

## Referenzobjekt

### SITEM-Insel AG, Bern

### Institut für Translationale und Unternehmerische Medizin

<b>Bauherr</b>	sitem-insel AG Freiburgstrasse 3, 3010 Bern
<b>Generalunternehmung</b>	HRS Real Estate AG Walzmühlestrasse 48, 8500 Frauenfeld
<b>Elektroingenieur</b>	R+B engineering ag Zentweg 9, 3006 Bern
<b>Realisierungszeitraum</b>	2018 - 2019
<b>Auftragssumme</b>	5 Mio.
<b>Kurzbeschreibung</b>	Neubau eines modernen Forschungslabors. Mehrere Einheiten der Universität Bern sind im sitem-insel-Gebäude eingemietet und unterstützen es mit ihrer Forschung und Infrastruktur. Gemeinsam mit Forschungsgruppen des Inselspitals Bern, Unternehmen aus der MedTech-, Biotech- und pharmazeutischen Industrie, Start-ups und anderen Partnern werden sie daran arbeiten, Innovationen aus der medizinischen Forschung möglichst rasch in ein klinisches Produkt zu «übersetzen» – daher der englische Begriff «Translation» (Übersetzung)
<b>Ausgeführte Arbeiten</b>	Realisation Stark- und Schwachstrominstallationen
Starkstrom:	Beleuchtungs-, Kraft-, und Haustechnikinstallationen
Schwachstrom:	Installation der Brandmelde- und Zutrittskontrolle ZUKO, der MSRL- und der KNX-Anlage
Telematik:	Universelle Kommunikationsverkabelung UKV und LWL

