



Stanley Black & Decker ist mit über 54.000 Mitarbeitern der weltweit führende Anbieter für Werkzeuge und Zubehör, elektronische Sicherheitslösungen sowie Befestigungslösungen mit nachhaltigem profitablen Wachstum.

Unser Segment Stanley Engineered Fastening ist Weltmarktführer für Konzeptlösungen für Befestigungen und Fügetechnik. In unserer Tochtergesellschaft Tucker in Gießen/Linden entwickeln, fertigen und vertreiben wir mit ca. 1.200 hochqualifizierten Mitarbeitern/-innen Konzeptlösungen für Befestigungen und Fügetechnik für unsere globalen Kunden in der Automobilindustrie. Innovation und Kreativität stehen bei uns für gelebte Unternehmenskultur.

Derzeit vergeben wir eine Stelle als

Werkstudent (all genders) im Bereich Umweltschutz

für unseren Standort Gießen.

Deine Aufgaben:

Im Rahmen unseres Projektes CO² Footprint Tucker wirst Du als Werkstudent*in an folgenden Themen mitarbeiten:

- Festlegung der Berechnungskriterien zusammen mit EHS (Environment, Health and Safety Abteilung)
- Erstellung des CO² Footprints für Tucker
- Erstellung des CO² Footprints nach Bereichen und Produkten
- Eigenständige Kommunikation mit den jeweiligen Bereichen zur Datenerhebung
- Regelmäßige Informationsaustausch zum Projektstatus mit EHS

Dein Profil:

- Du studierst derzeit Umwelt-, Hygiene- und Sicherheitsingenieurwesen oder einen ähnlichen Studiengang
- Du begeisterst Dich für das Thema Umweltschutz
- Logisches Denken sowie die Fähigkeit im Team zu arbeiten sind selbstverständlich für Dich
- Die Anwendungen der Office Programme insbesondere Word, Excel und Power Point stellen keine Herausforderung für Dich dar
- Du bringst gute Englischkenntnisse mit

Wir bieten:

- Einen spannenden Aufgabenbereich in einem innovativen und internationalen Umfeld

- Vielseitige Entwicklungsmöglichkeiten, die individuell auf Sie zugeschnitten sind
- Ein attraktives Vergütungspaket
- Flexible Arbeitszeitmodelle
- Eine firmeneigene Kantine sowie andere Sozialleistungen

Wir bei Stanley Engineered Fastening stehen für gelebte Vielfalt und schätzen daher alle Bewerbungen, unabhängig der Nationalität, der ethnischen und/oder sozialen Herkunft, des Geschlechts, der Religion oder Weltanschauung, einer Behinderung, des Alters oder der sexuellen Identität.

Kontakt

Gestalte Deine Zukunft mit uns - wir freuen uns auf Deine Bewerbung unter Angabe Deines frühestmöglichen Eintrittstermins.

[Jetzt bewerben](#)