



BT@ZUG SIEMENS-CAMPUS REFERENZ

Auftraggeber

Siemens Schweiz AG
Zählerweg 11
6300 Zug

Ort	Zug
Partner	axess Architekten AG – Industriestrasse 8 – 6300 Zug Burckhardt + Partner AG – Neumarkt 28 – 8022 Zürich
Projektzeitraum	2015 – 2018
Dienstleistung	Gebäudetechnik

Projektbeschreibung

Der neue Hauptsitz auf dem 22'500 m² grossen Siemens-Areal in Zug besteht aus drei Gebäuden. Zwei werden komplett neu erstellt. Der siebenstöckige Büroneubau umfasst eine Fläche von rund 18'000 m², mit einer halböffentlichen Nutzung im Erdgeschoss (Empfang, Besucherzentrum mit Ausstellungsbereich, Seminar- und Konferenzräume für multifunktionale Nutzung). Das neue, dreigeschossige Produktionsgebäude bietet eine Fläche von 17'000 m², welche für die Herstellung von Produkten im Bereich Gebäudetechnik sowie für die Logistik genutzt werden. Hier wird auch das «Building Performance Lab» eingerichtet, ein Forschungs- und Entwicklungslabor für Fragen der Energieeffizienz, Leistung, Komfort und das Zusammenspiel von thermischen und elektrischen Energien.

Die IBG wurde im Bürogebäude bis zur TU Submission und im Produktionsgebäude über alle Phasen mit der Planung der gesamten elektrotechnischen Anlagen und der Organisation der integralen Tests beauftragt.