



## **SIEMENS – Réalisation d'un hall logistique Rastatt (Allemagne)**

### **Programme**

- Hall logistique de 1800 m<sup>2</sup> en raccordement avec un bâtiment existant
- Un ensemble de bureaux sur 2 étages (300 m<sup>2</sup>)
- Une zone de déchargement avec 2 quais niveleurs et aménagements extérieurs

### **Spécificités techniques**

- Charpente métallique
- Bardage et couverture à isolation thermique renforcée
- Réalisation selon les standards SIEMENS-SRE
- Mur coupe-feu 2h en jonction avec l'existant
- Réalisation au sein d'un site en activité

**Maître d'Ouvrage**  
SIEMENS-SRE

**Lieu**  
Rastatt (Allemagne)

### **Programme général**

- Surface : 2 100 m<sup>2</sup>
- Coût : 3 M€ HT
- Études : 2018
- Réalisation : 2018 – 2019

### **Équipe de concepteurs**

- ITECO, Contractant Général
- O.T.E. Ingénierie, Direction des Travaux

