



INSTRON gehört zu den international führenden Spezialisten der Material- und Betriebsfestigkeitsprüfung. Als Teil der Test and Measurement Group der US-amerikanischen Illinois Tool Works (ITW) verfügen wir über 25 Niederlassungen in mehr als 18 Ländern weltweit.

Am Standort Darmstadt entwickeln wir innovative und zuverlässige Prüfsysteme für die Prüfung von Fahrzeugen und -komponenten. Zudem bieten wir hochmoderne Lösungen und Produkte zur Crash-Simulation. So vertrauen vor allem namenhafte Unternehmen der Automobil- und Zulieferindustrie auf unsere Leistungen.

Wir suchen am Standort Darmstadt einen interessierten und aufgeschlossenen

Werkstudent im Bereich Qualitätsmanagement (m/w/d)

Was erwartet Sie?

- Unterstützung bei internen und externen Audits
- Optimierung der Handhabung von firmeneigener QM-Anwendersoftware
- Überarbeitung der Zugriffs- und Berechtigungshierarchie des Managementhandbuchs
- Unterstützung im Bereich Corporate Social Responsibility (CSR)
- Entwicklung/Bearbeitung von Maßnahmen zum Erreichen der Instron Qualitäts- und Umweltziele (bspw. CO2-Roadmap)

Was bringen Sie mit?

- Eingeschriebene/r Student/in den Studiengängen Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau oder Mechatronik
- Gute Anwenderkenntnisse von MS Office 365 und Affinität zu digitalen Anwendungen
- Grundkenntnisse über ISO-Normen (z.B. ISO9001, ISO14001, ISO45001)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Eigenverantwortliche und engagierte Arbeitsweise
- Hohes Maß an Kommunikations- und Teamfähigkeit

Was bieten wir?

- Sie bekommen im Rahmen Ihrer Tätigkeit einen Einblick in ein international ausgerichtetes Unternehmen und lernen spannende und abwechslungsreiche Aufgaben kennen
- Attraktive Vergütung und die Möglichkeit zu Homeoffice

Sie sind begeisterungsfähig und fühlen sich wohl in einem Umfeld, in dem jeder anpackt und Teamgeist großgeschrieben wird? Dann senden Sie bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer bevorzugten Arbeitszeit per E-Mail an: Christin Felter: DA-Bewerbung@instron.com