



Projekt-IngenieurIn (m/w/d) im Bereich Photovoltaik (70 – 100 %)

in Feldmeilen (ab September 2025 in Zürich), Arbeitsbeginn sofort oder nach Vereinbarung

Werde Teil der Schweizer Energiewende!

Die Schweiz will die Energiewende stark mit Photovoltaik umsetzen. Das ist ein grosses Ziel! Mit 40 Jahren Erfahrung sind wir Pionierin im Bereich mittlerer und grösserer Solar-Anlagen. Möchtest du innovative, spezielle Photovoltaik-Anlagen umsetzen – zum Beispiel an Schallschutzwänden entlang von Autobahnen – und begeisterst dich das Thema Energieeffizienz?

Das erwartet dich

- Entwickeln und umsetzen von verschiedenen Photovoltaik-Projekten: Infrastrukturanlagen und Lärmschutzwände, Alpin-PV, etc.
- Begleiten der Projekte in allen Phasen: Beratung, Konzept, Projektplanung, Ausschreibung und Vergabe bis zur Umsetzung und Betrieb
- Kontakt mit Kunden und Lieferanten, mittelfristig Projekt-Akquise
- Planen und beraten von Projekten mit Wärmepumpe, Elektro-Mobilität und Photovoltaik sowie Gesamtenergiekonzepten

Dazu brauchst du

- Ein Ingenieurstudium FH oder ETH oder einen gleichwertigen Abschluss
- Von Vorteil sind Weiterbildungen im Bereich Photovoltaik, Energie oder Energiesysteme
- Projektbezogene Erfahrungen im Bereich Photovoltaik Planung Beratung und Ausführung
- ZEV und Maximierung des Eigenverbrauchs kennst du, hilfreich sind auch Kenntnisse im Bereich Elektromobilität
- Motivation und Interesse, Kundenprojekte effizient, fachkompetent und selbstständig umzusetzen
- Lust, dein Know-how einzubringen und das Team langfristig zu unterstützen
- Deutsch sprichst und schreibst du stilsicher, Englisch- und Französischkenntnisse sind ein Plus

Wir haben eine Menge Benefits zu bieten

- Ein attraktiver Arbeitsplatz im ehemaligen Kaffee-Hag-Areal direkt beim Bahnhof Herrliberg-Feldmeilen am Zürichsee (S6/S16, 20 Min. ab Zürich HB)
- Ab September 2025 nahe am HB Zürich im Büro mit unserer Partner-Firma Effienergie AG. Zusammenarbeit mit dem Team von 14 Mitarbeitenden im Bereich Energieberatung, GEAK und Umsetzung der kantonalen Förderprogramme Energie www.ffienergie.ch
- Eine zukunftsorientierte und schnell wachsende Branche
- Deine Kollegen verfügen über eine hohe Fachkompetenz und Erfahrung im Bereich Photovoltaik über alle SIA-Phasen sowie spezielles Know-how über Photovoltaik-Schallschutz und Bifacial Photovoltaik
- Zeitgemässe Anstellungsbedingungen wie 40-Stunden-Woche, mind. 5 Wochen Ferien, zusätzliche Sozialleistungen, Halbtax etc.
- Möglichkeit für Homeoffice
- Eine unkomplizierte, familiäre Firmenkultur und eine vorwärts gerichtete Sichtweise machen uns aus

Next Steps?

Hast du Lust uns kennenzulernen? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung per E-Mail an Nadine Kunz/HR: kunz@tnc.ch.

Fragen beantwortet dir gerne Geschäftsführer Thomas Vontobel per Telefon 058 680 20 17 oder per E-Mail: vontobel@tnc.ch.