

# 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, H<sub>2</sub>-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, kostenloses Parkhaus mit E-Ladestation (gegen Gebühr)
- 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](mailto:bewerbung@egs-plan.de) – ganz unkompliziert und offen.

### Noch fachliche Fragen?

Unser Gebäudetechnik Abteilungsleiter, Frank Müller, beantwortet sie gern: [frank.mueller@egs-plan.de](mailto:frank.mueller@egs-plan.de) 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](mailto:frank.mueller@egs-plan.de)

**Online-Bewerbung:** [bewerbung@egs-plan.de](mailto:bewerbung@egs-plan.de)

**Ursprünglich veröffentlicht:** 29.04.2025

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