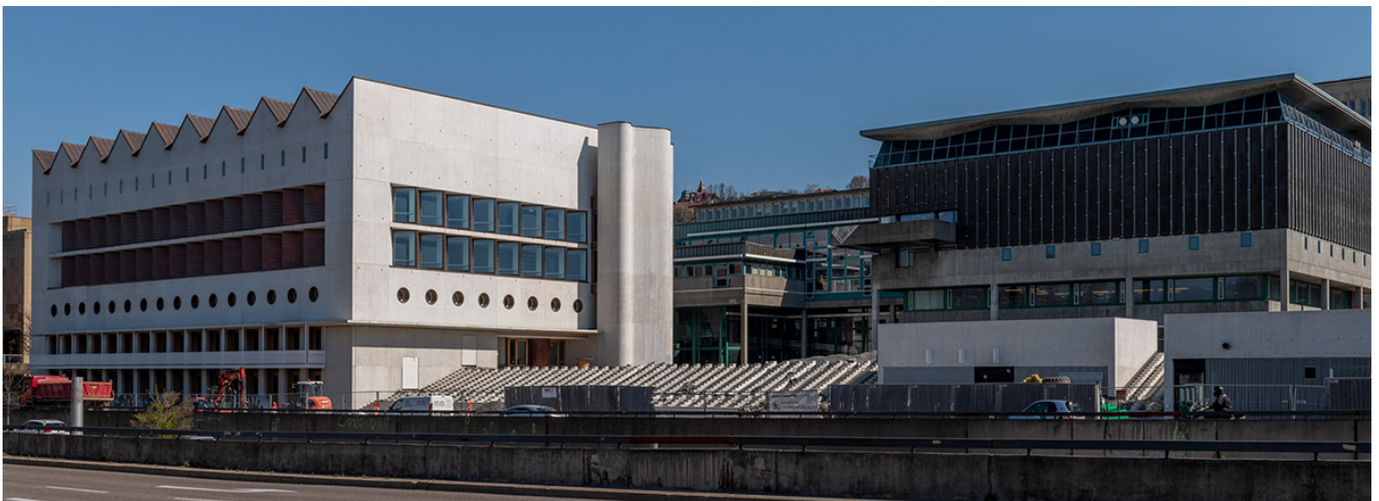


Württembergische Landesbibliothek Stuttgart



Stuttgart, Neubau und Erweiterung

[Zurück](#) [Vorwärts](#)

- [GN Bauphysik](#)
- [Projekte](#)
- [Erziehung, Bildung](#)
- Baumaßnahmen für die Württembergische Landesbibliothek Stuttgart | GN Bauphysik

Württembergische Landesbibliothek Stuttgart

Bauherr

Landesbetrieb Vermögen und Bau Baden-Württemberg, Amt Stuttgart

Architekt

LRO Lederer Ragnarsdóttir Oei, Stuttgart

Projektleiter

Dipl.-Ing. (FH) Daniel Bader

Netto Nutzfläche

ca. 11.300 m²

Baukosten

ca. Euro 52 Mio.

Fertigstellung

2020

Beratungsleistungen

Thermische Bauphysik, Bauakustik, Raumakustik, Schallimmissionsschutz, Bauwerksabdichtung, Bauteilkatalog, thermische Simulation

Projektinformation

funktionelle und räumlich geschickte Erweiterung des Altbaus, erhöhte energetische Anforderungen aufgrund der Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude, wurde mit dem Architekturpreis Beton ausgezeichnet





•



•

