



## APTAR – CSP Technologies hall logistique Niederbronn-les-Bains (67)

### Programme

Construction d'un hall logistique de 3 000 m<sup>2</sup> avec bureaux et locaux sociaux.

### Spécificités techniques

- Classification ICPE I510
- Bureaux – Locaux sociaux (250 m<sup>2</sup>)
- Charpente métallique hauteur maxi 12,20 m
- Dallage extraplan TR34-DIN 15620 selon spécifications
- Sprinkler type ESFR avec création d'une source indépendante
- Installation de panneaux photovoltaïques (production d'électricité pour usage propre)

Maître d'Ouvrage  
CSP Technologies

Lieu  
Niederbronn-les-Bains (67)

### Programme général

- Surface : 3 000 m<sup>2</sup>
- Coût : 3,15 M€ HT
- Réalisation : 2020

### Équipe de concepteurs

- ITECO, Contractant Général
- O.T.E. Ingénierie, BET Tous Corps d'État, Direction des Travaux
- ARC.TECH, Architecture, mission PC

