

Als Ingenieure und Planer der Gebäudetechnik 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

# Ingenieur\*in Kältetechnik

# **Ihre Aufgaben**

Als Kältetechnik-Ingenieur\*in mit Abschluss zum Kälte-/Haustechniker HF oder auch Studium in Bachelor of Science (BSC) in Maschinentechnik und Erfahrung in Industriekälte prägen Sie unsere Projekte wesentlich mit. Sie erarbeiten Kälte-/Sicherheitskonzepte für Industrieanlagen von Beginn an bis zu deren Inbetriebsetzung und haben die Möglichkeit diese in interdisziplinären Teams (HLKSE) umzusetzen. Ihr hohes fachliches Wissen in der Bauherrenberatung und als Coach in unseren Projekten fordern neben Ihrem technischen und organisatorischen Können, Flexibilität und Kommunikationsfähigkeit.

### **Ihre Zukunft**

Als unabhängiges Planungsbüro im ganzen Feld der Gebäudetechnik bieten wir Ihnen tolle Herausforderungen, starken Support bei Ihrer weiteren Entwicklung und einen attraktiven Arbeitsplatz in unseren Büros im Länggassquartier – ab Hauptbahnhof Bern in Gehdistanz.

# **Ihre Bewerbung**

Marc Köhli freut sich auf Ihren Anruf unter Tel. 031 380 33 36 Bewerbungszustellung über das Formular auf unserer Webseite.

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





## 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

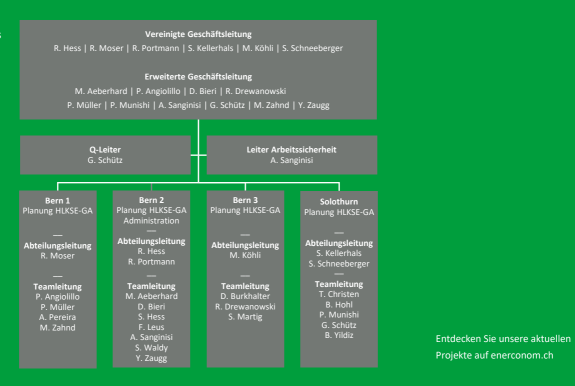
## **Enerconom AG**

Krummturmstrasse 11 4500 Solothurn T 032 625 04 25

www.enerconom.ch mail@enerconom.ch



# **Facts & Figures**



#### 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.

# Tätigkeitsbereiche

# **Engineering**

Gesamtkonzepte Energie- und Gebäudetechnik

Energieanalysen, Sanierungskonzepte

Betriebsoptimierung Fernüberwachung

#### **Planung**

Planung Heizungs-, Lüftungs-, Klima- und Sanitäranlagen

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

# 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

