

## Referenz

# CSCS Centro Svizzero di Calcolo Scientifico Swiss National Supercomputing Centre (CSCS) Schweizer Hochleistungsrechenzentrum

### Standort

Via Trevano 131  
6900 Lugano

### Bauherr

ETH Zürich  
Kreuzplatz 5  
8092 Zürich

### Realisierungszeit

01.06.2013 –  
31.05.2017

### Planer

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

### Bauvolumen (Mio. CHF)

Anteil ETAVIS: 10



CSCS Piz Daint

Etappenweiser Ausbau des Schweizer  
Hochleistungsrechenzentrums

### Projektart

Erweiterung

### Bauart

Betriebsbauten

### Lieferumfang

Beleuchtung

Brandmeldeanlagen

Dokumentation

Elektroinstallationen

---

Elektroinstallationskontrollen

---

Gebäudeautomation

---

Gebäudeleitsystem

---

Gesamtlösungen

---

Hauptverteilung Bauprovisorium

---

Inbetriebnahme

---

Kommunikationsverkabelung

---

Pikett 24h

---

Stark- und Schwachstrom

---

Starkstrom

---

Technischer Gebäudeunterhalt

---