

Aufstockung und Erweiterung der HWK in Ludwigshafen

Dienstleistungen

Statische
Berechnungen

Erstellen von Schall-
und
Bewehrungsplänen

Bewehrungs-
abnahmen



Projektbeschreibung:

Die Tragenden Bauteile sind aus Stahlbeton (Stützen und Unterzüge). Die Dachkonstruktion besteht aus Stahlträgern und Trapezblechen.

Dauer

2004-2006

Investitionsvolumen

3.200.000 €

Erbrachte Leistungen:

- Statische Berechnungen
- Erstellen von Schall-und Bewehrungsplänen
- Bewehrungsabnahmen

Vertragswert

95.000 €

Vertragsform

Dienstleistungsvertrag

Kennzahlen

Land

Deutschland

Finanzierung

HWK,
Ludwigshafen

Auftraggeber

HWK in Ludwigshafen