

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 Mutsee, Stadion-Solarkraftwerk ‚Stade de Suisse‘ Bern.

Per November / Dezember 2022 oder nach Vereinbarung suchen wir Sie:

Praktikant:in Solarkraft (Photovoltaik) 100%

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 sowie unsere Projektleiter:innen in der Abwicklung ihrer verschiedensten Herausforderungen. Neben Ihrer planerischen Unterstützung sind Sie u.a. beratend tätig und optimieren für die Auftraggeberschaft den Eigenverbrauch sowie das Zusammenspiel zwischen Elektromobilität, Speicherung, Nutzlast udgl. mit der Produktion. Sie sind teilweise konzeptionell tätig und haben die Möglichkeit für anspruchsvolle Kunden individuelle Dienstleistungen zu erbringen.

Sie unterstützen unsere Projektleiter:innen in folgenden Bereichen:

- Machbarkeits- sowie Vorstudien
- Detailplanung, Submissionen und Fachbauleitung
- Vorbereitung, Realisation und Abschluss von Solarkraftwerk-Projekten
- Potentialabschätzung und Wirtschaftlichkeit

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 Arbeit und Projekte gewissenhaft und selbstmotiviert zum Erfolg und übernehmen Verantwortung für die erfolgreiche Gesamtorganisation Ihrer Arbeit.

Sie verfügen von Vorteil über einen Hochschulabschluss (ETH, Uni, FH) in einer technischen Studienrichtung (idealerweise z.B. Maschinenbau, Elektroingenieur, Energie- und Umwelttechnik oder dgl.). Sie sind eigenverantwortlich, zuverlässig und denken mit. Sie können sich selber organisieren, gestellte Aufgaben selbständig nach Wichtigkeit bearbeiten und sind stark in der Umsetzung. Dabei können Sie auf die Unterstützung eines erfahrenen Teams von Profis in einem dynamischen Umfeld zählen.

Die Dauer des Praktikums ist auf 6 Monate angesetzt. Das Praktikum eignet sich von Vorteil für StudienabgängerInnen, mit Aussicht auf eine anschliessende Festanstellung.

Gute IT-Anwender-Kenntnisse wie z.B. gute Excelkenntnisse werden vorausgesetzt. Anwendererfahrung in Zeichnungsprogrammen wie VectorWorks, sowie Programmiererfahrung sind von Vorteil. Ihre Organisationsfähigkeit, Ihr Mitdenken, Ihre Leistungsorientiertheit und Ihr zielorientierter Arbeitsstil gehören zu Ihrem Erfolgsrezept. Angenehme Umgangsformen, erfolgreiche Kommunikation nach innen und aussen und stilsicheres Deutsch (f/e/i von Vorteil) setzen wir voraus.

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 aussagekräftigen elektronischen Bewerbung mit Betreff ‚PVCO Praktikum_2211‘ an personal@energieburo.ch. Mit bestem Dank vorab.