

**Werkstudent (m/w/d) im Bereich IT Support**  
**10 – 20 Std./ Woche**  
**zum nächstmöglichen Zeitpunkt**

Die Ecocert IMO GmbH ist eine unabhängige deutsche Kontrollstelle, die Inspektions- und Zertifizierungstätigkeiten im Bereich ökologischer Produkte und Nachhaltigkeit durchführt. Als Teil der ECOCERT Gruppe profitiert die Ecocert IMO GmbH von einem großen internationalen Netzwerk mit 26 Tochtergesellschaften und Tätigkeiten in über 130 Ländern.

Zur Verstärkung unseres IT-Support Teams suchen wir eine/n engagierte/n Werkstudenten/-studentin.

**Ihre Aufgaben:**

- Unterstützung des IT-Support Teams bei täglichen Useranfragen / technischen Problemen
- Unterstützung bei verschiedenen Projekten wie bspw. dem Austausch der Telefonie-Anlage, ERP-Einführung, Notebook Deployment
- Erstellung von IT-Dokumentationen zur IT-Infrastruktur, Inventarlisten, Backups etc.

**Ihr Profil**

Sie sind teamfähig, flexibel, aufgeschlossen sowie serviceorientiert und möchten gerne in einem vielschichtigen und nachhaltigen Unternehmen mitarbeiten. Sie arbeiten gerne exakt und detailgenau.

Sie sind / verfügen über:

- Student/in der Wirtschaftsinformatik oder vergleichbar
- Server-Kenntnisse (2008 und 2012), Active Directory, Netzwerkkennnisse, Windows 10 Clients
- Programmierkenntnisse (lesen und verstehen von Code sowie Scripting) von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, Französisch von Vorteil
- Selbstständige und zielorientierte Arbeitsweise, zuverlässiges und freundliches Auftreten

**Wir bieten Ihnen**

- die Mitarbeit in einem professionellen und innovativen Team
- eine umfassende Einarbeitung

**Kontakt**

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Bitte senden Sie Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen (mit Bewerbungsschreiben, Lebenslauf, Ausbildungs- und Arbeitszeugnissen) unter Angabe des Gehaltswunsches sowie des frühestmöglichen Einstiegstermins an [humanresources@ecocert.com](mailto:humanresources@ecocert.com). Für Rückfragen steht Ihnen unsere Personalabteilung (+49 7531 9429 280) gerne zur Verfügung.