

Seit mehr als 110 Jahren arbeiten wir kontinuierlich kreativ und innovativ und konnten so immer wieder technologische Meilensteine setzen – unter anderem in der Funktechnologie, bei stromsparenden Schaltdesigns und Meteringlösungen – vor allem aber sind wir Marktführer bei CO₂-Gaswarnsystemen für die Gastronomie und die Industrie (Kälte). Bei allen unterschiedlichen Entwicklungen und Produkten treibt uns immer eine gemeinsame Vision: Unsere Lösungen sollen das Leben der Menschen spürbar verbessern. Dafür suchen wir für ein kontinuierliches Projekt bis zu 20 Stunden pro Woche:

Werksstudierende (m/w/d) Digitale Transformation

Was Dich erwartet

- Tiefe Einblicke und Unterstützung der Arbeit eines Digital Transformation Managers
- Unterstützung bei der Entwicklung einer digitalen Unternehmensstrategie
- Mitglied des Projektteams bei Digitalisierungsprojekten
- Mitgestaltung bei der Digitalisierung des Geschäftsmodells von KUNDO
- Selbstständige Identifikation und Umsetzung von Digitalisierungsideen

Was Du mitbringst

- Abgeschlossenes Grundstudium
- Großes Interesse an den Themen Digitalisierung und digitale Transformation
- Sicherer Umgang mit MS Office (insbesondere Word, Excel, PowerPoint)
- Gute bis sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Vorteile für Dich

- Flexible Arbeitszeiten z. B. während Prüfungsphasen
- Möglichkeit auf Mobile Office
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Obsttag, Kaffee- und Mineralwasserflatrate, Kantine vor Ort
- Aktives Mitgestalten, Du erstellst nicht nur PowerPoint-, Excel-, und Word-Dokumente für andere, sondern transformierst auch Deine Ideen in Bits und Bytes
- Möglichkeit für Abschlussarbeiten / Übernahmemöglichkeiten nach dem Studium

Dein Kontakt bei uns:

Verantwortlich für das Projekt und bei Fragen rund ums Digitale:

Laurin Staudt lstaudt@kundoxt.com 07724.9165.689

Für Bewerbungen und organisatorische Fragen:

Michaela Epple bewerbungen@kundoxt.com 07724.9165.305

KUNDO xT GmbH, Bahnhofstrasse 10, 78112 St. Georgen im Schwarzwald