

ENGIE ist Europas führende Marke für den effizienten Einsatz von Energien. Mit 3.000 Mitarbeitern an 30 Standorten eröffnen wir Ihnen in Deutschland individuelle Perspektiven in einem absoluten Zukunftsmarkt. Als Teil der ENGIE Deutschland verbindet die ENGIE Deutschland GmbH Technik-, Energie- und Servicekompetenz zu einem gesamtheitlichen Portfolio. Unser fundiertes Wissen in allen Gewerken der Gebäudetechnik ist die Basis für überzeugende Lösungen im komplexen Anlagenbau, im technischen Gebäudemanagement und für innovative Energiedienstleistungen in den Bereichen Energie-Contracting, Energiemanagement und Energieeffizienz. Bereichern Sie unsere Kompetenzfelder Technik, Energie und Service mit Ihrem Know-how!



Zur Verstärkung unseres Teams in Stuttgart suchen wir einen

Praktikant (m/w) im Bereich der Versorgungstechnik

Ihr spannender Aufgabenbereich umfasst:

- Mitwirkung bei der Bearbeitung von Projekten im Bereich der technischen Gebäudeausrüstung
- Durchführung von Berechnungen im Bereich der Heizungs-, Kälte-, Sanitär- und Klimaanlage
- Unterstützung des Projektteams bei der Projektabwicklung im Büro und auf Baustellen
- Mitwirkung bei der technischen Umsetzung der Ausführungsplanung in eine Montageplanung

Die Zukunft ist sicher und abwechslungsreich!

Sie haben in Zukunft viel vor? Dann freuen Sie sich auf die Vielfalt und die individuelle Freiheit bei ENGIE und werden Sie Teil unseres Teams! Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an das Zentrale Recruiting per Onlinebewerbungsformular. **Kennziffer der Ausschreibung: 16/00152**

Energien optimal einsetzen.

engie-deutschland.de/de/karriere

engie

Folgende Eigenschaften bringen Sie mit:



Sie möchten sich bei ENGIE technisch & kaufmännisch weiterentwickeln



Studium Versorgungs- & Gebäudetechnik



Gute Kenntnisse & sicherer Umgang in MS-Office



Zuverlässigkeit



Sie sind neugierig und möchten sich aktiv in Projekte einbringen



Engagement



Teamwork



Freundlichkeit



Kontaktfreude zu Kunden & Kollegen



einen kreativen Kopf, um den Energiewandel aktiv mit zu gestalten!