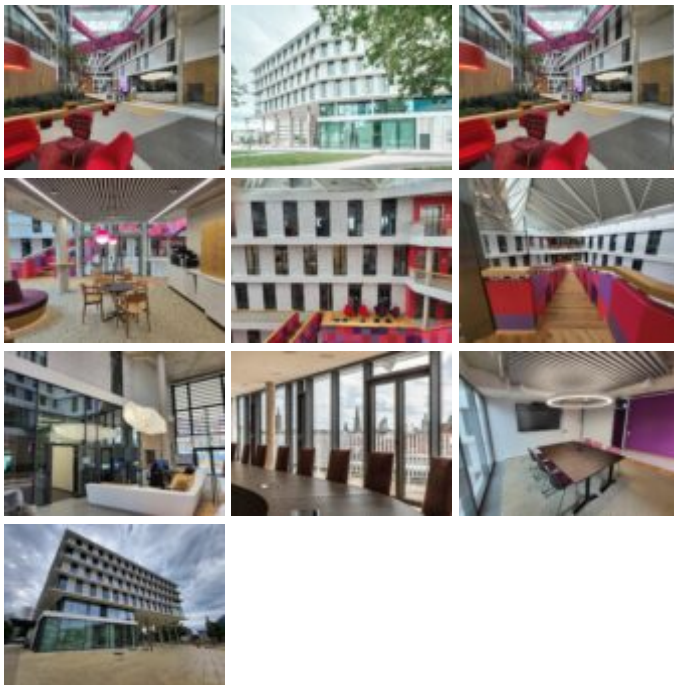


## Hannover Energy Center Neubau (2019 bis 2023)

Mit dem Neubau der energy-Konzernzentrale entstand auf 20.000 m<sup>2</sup> Fläche ein tageslichtdurchfluteter „Sechsgeschosser“ mit gläserner Außenfassade. Dieses Gebäude ruht auf 160 Betonpfählen und bietet ca. 650 nutzbare PC-Arbeitsplätze.

Unsere Leistungen bei diesem tollen Projekt waren:



- Beratung zum Gewerbelärm
  
- Beratung zum Baulärm nach AVV Baulärm
  
- Raumakustische Beratung nach DIN 18041 „Hörsamkeit in Räumen“ und der VDI 2569 „Schallschutz und akustische Gestaltung im Büro“
  
- Bauakustische Beratung zum Schutz gegen Außenlärm sowie innerhalb des Gebäudes nach DIN 4109
  
- Raumakustische Simulation und Beratung für das Atrium

Fotos © enercity AG und Fotos © AMT Ingenieurgesellschaft mbH

Schlagwörter Vortragsraum, Bürogebäude