

Neubau Berufsfeuerwehr Wolfsburg



ZUSAMMENFASSUNG

Für den Neubau der Feuerwache liefert Implenia Fassadentechnik Fassadenelemente, Fenster, Türen und 12.700 m² Gerüste.

DAS PROJEKT

In Wolfsburg wird eine neue Feuerwache gebaut. Sie soll nach der Fertigstellung zu den modernsten Feuerwehrzentralen in ganz Deutschland zählen.

Neben Büros und Fahrzeughallen sollen auch eine Leitstelle, mehrere Werkstätten und eine Sporthalle entstehen. Die Baukosten betragen mehr als 100 Millionen Euro. In drei Jahren soll die Feuer- und Rettungswache fertig sein

LEISTUNGEN IM DETAIL

- 175 St. Fensterbänder
- 315 m² Stahlaufsatzfassade
- 7 St. Stahltüranlagen
- 3.600 m² Lamellenfassade
- 4.700 m² Blechfassade
- 4.500 m² Dämmung
- 262,5 m² Raffstore
- 549 m Fensterbänke
- 12 St. Alu-Außentüren 1flg.
- 18 St. Alu-Außentüren 2flg.

- 12.700 m² Gerüste

HERAUSFORDERUNGEN

Erstellung einer komplexen Gebäudehülle aus unterschiedlichen Aufbauten, wie Lamellenfassaden, Fensterbänder, Vorhangfassaden aus Verbundplatten, Sonnenschutz, Stahlausatzfassaden und die Erstellung der erforderlichen Gerüstbauarbeiten.

WEITERE INFORMATIONEN

Bild: © Supergelb Architekten GmbH by Gatermann + Schossig

FACTS

Standort	Dieselstraße 24, Wolfsburg, Deutschland
Status	im Bau
Bauvolumen (Wert unserer Leistungen)	5,5 Mio. EUR
Baubeginn	April 2024
Fertigstellung	April 2025
Bauherrschaft	Stadt Wolfsburg Der Oberbürgermeister, 38440 Wolfsburg
Architekt	Gatermann + Schossig, 50667 Köln

LEISTUNGEN

Fassadentechnik



<https://implenia.com/referenzen/detail/ref/neubau-berufsfeuerwehr-wolfsburg/>

Creation: 14.02.2026 22:33