



Amprion verbindet. Unser Übertragungsnetz transportiert Strom für 29 Millionen Menschen in einem Gebiet von der Nordsee bis zu den Alpen. Dort wird ein Drittel der deutschen Wirtschaftsleistung erzeugt. Unsere Leitungen sind Lebensadern der Gesellschaft. Wir halten unser Netz stabil und sicher – und bereiten den Weg für die Energiewende: Wir bauen unser Netz aus und arbeiten an neuen Ideen für ein klimaneutrales, sicheres und effizientes Energiesystem.

**Wir suchen Dich am Standort Dortmund**

## Werkstudent der Ingenieur- oder Naturwissenschaften im Bestandsmanagement Leitungen (m/w/d)

### Deine Aufgaben:

- Erstellung und Weiterentwicklung von Instandhaltungs- und Sanierungskonzepten
- Überprüfung und Evaluation von Untersuchungsergebnissen vor der weiteren Nutzung für die Instandhaltung von bspw. Freileitungsmasten
- eigenständige Recherchen und ggfs. Aufbau von Datenbanken
- Auswertungen von Daten sowie Aufbereitung und Darstellung von Ergebnissen
- Weiterentwicklung von Methoden und Prozessen

### Dein Profil:

- laufendes Studium der Ingenieur- oder Naturwissenschaften in einem fortgeschrittenen Bachelor- (gerne ab dem 4. Semester) oder Masterstudiengang
- ausgeprägtes analytisches Denkvermögen
- selbstständige, strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise
- Kenntnisse im Umgang mit Standardsoftware (MS Office)

### Unsere Benefits:



ENTWICKLUNGS-  
MÖGLICHKEITEN



STUDIERENDEN-  
BINDUNGSPROGRAMM



FAMILIE &  
BERUF



SPORT &  
GESUNDHEIT



MITARBEITENDEN-  
RABATTE



KOSTENLOSE  
STELLPLÄTZE

### Du bist interessiert?

Wir freuen uns, wenn Du uns Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen über unser Online-Karriereportal zusendest. Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind erwünscht.

Mehr Informationen zu Amprion und aktuellen Stellen auf [www.jobs.amprion.net](http://www.jobs.amprion.net).