

Centre de sécurité



BRÈVE DESCRIPTION

Nouveau centre de sécurité pour Weinfelden

LE PROJET

Le projet de nouvelle construction comprend une halle pour 10 gros véhicules et 8 petits véhicules ainsi que la centrale d'intervention des sapeurs-pompiers avec des vestiaires, des salles de théorie, des locaux de rétablissement, des magasins, un dépôt de carburant, y compris les installations d'exploitation. En outre, le centre de sécurité a été équipé d'une grande installation photovoltaïque.

DIFFICULTÉS

- Construction d'éléments en bois Toiture
- Murs en béton apparent type 4.14
- Exigences de précision accrues en raison de la construction par éléments

DURABILITÉ

Le bâtiment est équipé d'une installation photovoltaïque de 1^{i100m2} et est certifié Minergie.

FACTS

Site	Gaswerkstrasse 12, Weinfelden , Suisse
Statut	Terminé
Volume de construction (valeur de nos services)	7,8 Mio CHF
Début de la construction	Mai 2016
Réalisation finale	Mai 2017
Constructeur-propriétaire	Politische Gemeinde, Weinfelden
Architecte	kit-architects eth sia gmbh, Zürich
Nombre d'étages supérieurs	2
Nombre d'étages du sous- sol	1
Ingénieur du bâtiment	Schnetzer Puskas Ingenieure AG, Zürich

PRESTATIONS

Construction neuves



<https://implenia.com/fr/references/apercu/ref/sicherheitszentrum/>

Creation: 02.05.2026 15:06