



Wann schauen Sie uns in die Karten?

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

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 **Solothurn** sucht Sie als

Gebäudetechnikplaner*in Fachrichtung Lüftung

Ihre Aufgaben

Sie sind an der Planung und Realisierung von anspruchsvollen Projekten beteiligt. Mitdenken und Selbstständigkeit sind gefragt, sowohl in der Planung mit CAD-Nova als auch bei Bauleitungsaufgaben. Unsere interdisziplinären Teams (HLKSE) fordern Ihre Kommunikationsfähigkeit, Flexibilität und Zielstrebigkeit.

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 in Solothurn – Bahnhof und Aare in Gehdistanz.

Ihre Bewerbung

Baris Yildiz freut sich auf Ihren Anruf unter Tel. 032 625 04 14 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

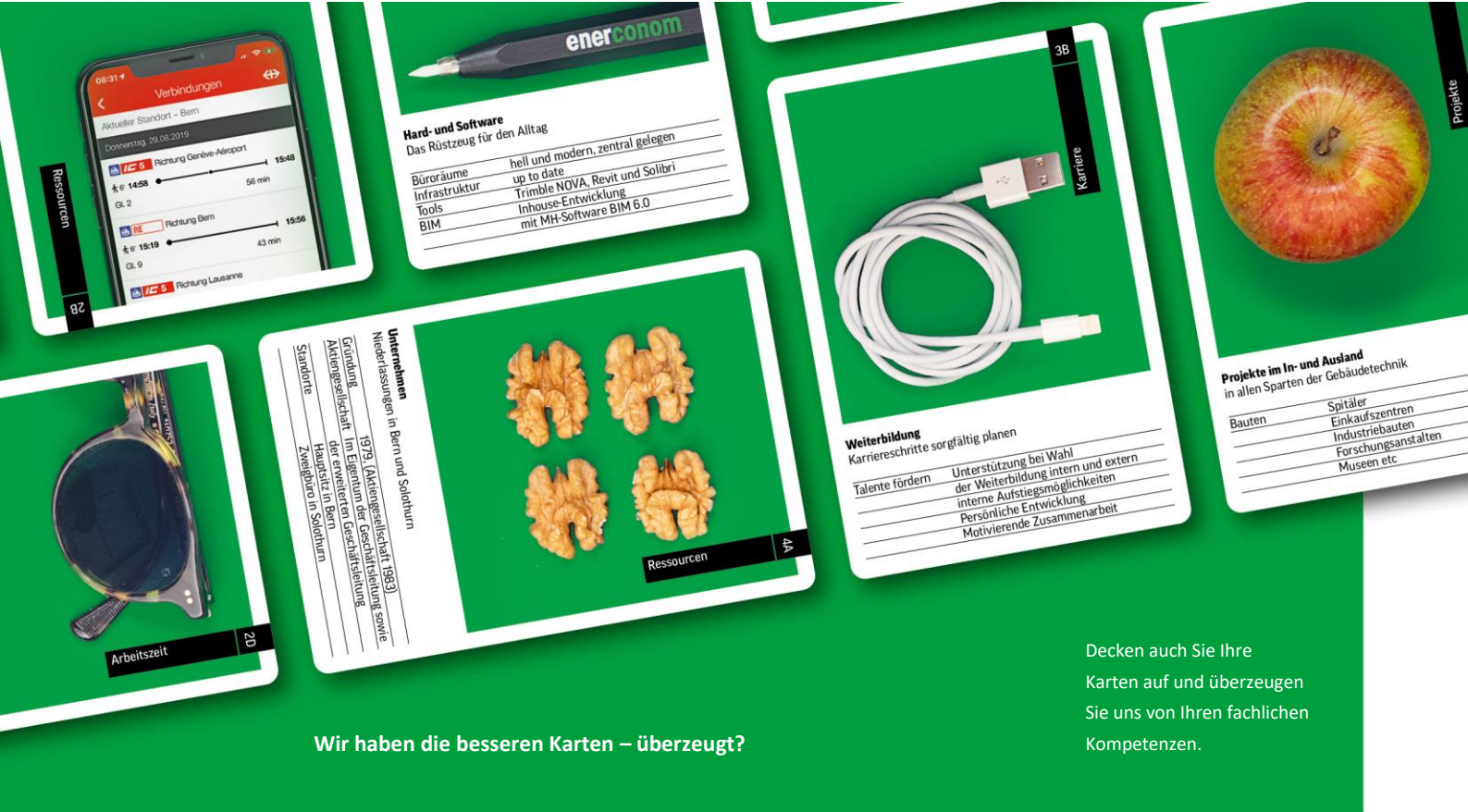
Krummturmstrasse 11
4500 Solothurn
T 032 625 04 36

Enerconom AG

Brückfeldstrasse 16
3012 Bern

www.enerconom.ch
mail@enerconom.ch

enerconom
Ingenieure für Gebäudetechnik



Wir haben die besseren Karten – überzeugt?

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.

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

Enerconom AG

Brückfeldstrasse 16
3012 Bern
T 031 380 33 33

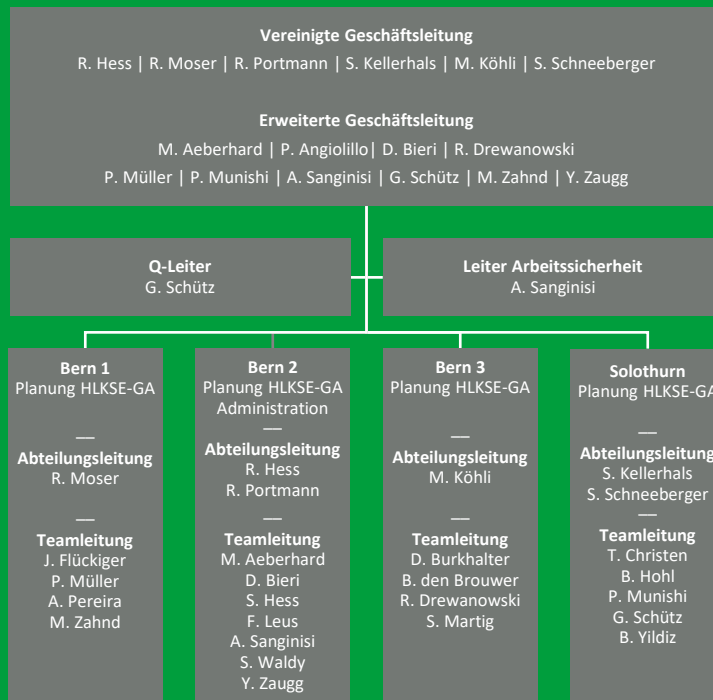
Enerconom AG

Krummturmstrasse 11
4500 Solothurn
T 032 625 04 25

www.enerconom.ch
mail@enerconom.ch

enerconom
Ingenieure für Gebäudetechnik

Facts & Figures



Entdecken Sie unsere aktuellen
Projekte auf 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
Betriebsoptimierung
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

enerconom
Ingenieure für Gebäudetechnik