



## 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



