



**EPFL Learning Center | Lausanne**  
Neubau Bibliothek und Studentenarbeitsplätze

Leistungen	HLKSE Konzept, Planung, Ausführung
Architektur	Büro Saana, Tokyo
Gebäudevolumen	33 000 m <sup>3</sup>
Planungsstart	2005
Fertigstellung	2010



**Synchrotron Light Laboratory | Barcelona**  
Neubau Lichtquelle mit Maschinenhalle, Labor-Gebäude

Leistungen	Konzept HLKSE
Architektur	Master S.A. Ingenieria y Arquitectura
Geschossfläche	30 277 m <sup>2</sup>
Planungsstart	2004
Fertigstellung	2010



**Borer Chemie AG | Zuchwil**  
Neubau Verwaltungs- und Besucherzentrum

Leistungen	Gesamtplanung, HLKSE
Architektur	Burckhardt+Partner AG, Bern
Gebäudevolumen	9 600 m <sup>3</sup>
Planungsstart	2017
Fertigstellung	2019



**Inselspital | Universitätsspital Bern**  
INO, Umbau und Vergrößerung Labor Geschoss

Leistungen	Elektro- und Gebäudeautomatisierung
Architektur	Itten+Brechbühl, Bern
Gebäudevolumen	13 000 m <sup>3</sup>
Planungsstart	2014
Fertigstellung	2016



Planung Neubau



**JED Druckzentrum | Schlieren**  
Umnutzung Drucker in Verwaltungsbau mit Eventfläche

Leistungen	Konzept HLKSE
Architektur	Haider AG, Zurich
Gebäudevolumen	36 000 m <sup>3</sup>
Planungsstart	2016
Fertigstellung	2019

Wann schauen Sie uns in die Karten?

100 kluge Köpfe wie Sie arbeiten täglich an unseren spannenden Projekten. Wann gehören Sie dazu?

Als Ingenieure für Gebäudetechnik und Brandschutz befassen wir uns mit Gebäuden in der ganzen Schweiz. Spitäler, Einkaufszentren, Schulen, Hotelanlagen, Industriebauten oder Forschungsanstalten – die Anforderungen an unsere Planungsteams sind anspruchsvoll und vielseitig.

Unser Team in **Bern** sucht Sie als

## Projektleiter\*in Brandschutz

### Ihre Aufgaben

Sie beraten Bauherren, Architekten und Planer im Bereich des organisatorischen, baulichen und technischen Brandschutzes. Sie analysieren Brandschutzkonzepte in Bestandesbauten, erarbeiten Konzepte für Neu- und Umbauten, erstellen die notwendigen Planunterlagen und Dokumentationen und führen die Projekte selbstständig vom Konzept über die Baubegleitung bis zum Abschluss und verantworten die Qualitätssicherung im Brandschutz.

### Ihre Zukunft

Bringen Sie sich mit Ihrer Erfahrung und Innovationskraft in die Entwicklung der Abteilung Brandschutz ein und gestalten Sie sie mit. Fördern Sie die Entwicklung von BIM im Brandschutzbereich und wenden Sie die 3D-Planung im Brandschutz an. Wir bieten Ihnen starken Support bei Ihrer weiteren Entwicklung, einen attraktiven Arbeitsplatz in unseren Büros in Bern und die Möglichkeit für Homeoffice.

### Ihre Bewerbung

Gaudenz Schütz freut sich auf Ihren Anruf unter 032 625 04 20 oder laden Sie Ihre Bewerbung über das Formular auf unserer Webseite hoch.

Wir sind gespannt auf Sie. – Welchen Trumpf haben Sie im Ärmel?

**Enerconom AG**  
Brückfeldstrasse 16  
3012 Bern  
T 031 380 33 33

**Enerconom AG**  
Krummturmstrasse 11  
4500 Solothurn

www.enerconom.ch  
mail@enerconom.ch

**enerconom**  
Ingenieure für Gebäudetechnik



**Wir haben die besseren Karten – überzeugt?**

Decken auch Sie Ihre Karten auf und überzeugen Sie uns von Ihren fachlichen Kompetenzen.

