

Informationssicherheitsbeauftragter (w/m/d) für das Fachreferat Corporate Governance



Sankt Augustin /
Hannover



Vollzeit (40 Std)



unbefristet

Ihre Aufgaben sind

- | Betrieb des Informationssicherheitsmanagementsystems
- | Durchführung von Risikoanalysen
- | Entwicklung von Vorgaben für kontinuierliches Monitoring der IT-Infrastruktur auf mögliche Schwachstellen, einschließlich deren Überwachung und Untersuchung sicherheitsrelevanter Vorfälle
- | Aufsetzen von Notfallplänen, Durchführung von Notfallübungen und Definition von Folgemaßnahmen
- | Sensibilisierungen und Schulungen zur Informationssicherheit (initiiieren und koordinieren)
- | Enge Abstimmung mit der Finanz Informatik um eine hohe Synchronität des Informationssicherheitsmanagements in der Unternehmensgruppe sicherzustellen

Sie haben

- | Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Wirtschaftsinformatik oder eine vergleichbare Qualifikation
- | Berufliche Erfahrungen im Umfeld der Informationssicherheit, bevorzugt in vergleichbarer Position oder bei einer Beratungsgesellschaft wäre wünschenswert, aber keine Pflicht
- | Umfangreiche IT-Kenntnisse
- | Sehr gute analytische und konzeptionelle Fähigkeiten sowie einen hohen Qualitätsanspruch
- | Interesse daran, aktuelle IT-Security-Trends und -Entwicklungen zu verfolgen und zu verstehen
- | Lösungsorientierte „hands-on“ Arbeitsweise, gepaart mit einem sehr guten Ausdrucksvermögen in Wort und Schrift
- | Risikobewusstsein und Sensibilität für IT-Sicherheitsprobleme

Wir bieten

- | Ein exzellentes und kollegiales Betriebsklima
- | Ein motiviertes Team mit hervorragenden Fachkenntnissen
- | Kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien
- | Mobiles Arbeiten
- | Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis
- | Interessante Gehaltsmöglichkeiten

Interesse geweckt?
Wir freuen uns auf Sie!

Ihr Ansprechpartnerin bei uns:

Stefanie Pöhlmann, inasys GmbH, Grantham-Allee 2-8, 53757 Sankt Augustin
oder online als pdf-Datei an: personal@inasys.de
www.inasys.de



Stichwort
„Informationssicher-
heitsbeauftragte(r)“

