



**STARTE JETZT
DEINE KARRIERE**



Wir sind ein führender europäischer Anbieter von KI- und Kommunikationslösungen für Geschäftskund:innen. Gemeinsam mit dir wollen wir noch weiter wachsen. Unterstütze unser Team als

Werkstudent im Technology Alliance Program (TAP) all genders

DU BRINGST MIT

- Du hast Spaß an Technologie, bist detailorientiert und möchtest theoretisches Wissen in der Praxis anwenden
- Dein Hintergrund: Du bist immatrikulierter Student (all genders) der Informatik, Wirtschaftsinformatik, Nachrichtentechnik, Elektrotechnik oder eines vergleichbaren Studiengangs - oder du überzeugst uns durch fundierte IT-Praxis aus einer abgeschlossenen Berufsausbildung (z. B. als Fachinformatiker oder IT-Systemelektroniker)
- IT- & System-Affinität: Du bist sicher im Windows-Umfeld unterwegs und hast Spaß Hardware und Software in komplexen Umgebungen zu testen und Fehler zu finden
- Begeisterung für Kommunikation: Du bringst ein grundlegendes Interesse an Telekommunikation, VoIP und modernen Kollaborationslösungen mit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Von Vorteil, aber kein Muss:

- Erste Kenntnisse im Bereich Netzwerkstrukturen (z. B. TCP/IP, Routing) und idealerweise im SIP-Protokoll
- Du hast schon mal mit Spezial-Tools zur Paketanalyse gearbeitet oder davon gehört (z. B. Wireshark)
- Erste Programmier- oder Scripting-Kenntnisse (z. B. Python, PowerShell), idealerweise im Kontext von Testautomatisierung

BEWIRB DICH

Mit deinen Bewerbungsunterlagen, unter Angabe deines frühestmöglichen Eintrittstermins und deiner Gehaltsvorstellung.

Kontakt:

Jenny Hopf
bewerbung@enreach.de
0234 47999-5123
www.enreach.de

Jetzt online bewerben

DEIN JOB

- Als Werkstudent im Technology Alliance Program (TAP) all genders unterstützt du uns mit 12-15 Stunden pro Woche im Labor dabei, dass unsere Kommunikationslösungen und Hardware-Komponenten von Third-Party-Herstellern reibungslos funktionieren
- Hands-on Testing im Labor: Du testest Endgeräte (wie IP-Telefone, DECT-Systeme und Headsets) sowie die dazugehörigen Systeme auf Herz und Nieren
- Testdurchführung: Du führst manuelle und softwaregestützte Tests nach bereits bestehenden Testplänen durch und dokumentierst die Ergebnisse sorgfältig
- Mitgestaltung der Testlandschaft: Nach einer fundierten Einarbeitung übernimmst du Verantwortung und erweiterst eigenständig unsere Testpläne, um neue Features oder Szenarien abzudecken
- Fehleranalyse: Du hilfst dabei, Fehler im Zusammenspiel von Hard- und Software zu identifizieren, zu reproduzieren und die Ergebnisse an die Entwicklung weiterzugeben

FREU DICH AUF

- Ein internationales Arbeitsumfeld mit mehr als 1.000 Kolleg:innen an 24 Standorten in Europa
- Flexible Arbeitszeiten
- Verantwortung und selbstorganisiertes Arbeiten in agilen Strukturen nach Scrum und Holacracy
- Duz-Kultur
- Zuschuss zum Semester-Ticket
- Corporate Benefits
- Arbeiten mit neuesten Technologien und einer modernen Büro- und IT-Ausstattung
- Eine Menge Spaß bei Mitarbeiter:innen-Events
- Kontinuierliches Lernen und Weiterbildung (z. B. Sprachkurse oder die Enreach Academy)

DU BRINGST MIT

- Du hast Spaß an Technologie, bist detailorientiert und möchtest theoretisches Wissen in der Praxis anwenden
- Dein Hintergrund: Du bist immatrikulierter Student (all genders) der Informatik, Wirtschaftsinformatik, Nachrichtentechnik, Elektrotechnik oder eines vergleichbaren Studiengangs - oder du überzeugst uns durch fundierte IT-Praxis aus einer abgeschlossenen Berufsausbildung (z. B. als Fachinformatiker oder IT-Systemelektroniker)
- IT- & System-Affinität: Du bist sicher im Windows-Umfeld unterwegs und hast Spaß Hardware und Software in komplexen Umgebungen zu testen und Fehler zu finden
- Begeisterung für Kommunikation: Du bringst ein grundlegendes Interesse an Telekommunikation, VoIP und modernen Kollaborationslösungen mit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Von Vorteil, aber kein Muss:
 - Erste Kenntnisse im Bereich Netzwerkstrukturen (z. B. TCP/IP, Routing) und idealerweise im SIP-Protokoll
 - Du hast schon mal mit Spezial-Tools zur Paketanalyse gearbeitet oder davon gehört (z. B. Wireshark)
 - Erste Programmier- oder Scripting-Kenntnisse (z. B. Python, PowerShell), idealerweise im Kontext von Testautomatisierung

BEWIRB DICH

Mit deinen Bewerbungsunterlagen, unter Angabe deines frühestmöglichen Eintrittstermins und deiner Gehaltsvorstellung.

Kontakt:

Jenny Hopf
bewerbung@enreach.de
0234 47999-5123
www.enreach.de

Jetzt online bewerben