

**Wir arbeiten
schon heute am
Netz von Morgen**

Das ist NetzWork



Werkstudent Bauingenieurwesen/Informatik – Entwicklung von AutoCAD-Routinen (w/m/d)

Standort: Stuttgart oder Karlsruhe, hybrid möglich

Unsere Benefits:

- Flexible Arbeitszeitmodelle um Job und Studium zu vereinbaren
 - Kollegiale Zusammenarbeit im Team und moderne Arbeitsplätze
 - Vielfältige Events für Studierende zum Austauschen und



Überzeugendes Profil:

- Du bist ordentliche*r Student*in der Fachrichtung Bauingenieurwesen, Informatik oder vergleichbar.
 - Du bringst Kenntnisse in AutoCAD und Erfahrung mit LISP-Programmierung oder Python-Kenntnisse mit.
 - Du bist IT-affin und fit im Umgang mit MS-Office-Anwendungen.
 - Deine eigenständige, zuverlässige Arbeitsweise zeichnet dich aus und du zeigst eine hohe Problemlösungskompetenz.

Vielfältige Aufgaben:

Wir haben viel zu tun! Wo genau Du hinpasst, entscheiden wir gemeinsam. Unterstützung benötigen wir unter anderem bei folgenden Themen:

- Weiterentwicklung und Implementierung einer LISP-Routine zur Automatisierung von Konstruktionsprozessen in AutoCAD.
 - Unterstützung bei der Integration der Routine in bestehende Workflows.
 - Anpassung der Routine an technische Anforderungen.
 - Erstellung ergänzender Tools oder Skripte in Python.