

## KHK

### Lieu

Rechenwaldstrasse  
30  
9014 St. Gallen

### Maître d'ouvrage

Stadt St.Gallen  
Blumenbergplatz 3  
9000 St. Gallen

### Temps de réalisation

20.01.2014 –  
02.11.2017

### Projeteur

IBG B. Graf AG  
Flurhofstrasse 158d  
9006 St. Gallen

### Volume de construction (MCHF)

Participation ETAVIS: 3.0



Remise à neuf de la centrale thermique de traitement des ordures ménagères  
Le projet de remise à neuf comprend principalement :  
- agrandissement de la cuve, sous

### Type d'objet immobilier

Nouvelle construction

Rénovation

Transformation

### Type de construction

Autres bâtiments d'exploitation

### Contenu de la livraison

Raccordements pour ascenseur

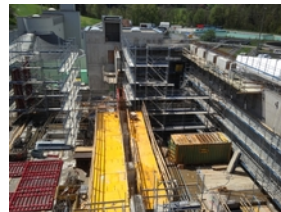
Eclairage

Installations de détecteurs incendie

l'enveloppe, conditionnement et stockage des ordures

- bâtiment logistique avec ponts bascules, points de déchargement et unité logistique
- bâtiments électriques, cheminée et ateliers
- station transformatrice et distribution électrique
- adaptation du ARA Au aux besoins de la centrale thermique de traitement des ordures ménagères

Les installations électriques sont dirigées par Etavis Grossenbacher, BU12 et BU14



---

Divers

---

Installations électriques

---

Système d'automatisation du bâtiment

---

Distribution principale d'une construction provisoire principale bâtiment provisoire

---

Installation de dispositifs d'évacuation et de sonorisation

---

Mise en place des installations de sécurité

---

Installation de dispositifs de protection contre la foudre

---

Communication

---

Installations de câbles de télécommunication

---

Fibre optique

---

Livraison de l'éclairage

---

Installations des systèmes d'aération

---

Tableau principale NS 3200A TSK

---

---

Eclairage de secours

---

Planification de réseaux

---

Installation d'extracteurs automatiques de fumée

---

Installation de dispositifs d'évacuation de fumée

---

Combinaisons d'appareils de commutation

---

Courant fort/faible

---

Courant fort

---

Installation de stores

---

Systèmes de téléphonie

---

UKV

---

Tableau Répartitions (HV/UV)

---

Systèmes de contrôle d'accès

---

CVCS

---