



E.ON, Aachen

Bauherr:

Bau- und Liegenschaftsbetrieb NRW
Mies-van-der-Rohe-Str. 10
52074 Aachen

Architekt:

Fischerarchitekten GmbH & Co. KG
Lothringer Straße 61a
52077 Aachen



Daten und Fakten:

Gebäudetyp

Neubau einer Versuchshalle für 2 neue Institute der RWTH Aachen Mittig angeordneter Versorgungskern mit Sanitär- und Technikräumen, welcher gleichzeitig als Aussteifung dient Versuchshallen als Stahlkonstruktion mit abgehängter Technikebene
Spannweite der Stahldachfachwerkbinder bis zu 18 m
BGF: 2.200 qm;
BRI: 12.600 cbm;

Baukosten

ca. 2,9 Mio. € netto (KG 300 + 400)

Konstruktion

Stahlbeton / Stahl

Fertigstellung

2010

Leistungsbereich KKK

Leistungsphasen 1 bis 6 der Tragwerksplanung
Brandschutzkonzept



