

## Neubau des G8 Gymnasiums mit Mensaneubau in Maxdorf

### Dienstleistungen

Statische Berechnungen

Erstellen von Schal- und Bewehrungsplänen

Dachkonstruktionspläne

Bewehrungsabnahmen



### **Projektbeschreibung:**

Der Neubau des Gebäudes "B" ist eine reine Stahlbetonkonstruktion mit weitgespannten Decken und Unterzügen. Die Dachkonstruktion besteht aus einer Holzkonstruktion mit Brettschichtbindern. Die Mensa ist eine Stahlbetonkonstruktion mit weitgespannten Unterzügen und Dachbindern (Holz).

### **Erbrachte Leistungen:**

- Statische Berechnungen
- Erstellen von Schal- und Bewehrungsplänen
- Dachkonstruktionspläne
- Bewehrungsabnahmen

### Dauer

2011-2015

### Investitionsvolumen

22.500.000 €

### Vertragswert

195.000 €

### Vertragsform

Dienstleistungsvertrag

### Kennzahlen

bis jetzt 320 Schüler

### Land

Deutschland

### Finanzierung

Rhein-Pfalz-Kreis,  
LU

### Auftraggeber

Rhein-Pfalz-Kreis,LU