



**Wir bei SachsenEnergie geben Sachsen Energie - und noch viel mehr. Als regionaler Leistungsführer in der Energiebranche bieten wir marktgerechte Lösungen rund um Strom, Gas, Wärme, Wasser, Telekommunikation und Elektromobilität. Fest in Sachsen verwurzelt wissen und verstehen wir, was die Menschen in Stadt und Region bewegt. Mit unseren rund 3.300 Mitarbeiter\*innen setzen wir unsere ganze Kraft, unser Wissen und unsere Erfahrung dafür ein, unsere Heimat immer weiter voranzubringen.**

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Termin am Standort Dresden Unterstützung im Rahmen einer

## Abschlussarbeit zur Wärmewende

mit dem Schwerpunkt der Modellierung des Dresdner Wärmemarktes

### IHRE AUFGABEN

- Recherchieren und Aufbereiten notwendiger Daten zur Modellierung des Wärmemarktes der Stadt
- Berechnen der Entwicklung des Wärmebedarfs der Stadt Dresden
- Entwickeln eines Modells des Dresdner Wärmemarktes
- Analysieren der Ergebnisse sowie Ableiten von Handlungsempfehlungen

### IHR PROFIL

- Immatrikuliert im Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik, Maschinenbau oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Erste praktische Erfahrungen im Bereich Energiewirtschaft wünschenswert
- Vorkenntnisse im Bereich Programmierung bzw. Modellierung ökonomischer Fragestellungen sowie in der Arbeit mit GIS-Software sind ein Plus
- Selbstständige sowie strukturierte Arbeitsweise

### UNSER ANGEBOT

- Flexible Arbeitszeitmodelle
- Individuelle Betreuung
- Attraktive Vergütung
- Mahlzeitenzuschuss
- Mitarbeitererevents
- Gute Verkehrsanbindung

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des möglichen Beschäftigungsbeginns und Ihrer Gehaltsvorstellungen über unsere Jobbörse.