

energiebüro ag ist seit 25 Jahren erfolgreich im Bereich der erneuerbaren Energielösungen sowie Energieeffizienz & Gebäudesysteme tätig. Wir stehen für innovative, qualitativ überzeugende Lösungen sowie fach- und methodenkompetente Beratungsleistungen – und dies immer im Kontext von 100% Erneuerbar und Nachhaltigkeit. Unsere Vorreiterrolle in der solaren Gebäudeintegration sowie innovativen Solarkraftwerkslösungen, in der Sanierung Wasserkraft Schweiz sowie neuartige Gebäude- und Energiekonzepte zeichnen uns aus. Als engagiertes, interdisziplinäres 20-köpfiges Team arbeiten wir in einem familiären Rahmen an zentraler Lage in Zürich – voller Tatkraft Schritt um Schritt an der Energiewende.



Bilder: BIPV-Solarkraftwerk Grosspeter Tower Basel, Solarkraftwerk KLL-Staumauer Muttsee, Stadion-Solarkraftwerk ‚Stade de Suisse‘ Bern.

Für die Stärkung unseres Bereichs Solarkraft suchen wir per November 2021 oder nach Vereinbarung Sie als:

ProjektleiterIn Elektroing. Solarkraft (80% - 100%)

Als ProjektleiterIn – im Alter zwischen 30 und 40 Jahren – mit mehrjähriger Berufserfahrung in der Elektroplanung und dem Projektmanagement zeichnen Sie sich für die Projektbearbeitung und -planung in der Solarkraft aus.

Sie setzen sich mit uns für den Ausbau der Solarkraft und deren Integration in die Gebäude sowie Infrastruktur ein, sowie deren Vernetzung zur Gebäude- und Energieversorgungstechnik. Sie engagieren sich für eine erfolgreiche Abwicklung der Solarprojekte und unterstützen unsere Auftraggeberschaft in der Abwicklung ihrer verschiedensten Herausforderungen. Neben Ihrer planerischen Tätigkeit sind Sie u.a. beratend tätig und optimieren für die Auftraggeberschaft den Eigenverbrauch sowie das Zusammenspiel zwischen Elektromobilität, Speicherung, Nutzlast udgl. mit der Produktion.

Als ProjektleiterIn sind Sie für folgende Aufgaben in der Solarkraft verantwortlich:

- Konzept-, Machbarkeits- sowie Vorstudien
- Planung, Submissionen und Fachbauleitung inkl. Baustellenbegehungen und QS
- Detailplanung AC-Erschliessungen Solarkraftwerke inkl. Messung (NA-Schutz, Wirkleistungsregulierung, spezielle Messkonzepte (ZEV udgl.))
- Projekt- und Koordinationsverantwortung während der Realisation
- Individuelle und strategische Beratung von Unternehmen und Körperschaften

Sie begeistern sich für Technik im Einklang mit der Dekarbonisierung unserer Energieversorgung. Die Energiewende und die damit verbundenen Herausforderungen liegen Ihnen am Herzen. Sie denken und handeln unternehmerisch und leistungsorientiert. Sie sind einE ProjektmanagerIn und führen Ihre Projekte gewissenhaft und selbstmotiviert zum Erfolg und übernehmen Verantwortung für die erfolgreiche Gesamtorganisation der Projekte. Dabei können Sie auf die Unterstützung eines erfahrenen Teams von begeisterten Profis in einem dynamischen Umfeld zählen.

Sie verfügen über einen Hochschul- oder Fachhochschulabschluss als ElektroingenieurIn mit entsprechender Praxiserfahrung in Projekten. Sie führten bereits anspruchsvolle Projekte in der Planung sowie Ausführung im Elektrobereich aus. Erfahrungen im Planungs- und Umsetzungsbereich von Energiewende-Projekten runden Ihr Profil idealerweise ab.

Ihre Organisationsfähigkeit, Ihr Mitdenken, Ihre Leistungsbereitschaft und Ihr pragmatischer, zielorientierter Führungs- und Arbeitsstil gehören zu Ihrem Erfolgsrezept. Angenehme Umgangsformen, Verhandlungsgeschick, erfolgreiche Kommunikation nach innen und aussen, stilsicheres Deutsch (f/e von Vorteil) sowie gute IT Anwender-Kenntnisse bringen Sie mit.

Interessiert bei uns engagiert mitzuwirken? Und sich weiterzuentwickeln? Dann mailen Sie bitte uns das elektronische Bewerbungsformular (www.energieburo.ch → Über uns, Karriere) ausgefüllt und zusammen mit Ihrer elektronischen Bewerbung mit Betreff ‚PVCO Projektleitung_2111‘ an personal@energieburo.ch. Mit bestem Dank vorab.