

NEUBAU BIOZENTRUM UNIVERSITÄT REFERENZ

Auftraggeber

Bau- und Verkehrsdepartement
Münsterplatz 11
4001 Basel

Ort	Basel
Partner	b+p baurealisation ag – Aeschenvorstadt 48 – 4051 Basel ilg santer gmbh – Limmatquai 24 – 8001 Zürich
Projektzeitraum	2012 – 2019
Elektrobaukosten	CHF 22'000'000
Dienstleistung	Gebäudetechnik

Projektbeschreibung

2019 erhält das Biozentrum ein neues Zuhause. Einen Turm mit Chromstahlfassade und Glas mit grosser städtebaulicher Ausstrahlung. 600 Forschende und 800 Studierende wird er beherbergen. Nebst dem Biozentrum werden im Neubau auch das Universitätsrechenzentrum, Hörsäle und eine öffentliche Cafeteria untergebracht. Zehn Etagen stehen der Forschung zur Verfügung. Jeweils zwei Etagen werden intern mit einer offenen Treppe und einer Begegnungszone für den wissenschaftlichen Austausch miteinander verbunden. Die Begegnung der Wissenschaftler wird aber auch durch die über die Etagen verteilten und gemeinsam genutzten Technologieplattformen gefördert. Hochkomplex war die Planung der unterirdischen Räume, denn hier werden unter anderem eine Anzahl sensibler wissenschaftlicher Einrichtungen, wie das Zentrum für zelluläre Mikroskopie und Nanoanalyse oder die Kernspinresonanz-spektroskopie angesiedelt.

IBG wurde für die Planung und Fachbauleitung sämtlicher elektrotechnischen Anlagen beauftragt.