



Werkstudent (m/w/d)- Allround Talent

 Essen  befristete Stelle

[Jetzt bewerben](#)

Der Verein Die Netzwerkpartner ist Ansprechpartner Nr. 1 für regionale Energieversorger und Netzbetreiber, die den Herausforderungen der Zukunft gemeinsam begegnen. Wir machen es uns zur Aufgabe, im Sinne unserer Mitglieder bzw. Partner das gemeinschaftliche Netzwerk zu stärken und weiterzuentwickeln.

Du suchst eine spannende Möglichkeit, dich in neue Themen einzuarbeiten und deine Office-Skills unter Beweis zu stellen? Dann bist du bei uns genau richtig! Wir bieten die perfekte Gelegenheit für motivierte Werkstudenten (m/w/d), die unser Team als Allround-Talent verstärken und sich persönlich weiterentwickeln möchten.

Als Werkstudent bei den Netzwerkpartnern hast du die Möglichkeit, aktiv an der Betreuung und Weiterentwicklung unserer Vereinswebsite mitzuwirken, bei der Recherche spannender Themen zu unterstützen und unsere rund 130 Partner bei Fragen rund um unsere Website zu betreuen. Neugierig geworden? Dann bewirb dich jetzt und werde Teil des Netzwerkpartner-Teams.

Deine Aufgaben

- Betreuung und Content-Pflege der Vereinswebsite.
- Unterstützung bei der Erstellung und Organisation von Webinhalten.
- Datensatzpflege und Datenbankverwaltung in Typo3 und Dynamics365.
- Unterstützung bei administrativen Tätigkeiten und organisatorischen Aufgaben.
- Durchführung von Recherchen zu verschiedenen (energiewirtschaftlichen) Themen.
- Erstellen von Präsentationsunterlagen und Analysen in Excel.

Dein Profil

- Immatrikulierter Student (m/w/d) – dabei spielt es keine Rolle, welches Studium du gewählt hast.
- Sicherer Umgang mit MS Office, insbesondere Excel und PowerPoint.
- Erste Erfahrungen mit Typo3, Dynamics365 und Content-Management-Systemen von Vorteil.
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit.
- Gute Kommunikationsfähigkeit in Wort und Schrift.

- Bereitschaft zur Einarbeitung in energiewirtschaftliche Themen.
- Organisationstalent und Flexibilität für wechselnde Aufgaben und Projekte.