

## Deliciel

### Sede

Bruggerstr. 48  
5413 Birmenstorf

### Committente

Ospelt AG  
Tiefrietstrasse 7  
7320 Sargans

### Realizzazione

03.03.2014 –  
30.09.2014

### Progetto

Bhend Elektroplan  
GmbH  
Tramstrasse 11  
5034 Suhr

### Volume (in milioni di CHF)

Totale: 0.4

È stata progettata una nuova centrale di refrigerazione con sistema di comando interamente nuovo. I lavori hanno incluso la realizzazione del nuovo impianto di distribuzione elettrica principale e dell'illuminazione UV. Sono stati effettuati degli adattamenti per la distribuzione generale di bassa tensione direttamente nel trasformatore e si è provveduto alla disposizione dei cavi e ai tracciati. Inoltre, sono stati installati l'impianto



### Tipologia

Ampliamento

### Tipo di costruzione

Infrastrutture

### Lavori

Illuminazione

Installazioni elettriche

Riscaldamento/sanitari

Messa in esercizio

Installazione parafulmini

antincendio e i sistemi di sicurezza, quali ad esempio le luci di emergenza e l'allarme antigas. Progettazione e realizzazione sotto un unico tetto.

Impianti di ventilazione

---

Distributore principale BT 3200A AS

---

Corrente forte e debole

---

Cablaggio universale

---

Quadri di distribuzione principali/secondari

---

RVCFS

---

Tecniche di misura, controllo e regolazione

---