**Hochinteressante Projekte.**

Das breite und solide Wissen unseres versierten Teams ermöglicht uns das Lösen komplexer Aufgaben. Spezialmandate im In- und Ausland prägen unseren spannenden Arbeitsalltag.

**Wissensquellen.**

100 Kollegen und Kolleginnen, das bedeutet auch 100 kluge Köpfe, die ihr Wissen und ihre Unterstützung anbieten. Ein gutes Gefühl, ein erfahrenes und motiviertes Team im Rücken zu haben.

**Weiterentwickeln.**

Karriereschritte planen wir gemeinsam und zeigen Entwicklungsperspektiven auf. Wir unterstützen bei der Wahl der Weiterbildung und zeigen interne Aufstiegsmöglichkeiten auf.

**Infrastruktur.**

Modern eingerichtete und ergonomische Büros sowie eine stets aktuelle Infrastruktur sind für uns selbstverständlich. Beide Niederlassungen befinden sich in unmittelbarer Nähe des Hauptbahnhofs und des Autobahnanschlusses. Dank direktem Zugang zur Stadt befinden sich unzählige Verpflegungsmöglichkeiten in der Nähe.

**Kultur.**

Wir pflegen eine offene, kollegiale und wertschätzende Unternehmenskultur. Wir fördern die Teambildung mit exklusiven Events. Innovative Ideen der Mitarbeitenden werden aktiv integriert und ernst genommen.

**Flexibel.**

Jahresarbeitszeit, Homeoffice-Möglichkeiten und fünf Wochen Ferien sind bei uns selbstverständlich.

**Enerconom AG**  
Brückfeldstrasse 16  
3012 Bern  
T 031 380 33 33

**Enerconom AG**  
Krummturmstrasse 11  
4500 Solothurn  
T 032 625 04 25

www.enerconom.ch  
mail@enerconom.ch

## Facts & Figures



Entdecken Sie unsere aktuellen  
Projekte auf [enerconom.ch](http://enerconom.ch)

### Firmengrundsätze

Als zukunftsorientiertes Ingenieurbüro mit modern organisierter Infrastruktur und gut ausgebildeten MitarbeiterInnen bieten wir in Angebot und Qualität einen wirtschaftlich ausgewogenen Standard neuester Technik.

Qualität ist für uns eine Selbstverständlichkeit.  
Wir sind ISO 9001:2015 zertifiziert.

Unsere Erfahrung in Durchsetzung und Qualitätssicherung integraler Konzepte fließt partnerschaftlich in ganze Projektteams ein.

Unser Ziel: ökonomisch sinnvolle Lösungen.

### Engineering

#### Tätigkeitsbereiche

Gesamtkonzepte Energie- und Gebäudetechnik  
Energieanalysen, Sanierungskonzepte  
Betrieboptimierung  
Fernüberwachung

### Planung

Planung Heizungs-, Lüftungs-, Klima- und Sanitäreanlagen  
Planung von Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitsanlagen,  
Planung Gebäudeautomation  
Planung Brandschutz  
Projektleitung, Fachkoordination und Fachbauleitung

### Messtechnik

Energiemessung  
Infrarot-Thermografie  
Messung der Luftdichtigkeit der Bauhülle (nL50-Wert)  
Beleuchtungsmessungen

### Spezialmandate

Expertisen  
Bauherrenberatung  
Projektbezogene Qualitätssicherung, PQM  
3D Scan

### Gründungsjahr 1979

Aktiengesellschaft seit 1983  
Inhabergeführtes Unternehmen

### 100 Mitarbeitende

- 21 Ingenieure (2 ETH, 12 FH, 6 HTL)
- 26 Techniker TS/HF/FA
- 1 Eidg. Dipl. Elektroinstallateure
- 12 Elektroplaner
- 25 Haustechnikplaner und Zeichner HLKSE
- 7 Administration
- 8 Lernende