

Technischer Berater, PVT (Photovoltaik & Thermie) 20–40 %

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen engagierten **Technischen Berater (m/w)** im Bereich **PVT-Systeme**, der fundiertes technisches Know-how mit einer hohen Beratungs- und Serviceorientierung verbindet.

Wer wir sind

PVT Solar entwickelt und produziert in der Schweiz **PVT-Hybridkollektoren**, die **Photovoltaik und Solarthermie in einem Modul** vereinen.

Unsere Systeme erzeugen gleichzeitig **elektrischen Strom und nutzbare Wärme** und werden insbesondere als **effiziente Wärmequelle für Wärmepumpen** eingesetzt.

Ergänzend bieten wir **Eisspeicherlösungen zur thermischen Energiespeicherung** an.

Deine Aufgaben

- Du berätst und betreust unsere **Vertriebspartner** technisch im Bereich PVT-Systeme
- Du übernimmst die **Auslegung, Berechnung und Dimensionierung von PVT-Kollektoren** in folgenden Anwendungsfeldern:
 - PVT als **direkte Wärmequelle für Wärmepumpen**
 - PVT zur **Regeneration von Erdsonden**
 - PVT im Zusammenspiel mit unseren **Eisspeicher-Systemen**
- Du erstellst **technische Offerten** und bewertest Projektanfragen fachlich
- Du unterstützt das Vertriebsteam bei **Angebotserstellung und Projektplanung**
- Du arbeitest eng mit **Planung, Produktion und externen Partnern** zusammen
- Du führst **technische Präsentationen und Schulungen** für Vertriebspartner durch
- Du bringst die Bereitschaft mit, dich kontinuierlich in **neue und innovative Lösungen** einzuarbeiten

Dein Profil

- Du verfügst über **fundierte Kenntnisse in der Hydraulik** von Heiz- und Energiesystemen
- Du hast Erfahrung in der **Berechnung und Auslegung von Wärmepumpen**
- Erfahrung im Bereich **Photovoltaik (PV)** ist von Vorteil
- Du hast eine technische Ausbildung oder ein Studium (z. B. Gebäudetechnik, Energietechnik, Maschinenbau o. Ä.)
- Du hast **Vertriebsaffinität** und denkst kundenorientiert
- Du arbeitest selbstständig, strukturiert und lösungsorientiert
- Du überzeugst durch **gute Kommunikations- und Präsentationsfähigkeiten**

Wir bieten

- Eine spannende Tätigkeit in einem **zukunftsorientierten und nachhaltigen Marktumfeld**
- **Viel Gestaltungsspielraum** und Eigenverantwortung
- Ein **kollegiales Team** mit kurzen Entscheidungswegen