

Anlage für afrikanische Menschenaffen, Wilhelma



Stuttgart, Neubau

[Zurück](#) [Vorwärts](#)

- [GN Bauphysik](#)
- [Projekte](#)
- [Sonderbauten](#)
- Anlage für afrikanische Menschenaffen, Wilhelma

Anlage für afrikanische Menschenaffen, Wilhelma, Stuttgart

Bauherr

Wilhelma Zoologischer-botanischer Garten, Stuttgart

Auftraggeber

Vermögen und Bau Baden-Württemberg, Amt Stuttgart

Architekt

Hascher + Jehle Planungsgesellschaft mbH, Berlin

Generalplaner

Hascher + Jehle Planungsgesellschaft mbH, Berlin

Projektleiter

Dipl.-Ing. (FH) Hans-Jürgen Bühler

Netto Nutzfläche

2.024 m²

Umbauter Raum

14.776 m³

Baukosten

Euro 20 Mio.

Fertigstellung

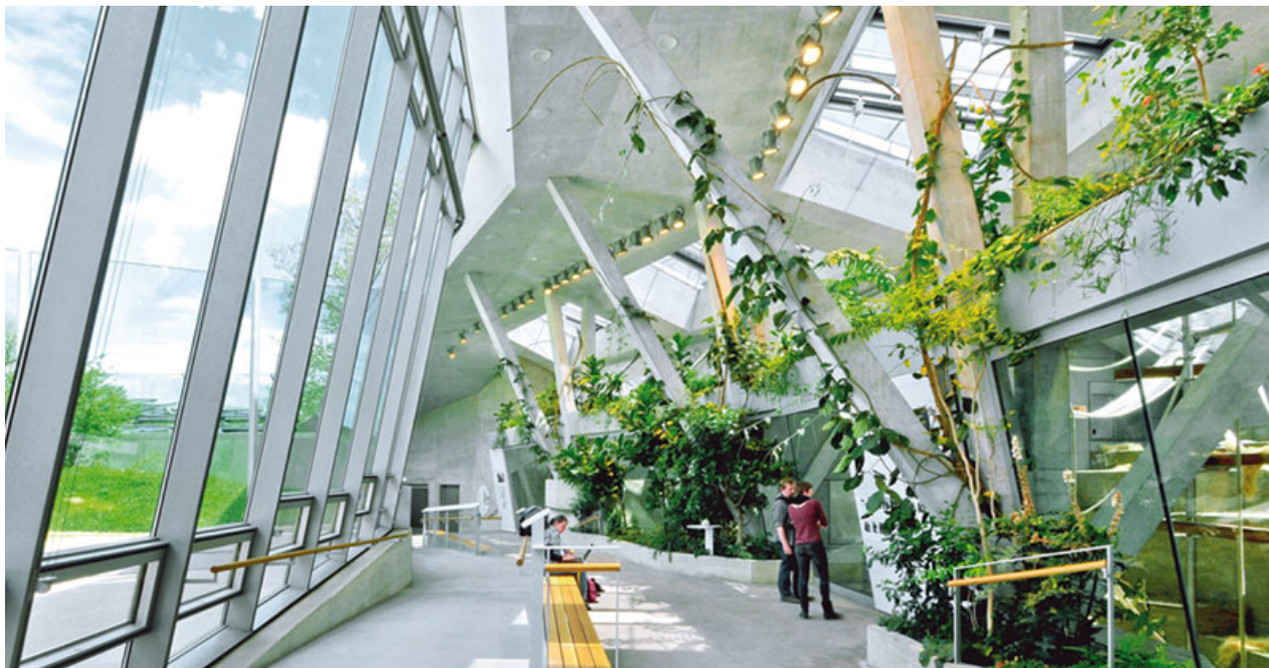
2013

Beratungsleistungen

Thermische Bauphysik, thermische Simulation, Bauakustik, Raumakustik

Projektinformation

Natürliches Lüftungskonzept zur Einhaltung der diffizilen Gehege-Klimabedingungen



-



