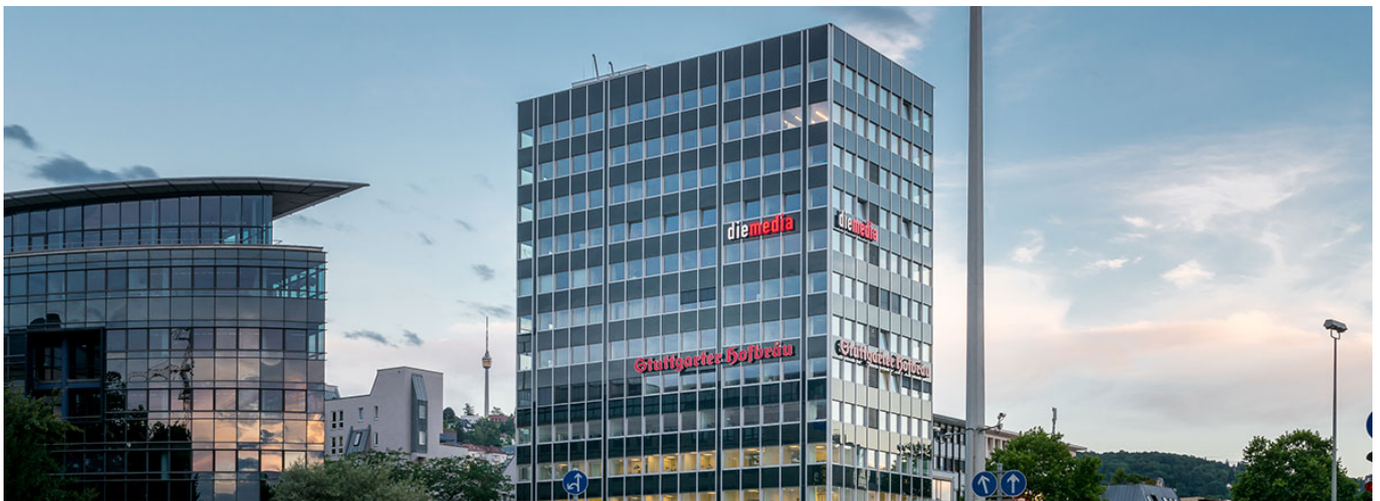


Charlotten-Hochhaus



Stuttgart, Sanierung

[Zurück](#) [Vorwärts](#)

- [GN Bauphysik](#)
- [Projekte](#)
- [Büro, Verwaltung](#)
- Charlotten-Hochhaus, Stuttgart

Charlotten-Hochhaus, Stuttgart

Bauherr

Friedrich H. Duss, HSV Charlottenplatz 6, Stuttgart

Auftraggeber

Blue Estate GmbH, Stuttgart

Architekt

LOOC/M Architektenpartnerschaft GmbH, Frankfurt am Main

Projektleiter

Dipl.-Ing. (FH) Manfred Finkenberger

Netto Nutzfläche

5.200 m²

Umbauter Raum

ca. 20.000 m³

Baukosten

ca. Euro 3 Mio.

Fertigstellung

2016

Beratungsleistungen

Thermische Bauphysik, Bauakustik, Raumakustik

Projektinformation

Sanierung/Neuerstellung der Fassade bei laufender Nutzung, energetische Ertüchtigung des Gebäudes inklusive Gebäudetechnik



-



