



Für unsere Niederlassungen in Hannover und Osnabrück suchen wir

Werkstudent Energie und Klima (w/m/d)

Über uns

Wir sind ein zukunftsorientiertes Softwareunternehmen seit über 25 Jahren. Als GIS- CAFM-Software und Dienstleistungsunternehmen agieren wir im Bereich kommunaler Verwaltung und privatwirtschaftlichen Auftraggebern. Mit unseren neusten Technologien tragen wir zu einer grüneren und nachhaltigeren Zukunft bei.

Welche Aufgaben erwarten Dich?

- Du bist für mind. **6 Monaten** tätig zwischen **10 und 20 Stunden pro Woche**
- Du unterstützt bei der Bearbeitung von Ausschreibungen in unserem Geschäftsbereich Energie und Klima (u. a. Erstellen von Konzeptbausteinen und Referenzbeschreibungen, Formatieren und Redigieren von Texten)
- Du unterstützt bei der Erstellung von Texten für die Homepage, Newsletter und Marketingmaterialien.

Wie passt du in unser Team?

- Du studierst in den Bereichen **Mediendesign, Grafikdesign, Kommunikationswissenschaften, Marketingkompetenz** oder hast hier anderweitig Erfahrung gesammelt
- Du arbeitest **lösungsorientiert** und bist **kreativ**

Was bieten wir Dir?

- **Berufserfahrungen** sammeln in einem Team erfahrener Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern
- Du lernst IP SYSCON als **attraktiven Arbeitgeber** kennen
- **Offenes Arbeitsklima** in einer familiären Atmosphäre
- **Flexibilität** bei der Arbeitszeitgestaltung, die sich nach deinem aktuellen Semester-Zeitplan richtet
- **Wertschätzende Zusammenarbeit** und ausführliches Feedback
- **Attraktive Bezahlung**
- Kaffee, Tee und Wasser – und weitere **Benefits** stehen Dir zur Verfügung
- Teilnahme an **Events** – am Hauptstandort Hannover oder/und in den Niederlassungen

Hast Du Interesse?

Dann schicke Deine Bewerbungsunterlagen bitte ausschließlich per E-Mail in Form einer pdf-Datei an bewerbung@ipsyscon.de. Eingegangene Bewerbungsunterlagen werden gemäß der Datenschutzrichtlinien behandelt.

WIR FREUEN UNS SEHR AUF DICH!

IP SYSCON GmbH | Warmbüchekamp 4 | 30159 Hannover | www.ipsyscon.de | info@ipsyscon.de | Tel.: +49 511 850303-0



 IP SYSCON

