



## **Praktikant (w/m) für die Unternehmensberatung** Bereich Forensic Technology

.....  
**Standort:**  
Wien  
.....

**Ansprechpartner:**  
Julia Tröster  
+43 (0)1 50188 1291  
.....

**Eintrittsdatum:**  
ab Jänner 2019 (6 Monate)  
.....

**Arbeitszeit:**  
Vollzeit  
.....

### **Deine Aufgaben**

- Trage mit technischem Know-How zur Aufklärung von nationalen und internationalen Betrugs-, Korruptions- und Geldwäschefällen bei
- Verwende Forensic Equipment und Tools um elektronische Beweismittel gerichtsverwertbar sicherzustellen und analysiere diese Daten in unserem speziellen Forensik Labor
- Durchsuche manuell oder automatisiert unstrukturierte Daten wie z.B.: E-Mailpostfächer von Verdächtigen
- Analysiere strukturierte Daten wie z.B. Transaktionen, Stammdaten und Konten
- Unterstütze beim Aufdecken von Informationslücken und Datenlecks in Unternehmen

### **Dein Profil**

- Hochschulstudium Bachelor/Master (Universität oder FH) im Bereich Informatik, Wirtschaftsinformatik, Mathematik, Statistik oder eine ähnliche technische Studienrichtung, mindestens bis zur Hälfte absolviert
- Einschlägige Berufserfahrung von Vorteil, jedoch keine Voraussetzung
- Grundlegende IT-Kenntnisse, idealerweise in den Bereichen Datenanalyse, IT-Sicherheit oder Betriebssystemen von Vorteil
- Ausgezeichnete Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Spaß an Teamarbeit und internationalen Projekten (Reisebereitschaft für Einsätze innerhalb der PwC Europe)
- Hohes analytisches Denkvermögen sowie Problemlösungskompetenz
- Sicheres Auftreten, Kommunikationsstärke und Zielstrebigkeit

**Wir freuen uns auf deine Online-Bewerbung auf [www.wachsenmitpwc.at](http://www.wachsenmitpwc.at)**

Wir bieten ein monatliches Bruttogehalt ab EUR 1.800 in Abhängigkeit von deinem Studienfortschritt und deinen Erfahrungen.

© 2018 PwC. „PwC“ bezeichnet das PwC-Netzwerk und/oder eine oder mehrere seiner Mitgliedsfirmen. Jedes Mitglied dieses Netzwerks ist ein selbständiges Rechtssubjekt. Weitere Informationen finden Sie unter [www.pwc.com/structure](http://www.pwc.com/structure).

