

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
