

## Sicherheitszentrum



### ZUSAMMENFASSUNG

Neues Sicherheitszentrum für Weinfelden

### DAS PROJEKT

Das Neubauprojekt umfasst eine Fahrzeughalle für 10 Grossfahrzeuge und 8 Kleinfahrzeuge sowie die Einsatzzentrale der Feuerwehr mit Garderoben, Theorieräumen, Retablierungsräumen, Magazinen, Treibstofflager inkl. Betriebseinrichtungen. Zudem wurde das Sicherheitszentrum mit einer grossen Photovoltaikanlage ausgestattet.

### HERAUSFORDERUNGEN

- Holzelementbau Dach
- Sichtbetonwände Typ 4.14
- Erhöhte Genauigkeitsanforderungen wegen Elementbau

### NACHHALTIGKEIT

Das Gebäude ist mit einer 1'100m<sup>2</sup> grossen Photovoltaikanlage ausgestattet und Minergie zertifiziert.

## FACTS

---

<b>Standort</b>	Gaswerkstrasse 12, Weinfelden , Schweiz
<b>Status</b>	fertiggestellt
<b>Bauvolumen (Wert unserer Leistungen)</b>	7,8 Mio. CHF
<b>Baubeginn</b>	Mai 2016
<b>Fertigstellung</b>	Mai 2017
<b>Bauherrschaft</b>	Politische Gemeinde, Weinfelden
<b>Architekt</b>	kit-architects eth sia gmbh, Zürich
<b>Anzahl Obergeschosse</b>	2
<b>Anzahl Untergeschosse</b>	1
<b>Civil engineer</b>	Schnetzer Puskas Ingenieure AG, Zürich



---

<https://implenia.com/referenzen/detail/ref/sicherheitszentrum/>

Creation: 27.05.2026 01:13