

Nachhaltige Elektrotechnik für eine effiziente Zukunft



ETH Zürich Umbau Forschungslabore

Objektbeschreibung:
Laborumbau für eine Doppel-Professur an
der ETH Zürich.

Projektumfang:

- Beleuchtungsplanung für Labore und Büros
- Beleuchtungsplanung und Steuerung für Tierräume
- Beleuchtungsplanung und Steuerung für einen Multifunktionsraum mit Touch-Panel Bedienung
- Zutrittskontrollanlage
- AV-Technik
- Erdungskonzept
- Vorprojekt
- Submission
- Ausführungsplanung
- Fachbauleitung
- Sicherheitstest
- Abnahmen

Kunde: ETH Zürich

Dienstleistungen:

Teilleistungen 3 – 5 nach SIA
108

Elektrobausumme: SFr. 1.2 Mio.

Jahr: 2019