



PAUL WOLFF ist ein traditionsreiches Unternehmen, das innovative Akzente setzt. Wir bieten Lösungen für Sauberkeit, Ordnung und Sicherheit. Unsere Produkte und Dienstleistungen aus den Bereichen Abfall-, Depot- und Friedhofsysteme zeichnen sich durch beste Qualität und lange Lebensdauer aus. PAUL WOLFF Produkte dienen dem Schutz der Umwelt und helfen, Ressourcen zu schonen. Wir sind Marktführer im Bereich Abfallsammelsysteme und wachsen nachhaltig und kontrolliert aus eigener Kraft.

Praktikant/ Werkstudent (m/w/d) Prozessoptimierung / Kaizen

Für unseren Standort Ditzingen

Für die Produktionsbereiche Betonfertigung, Metallbearbeitung, Montage und Intra-Logistik wird im Rahmen des Wertstromdesigns eine neue Form der Produktionssteuerung (Nivellierung, Verbrauchsteuerung, Pull-System, Kanban, Supermarkt) und eine synchrone Materialversorgung im Werk implementiert und Fertigungslinien optimiert.

Was wir zusammen vorhaben

- Durchführung von Prozess- und Wertstromanalysen.
- Identifikation von Optimierungspotenzialen (Durchlaufzeit, Produktivität, Qualität).
- Unterstützung bei der Umsetzung der Verbesserungsmaßnahmen.
- Eigenverantwortliche Übernahme und Betreuung von Teilprojekten.
- Unterstützung bei Workshops und abteilungsübergreifenden Optimierungsprojekten.
- Vorbereitung von Entscheidungsvorlagen.

Was uns überzeugt

- Studierende(r) der Studienrichtungen Bauingenieurwesen, Maschinenbau, Produktionstechnik und -logistik, Wirtschaftsingenieurwesen oder Betriebswirtschaftslehre.
- Mindestens 4 Semester Studienerfahrung.
- Sicherer Umgang mit MS-Office (insbes. Excel und PowerPoint).
- Teamfähigkeit und eigenständige Arbeitsweise.
- Hands-on-Mentalität.

Beginn / Dauer

- Dauer: 6 Monate Vollzeit bzw. 10-20 Std. pro Woche.
- Beginn Praktikum /Werkstudentenanstellung: ab sofort.
- Es besteht die Option eine Abschlussarbeit im Bereich Prozessoptimierung / Kaizen anzuschließen.

Deine schriftliche Bewerbung richtest Du bitte an:

PAUL WOLFF GmbH
Personalabteilung
Monschauer Straße 22
41068 Mönchengladbach

oder per E-Mail an: karriere@paul-wolff.com