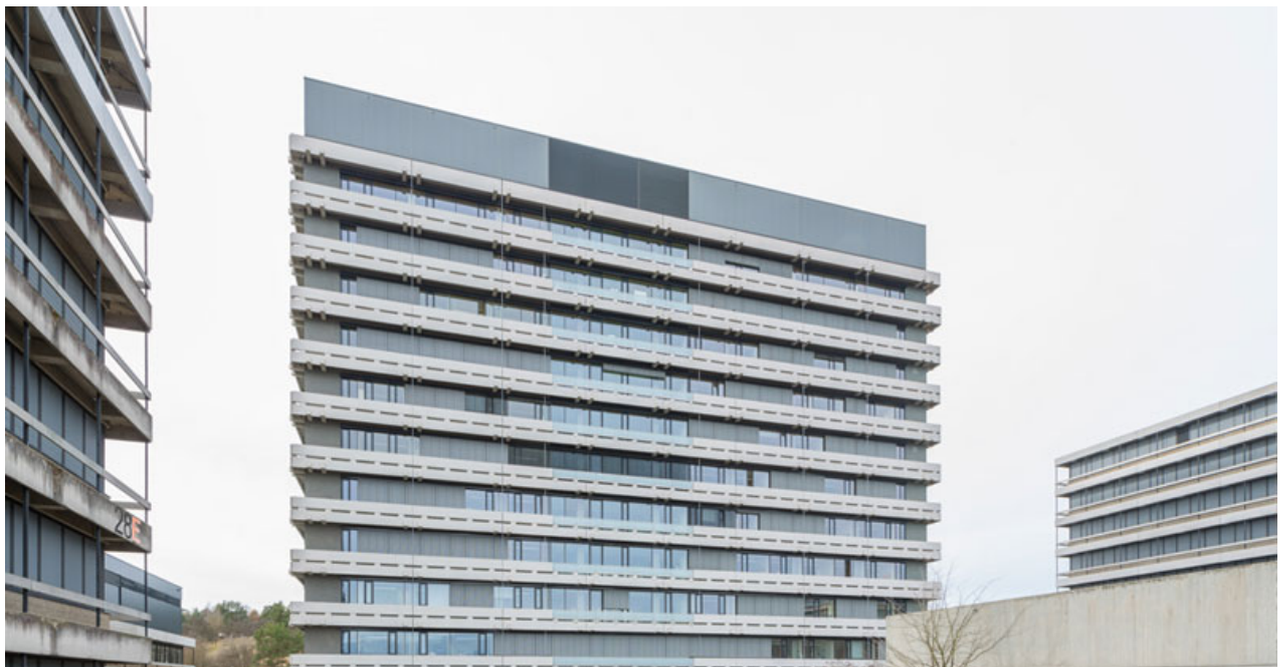
2010

**Beratungsleistungen**

Thermische Bauphysik, Bauakustik, Raumakustik, bauphysikalische Detailberatung

**Projektinformation**

Sanierung bestehender Fassade, energetisches Konzept nach EnEV 2004 (Reduzierung des Energiebedarfs um 40%), 65% der Nutzfläche als Laborfläche



•



•

