

# Ingenieur TGA-HLSK als Planer von Energiezentralen (m/w/d)

**Stellenanbieter:** EGS-plan Ingenieurgesellschaft für Energie-, Gebäude- und Solartechnik mbH

Mit unserem Team von rund 100 Beschäftigten setzen wir bei EGS-plan mit unseren Projekten Impulse für den Klimaschutz und für nachhaltiges Bauen. Die Leidenschaft für unseren Beruf und die Vision einer 100 % erneuerbaren Zukunft sind unsere Motivation. Wir verstehen uns als Wegbereiter und Gestalter der Energiewende. Zusammen mit unseren Kunden arbeiten unsere fachübergreifenden Teams an der Umsetzung von innovativen Energie- und Technikkonzepten, die begeistern, und beraten zur Nachhaltigkeit und Zertifizierung. Ein Pilot-Projekt ist die Esslinger Weststadt. Das Portfolio unseres Ingenieurbüros reicht von der Energie- und Gebäudesimulation über die Planung von Gebäudetechnik und Bauphysik bis hin zur Betriebsoptimierung. Wir kooperieren eng mit Hochschulen und Universitäten und beteiligen uns regelmäßig an Forschungsprojekten.

Sie wollen nicht nur über den "Green Deal" reden, sondern ihn aktiv in der Region Stuttgart gestalten?

Dann werden Sie Teil unseres engagierten Teams als:

Ingenieur als Planer von Energiezentralen (m/w/d) Vollzeit

## Ihre Aufgaben

- Sie planen und überwachen Energiezentralen für Gebäude, Nah- und Fernwärmesysteme in allen Leistungsphasen der HOAI
- Sie planen Wärmepumpen, BHKWs, Wärmeerzeuger, H2-Elektrolyseure und Energiespeicher inklusive der Hydraulik und optional die MSR-Anlagen
- Sie setzen in der Planung erneuerbare Energien wie Solarenergie, Erdwärme, Biomasse ein
- Sie erstellen Bestandsanalysen und die energetische Betriebsoptimierung von Energiezentralen

## Ihre Kompetenzen

- Ingenieurstudium der Technischen Gebäudeausrüstung, Versorgungstechnik oder vergleichbar
- Idealerweise langjährige Erfahrungen als Planer oder als Projektleiter
- Strukturierte Vorgehensweise im Denken und Handeln
- Teamfähigkeit, Eigenverantwortung, lösungsorientierte Arbeitsweise und gute Kommunikationsfähigkeit



### **Unser Angebot**

- Arbeit mit Sinn und gelebter Nachhaltigkeit
- Strukturierte Einarbeitung mit einer Patin/einem Paten
- Interne und externe Weiterbildungsangebote
- Flexible Arbeitszeiten mit der Option, hybrid zu arbeiten und Überstunden auszugleichen
- S-Bahn-Station in Laufnähe oder kostenloses Parkhaus mit E-Ladestationen (eigener PV-Strom)
- 35 Tage Urlaub, großzügige betriebliche Altersvorsorge
- Deutschlandticket, Job Rad, Urban Sports Club-Mitgliedschaft, Edenred uvm.

#### Um es kurz zu machen: Wir sind sehr an Ihnen interessiert!

Nicole Baier freut sich auf einen ersten Kontakt über die **0711 99007-797** oder **bewerbung@egs-plan.de** – ganz unkompliziert und offen.

#### Noch fachliche Fragen?

Unser Gebäudetechnik Abteilungsleiter, Frank Müller, beantwortet sie gern: <u>frank.mueller@egs-plan.de</u> oder 0711-99007-86.

Stellenanbieter: EGS-plan Ingenieurgesellschaft für Energie-, Gebäude- und Solartechnik

mbH

Gropiusplatz 10

70563 Stuttgart, Deutschland

WWW: https://egs-plan.de/

Ansprechpartner: fachl.: Frank Müller; zum Verfahren: Nicole Baier

**Telefon:** 0711 99007-86; -797

E-Mail: frank.mueller@egs-plan.de

Online-Bewerbung: <a href="mailto:bewerbung@egs-plan.de">bewerbung@egs-plan.de</a>

Ursprünglich veröffentlicht: 29.04.2025

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: https://www.greenjobs.de/a100144643