

Bumotec Vuadens



Nature du projet :

Installations électriques pour le nouveau bâtiment comprenant l'usine de production de machine-outils, le centre de développement et l'administration. Bâtiment de 12'000m² avec une toiture entièrement couverte de capteurs solaires photovoltaïques.

Nos prestations :

Installations à courant fort :

Mise à terre, paratonnerre, station transformatrice, rails d'énergie, appareils à courant fort, installations de lumières et prises, éclairage de secours, installations de force et chaleur, développement de tableau pour le process.

Installations à courant faible : Réseau informatique, détection incendie, contrôle de l'état des portes et vidéo surveillance et gestion technique du bâtiment (KNX).

Phases SIA :

4.31 à 4.53

Montant des travaux d'électricité :

CHF 3'900'000.-

Réalisation :

2016

Maître d'ouvrage :

Bumotec SA
Route du Rontet 17
1625 Sâles

Architecte :

INGENIEURBÜRO K. VOGT AG
Bionstrasse 4
9015 St. Gallen