

# Neubau Forschungszentrum HSR Rapperswil



Zeitraum 2013 - 2015  
Projektgrösse CHF 42 Mio.

Auftraggeber Ghisleni | Planen | Bauen GmbH/Hochbauamt Kanton St. Gallen  
Planer Andreas Senn GmbH

## ERBRACHTE LEISTUNGEN

Erstellung eines Fixpunktnetzes  
Erschütterungsmessungen während den Rammarbeiten  
Setzungsmessungen der angrenzenden Liegenschaften  
Deformationsmessungen des Baugrubenkopfes  
Inklinometermessungen der Baugrube

## PROJEKTBE SCHRIEB

Das neue Forschungszentrum löse die heutigen Provisorien ab und trage dem zusätzlichen Platzbedarf der Forschung Rechnung. Das viergeschossige Minergie-Gebäude des St.Galler Architekten Andreas Senn bietet auf 3'640 m<sup>2</sup> Platz für die zahlreichen Forschungsinstitute. Dazu kommen, Besprechungsräume, eine Cafeteria, Computerunterrichtsräume und ein grösserer Veranstaltungsraum. Auf dem Dach wird zudem eine Photovoltaikanlage errichtet.