



Die MVV Enamic GmbH und ihre Tochter MVV EnergySolutions GmbH verantwortet deutschlandweit das B2B-Geschäft für ganzheitliche energiewirtschaftliche Lösungen der MVV Energie AG. Wir bieten unseren Kunden zusammen mit unseren Partner- und Töchterunternehmen ein breitaufgestelltes Lösungsportfolio an. Wir sind ein Tochterunternehmen der MVV Energie AG, einem der größten Energieunternehmen Deutschlands mit knapp 6.200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und einem Jahresumsatz von rund dreieinhalb Milliarden Euro.

Begeistern auch Sie sich für eine Aufgabe mit Zukunft in unserer Gesellschaft MVV EnergySolutions GmbH. Die Abteilung Operations sucht Sie für den Standort Mannheim oder Berlin als

Interessiert?
Dann bewerben Sie sich jetzt online unter www.mvv-jobs.de Kennziffer 2021-0267.

Für Fragen steht Ihnen Gessica Catuara, T +49 621 290 23 37, gerne zur Verfügung.

www.mvv.de/enamic

Werkstudent Energieprojekte im Team Engineering (m/w/d)

Arbeitszeit: Teilzeit | Beginn: ab 01.11.2021, befristet für 6 Monate

Das erwartet Sie bei uns:

- Zusammenstellung und Bewertung von Technologien zur Energieversorgung von Immobilien und Industriebetrieben mit dem Ziel einer weitgehenden Dekarbonisierung
- Eigenständige technische und wirtschaftliche Untersuchungen dieser Technologien sowie Dokumentation der Ergebnisse
- Unterstützung laufender Projektierungsaufgaben im Team Engineering

Das bringen Sie mit:

- Laufendes Studium der Energietechnik, Versorgungstechnik, Verfahrenstechnik, Maschinenbau oder vergleichbar
- Sehr gute Microsoft Office Kenntnisse (Word, PowerPoint, Excel)
- Erste Erfahrung und Vorwissen mit Energieversorgungstechnologien
- Eigeninitiative, Selbständigkeit, Team- und Begeisterungsfähigkeit

Darauf können Sie sich freuen:

MVV steht für eine starke Gemeinschaft: Zusammen entwickeln wir uns kontinuierlich weiter und sind in der Lage, auch komplexe Herausforderungen erfolgreich zu meistern. Übernehmen Sie Verantwortung und gestalten Sie mit uns anspruchsvolle Innovationsprojekte und nachhaltige Lösungen – in einem Team, das die individuellen Fähigkeiten jedes und jeder Einzelnen wertschätzt und Vielfalt als gemeinsame Chance begreift.

Übrigens: Wir wollen die Anzahl weiblicher Kolleginnen in Führungspositionen deutlich erhöhen. Deshalb unterstützen wir durch vielfältige Programme und Maßnahmen aktiv die berufliche Entwicklung von Frauen in sämtlichen Unternehmensbereichen.

Gemeinsam mit Ihnen gestalten wir eine nachhaltige Energieversorgung. Dabei bieten wir Ihnen abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeiten, eine leistungsorientierte Vergütung, vielfältige Entwicklungsperspektiven sowie ein attraktives berufliches Umfeld.