

Aufgrund unseres stetigen Wachstums in Linz bieten wir ab sofort eine Stelle als

Information Security Manager (m/w/d)

Ihre Aufgaben bei uns

- Aufrechterhaltung der bestehenden ISO-27001 Zertifizierung und aller damit verbundenen T\u00e4tigkeiten
- Weiterentwicklung & Implementierung von Strategien, Richtlinien und Verfahren zur Gewährleistung der Informationssicherheit gemeinsam mit dem CISO
- Durchführung von Risikoanalysen und Erstellung von Kennzahlenberichten
- Zentrale Ansprechperson für die internen Fachabteilungen im Bereich IT Sicherheit und Informationssicherheit
- Durchführen von IT Sicherheitsschulungen zur Sensibilisierung interner Mitarbeiter
- Weiterentwicklung des Business Continuity Managements (BCM)
- Koordination & Durchführung von Notfallübungen gemeinsam mit IT

Das bringen Sie mit

- Abgeschlossene technische Berufsausbildung (Uni, FH, HTL)
- Sehr gute Kenntnisse im Bereich Informationssicherheit & IT-Security
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung im Bereich Informationssicherheit/ext. Auditor:in für ISO 27001
- Selbstständiges, lösungsorientiertes und strukturiertes Arbeiten
- Sehr gute Kommunikations- und Teamfähigkeit

Das bieten wir

- Abwechslungsreiches Aufgabengebiet in einem kompetenten, gut eingespielten Team
- Einen sicheren Arbeitsplatz in einer Zukunftsbranche
- Einschulung und kurze Dienstwege, sowie offene Türen beim Vorgesetzten
- Gem. FEEI KV gilt für diese Stelle ein Mindestjahresbruttogehalt ab 56.000€,-. Das tatsächliche Gehalt vereinbaren wir in einem persönlichen Gespräch.
- Attraktive Nebenleistungen wie z.B. flexible Arbeitszeitmodelle, Zuschuss zum Mittagessen in eigener Kantine, Erfolgsbeteiligungen, Fort- und Weiterbildung, Pensionskasse, Sozialfonds, Mitarbeiterevents, Fahrtkostenzuschuss ab 35 km uvm.



Interessiert? - Senden Sie uns Ihre Bewerbung an career@sprecher-automation.com oder bewerben Sie sich online auf unserer Website unter www.sprecher-automation.com/karriere. - Wir freuen uns!







T: +43 732 6908-0

4232 Hagenberg, Österreich

T: +43 732 6908-0



