



**Ingenieur Versorgungstechnik als Projektleiter - Technisches Monitoring, Gebäudebetrieb (m/w/d)** [EGS-plan Ingenieurgesellschaft für Energie-, Gebäude- und Solartechnik mbH](#)  Stuttgart

EGS-plan – seit mehr als 20 Jahren stehen wir für die nachhaltige Entwicklung und Umsetzung von Energie- und Klimakonzepten für Gebäude und Siedlungen. Die Basis unseres Erfolges – belegt durch zahlreiche Preise und Auszeichnungen – bilden unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Gemeinsam mit rund 80 Beschäftigten arbeiten wir in interdisziplinären Teams an zukunftsweisenden und wirtschaftlichen Lösungen, die unsere Kunden begeistern und unser Unternehmen weiter voranbringen – Fachkompetenz und Leidenschaft für unseren Beruf helfen uns dabei.

Werden auch Sie Teil unseres starken Teams. Zur Unterstützung unserer Abteilung Energiekonzeption suchen wir einen

Ingenieur Versorgungstechnik als Projektleiter Technisches Monitoring Gebäudebetrieb (m/w/d)

Teilzeit möglich

Ihre Aufgaben

- Projektleitung und Mitarbeit an Monitoring-Projekten (angelehnt an die AMEV TMon)
- Erstellung von Monitoring-Konzepten zur Erfassung und Optimierung des Gebäudebetriebes
- Teilnahme am Inbetriebnahme- und Probetrieb-Prozess der technischen Anlagen
- Auswerten der Gebäudemessdaten, Fehleranalyse und Ausarbeitung von Maßnahmen um einen optimalen energetischen Betrieb und hohen Nutzerkomfort zu gewährleisten
- Betreuung der Maßnahmen im jeweiligen Gebäude

Ihre Qualifikation

- Ingenieur der Versorgungstechnik, Technischen Gebäudeausrüstung, Gebäudeautomation oder ähnlichem Fachbereich
- Auch Berufsanfänger sind herzlich Willkommen
- Erfahrung in der selbständigen Bearbeitung von Projekten
- Erfahrung mit der Auswertung von Gebäudemessdaten
- Kenntnisse der Planungs- und Bauprozesse von Gebäuden
- Vertiefte Kenntnisse der Technischen Gebäudeausrüstung
- Hohe Motivation, selbständiges Arbeiten und Teamfähigkeit

Wir bieten

- Spannende Aufgaben: In Teamarbeit wird das Thema technisches Monitoring in unterschiedlichen Disziplinen (Softwareentwicklung und Baustellentermine) weiterentwickelt
- Sämtliche innovative Ideen, von der Softwareentwicklung und Datenvisualisierung bis hin zur Digitalisierung der Projektbearbeitung werden im Team besprochen, ausgearbeitet und umgesetzt
- Mitwirkung in zukunftsweisenden Projekten: Die Vielfältigkeit der Aufgaben und die kreative Zusammenarbeit sorgen für ein abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld
- Gute Entwicklungsmöglichkeiten und Freiraum für eigene kreative Ideen: Neue Denkansätze und der Blick über den Tellerrand hinaus sind der Antrieb unserer Ingenieurstätigkeiten
- Marktorientierte Vergütung

Mitarbeiter, die vorausdenkend, lösungsorientiert und teambewusst arbeiten, sind entscheidend für unseren Erfolg.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung in **einem PDF-Dokument** an bewerbung@egs-plan.de.

EGS-plan Ingenieurgesellschaft für Energie-, Gebäude- und Solartechnik mbH

Manuela Wohlgemuth
Gropiusplatz 10 | 70563 Stuttgart
Tel +49 711 99007-5 | Fax +49 711 99007-99

www.stz-egs.de

 Vollzeit oder Teilzeit, Festanstellung  Fachkraft  Aktualisiert am 18.06.2019