

## Neubau BSS, ETH Zürich, Basel

Auf einer Geschossfläche von knapp 37'000 m<sup>2</sup>, mit Erdgeschoss, acht Ober- und zwei Untergeschossen, entsteht auf dem Schällemätteli Areal in Basel der Neubau des Departement Biosystems Science and Engineering (D-BSSE) der ETH Zürich. Das Gebäude wird hauptsächlich über Büro- und Laborräume sowie eine Cafeteria verfügen. Büro, Labore, Reinräume und Good Manufacturing Practice-Räume (GMP) werden durch die ETH erstellt. Die in der SIA 112/1 genannten Ziele des nachhaltigen Bauens, insbesondere in den Bereichen, Gesellschaft, Wirtschaft und Umwelt, sind zentrale Planungs-/Ausführungsvorgaben.

### Auftraggeber

ETH Zürich, Abteilung Immobilien, Zürich

### Generalunternehmer

BAM Swiss AG, Zürich

### Generalplaner

Integrale Generalplaner AG, Zürich

### Architekt

Nickl & Partner Architekten AG, Zürich

### Standort

ETH Zürich, Departement für Biosysteme, Schanzenstrasse 44, 4056 Basel

### Nutzung

Labor- und Bürogebäude für Forschung und Lehre

### Termine

2012 | Wettbewerb

2021 | Baubeginn

2022 | Inbetriebnahme

### Kosten

ca. CHF 219 Millionen

### Unsere Funktion

Projektbezogenes Qualitätsmanagement (PQM)

### Unsere Tätigkeit

PQM Auftraggeberseite, Q-Lenkungsplan, Risikoanalyse, Q-Schwerpunkte, Q-Massnahmenplan, Leitung, Überwachung PQM der Beauftragten, Audits und Reviews



**Fotos/Visualisierungen**

© Nickl & Partner Architekten