

## Erneuerbare Energien im Fokus



### Die Zukunft der Energie mitgestalten – das ist die Chance!

Wir sind Visionäre in Planung, Installation und Betrieb von Energieanlagen. BE Netz steht für kreative, intelligente und qualitativ hochstehende Lösungen. Zur Unterstützung unserer Ingenieur-Abteilung suchen wir:

### Architekt:in Photovoltaik (80-100%)

#### Hauptaufgaben

- Fachplanung von komplexen PV-Anlagen in der Fassade und auf Dächern (SIA Phasen 1-5)
- Entwicklung von BIPV Lösungen mit und ohne farbige Module
- Beratung von Architekten und Bauherren
- Koordination von Fachplanern und Unternehmern
- Projektleitung mit Projektstrukturplan und Kosten-Controlling

#### Weitere Aufgaben

- Evaluation von Systemen und Lieferanten
- Entwicklung von farbigen PV-Modulen
- Entwickeln der Mustersammlung Farben und Strukturen
- Zusammenarbeit mit Hochschulen und Forschungsprojekten
- Erstellen von ansprechenden Dokumentationen
- Zeichnen von CAD-Plänen
- 3D Simulationen von Erträgen

#### Profil

Sie verfügen über einen Hochschul- oder Universitätsabschluss in Architektur und haben Erfahrung in der Gestaltung, Planung und Fachbauleitung von Fassaden und PV-Fassaden oder sind gewillt, sich im Energiebereich weiterzubilden. Im Team entwickeln Sie tragfähige, umsetzbare Lösungen. Sie sind technikaffin und innovativ. Ihr Vorgehen ist strukturiert und Sie können Projekte umfassend kontrollieren. Mit Ihrem unternehmerischen Denken leisten Sie einen Beitrag zum Erfolg des Unternehmens.

Wollen Sie sich im Bereich der erneuerbaren Energien engagieren? Dann senden Sie uns Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen an folgende Adresse:

#### BE Netz AG

Janine Brunner-Rutschi  
Luzernerstrasse 131, 6014 Luzern  
janine.brunner@benetz.ch

