

## CSCS Centre Suisse de Calcul Scientifique Swiss National Supercomputing Centre

### Lieu

Via Trevano 131  
6900 Lugano

### Maître d'ouvrage

ETH Zürich  
Kreuzplatz 5  
8092 Zürich

### Temps de réalisation

01.06.2013 –  
31.05.2017

### Projeteur

ARGE-AIA-IFEC-Arup  
Via Liscedo 9  
6802 Rivera

### Volume de construction (MCHF)

Participation ETAVIS: 10



CSCS Piz Daint

Agrandissement par tranches du Centre suisse de calcul scientifique

### Type d'objet immobilier

Extension

### Type de construction

Bâtiments d'exploitation

### Contenu de la livraison

Eclairage

Installations de détecteurs incendie

Documentation

Installations électriques

Système d'automatisation du bâtiment

---

Système de commande du bâtiment

---

Solutions complètes

---

Distribution principale d'une construction  
provisoire principale bâtiment provisoire

---

Mise en service

---

Installations de câbles de télécommunication

---

Service de piquet 24h/24h

---

Courant fort/faible

---

Courant fort

---

Entretien technique du bâtiment

---