



Ihre neue Herausforderung ab sofort oder nach Vereinbarung als **IT-Forensik Spezialist/-in (80 - 100%)**

Ihre Aufgaben

- Sicherung und Registrierung von elektronischen Daten ab Datenträgern wie Festplatten, Computern, Mobiltelefonen, Tablets, Fahrzeugen, Webseiten und Internet sowie deren Auswertung, Untersuchung und Aufbereitung für die Auftraggeber
- Technische Unterstützung im Rahmen von Ermittlungen im Zusammenhang mit elektronischen Gerätschaften und Spuren, insbesondere bei der Sichtung, Analyse und Auswertung sichergestellter Daten
- Erstellung von Analysen und Auswertungsberichten zuhanden der Auftraggeber
- Unterstützung im Betrieb und technischen Unterhalt des IT-Forensik-Labors sowie der Hard- und Software für die elektronische Falldatensicherung und -auswertung
- Mitverantwortung für die saubere und vollständige Dokumentation der eigenen Arbeit sowie der fortlaufenden Aktualisierung von fallbezogenen Informationen und Aufzeichnungen

Unser Angebot

- Anspruchsvolle Tätigkeit in einem spannenden und innovativen Umfeld
- Attraktive sowie den Aufgaben und der Verantwortung entsprechende Entlohnung
- Moderner Arbeitsplatz an zentraler, mit ÖV gut erschlossener Lage (in Uster bei Zürich)
- Fortlaufende praktische Ausbildung und interessante Weiterbildungsmöglichkeiten
- Integration in einem dynamischen und aufgeschlossenen Team

Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständige Bewerbung an folgende E-Mailadresse: jobs@forentec.ch
Für weitere Auskünfte steht Ihnen Lionel Bloch unter der Telefonnummer +41 43 542 15 15 gerne zur Verfügung.

Ihr Profil

- Einwandfreier Leumund und integre Persönlichkeit
- Absolute Diskretion und Verschwiegenheit
- Exakte Arbeitsweise und Bereitschaft zur detaillierten Dokumentation der Arbeit
- Ausgewiesene Aus- oder Weiterbildung im Bereich Informatik/Elektronik oder abgeschlossene Berufslehre in diesen Fachbereichen
- Idealerweise praktische Berufserfahrung im Bereich Digitale Forensik sowie im Umgang mit IT-Forensik Tools
- Sehr gute Kenntnisse im Windows/ Unix-Umfeld, in Netzwerktechnik und im Umgang mit elektronischer Hardware
- Erweiterte Kenntnisse über Dateisysteme, Datenbanken und Programmiersprachen
- Sicherheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck in Deutsch und Englisch
- Teamfähigkeit sowie Belastbarkeit und Bereitschaft zur Leistung von unregelmässigen Arbeitszeiten
- Führerausweis Kategorie B