

German Chapter of the ACFE e.V.

Datum: am 19.05.2022 um 14:00-16.00

Titel: Fraud Investigation und CFE-Netzwerk im internationalen Konzern

Der internationale Austausch im ACFE-Netzwerk wächst weiter und wird auch die nächsten Jahre unseres German Chapters besonders prägen, online wie auch zunehmend wieder in direkter Begegnung.

Wir freuen uns beim nächsten Virtual Round Table daher besonders auf einen frankophilen Blick auf Compliance und Fraud Investigation. Unser Fellow-CFE Martin Kriszio hat langjährige Erfahrung in einem börsennotierten französischen Industriekonzern in den Bereichen Finanzen, Internal Audit und Fraud Investigation.

Saint-Gobain ist mit rund 166.000 Mitarbeitern in 75 Ländern aktiv und weltweit führend im Bereich des energiesparenden und nachhaltigen Bauens. Unter dem Dach der Muttergesellschaft werden rund 1200 Einzelgesellschaften konsolidiert. Neun "Principles of Conduct and Action" sind für die Mitarbeiter in 31 Sprachen übersetzt. CFEs verschiedener Regionen und Länder sind in regem Kontakt, um den globalen Herausforderungen zu begegnen.

Datum: am 30.06.2022 um 16:00-17.30

Titel: Biometrie zum Schutz von Kundendaten

Chief Fraud Prevention Officer und ACFE-Mitglied in Kanada, **Simon Marchand**, diskutiert mit uns aktuelle Phänomene rund um ID-Diebstahl, synthetische Identitäten und Kontoübernahmen sowie **Anwendungen der Biometrie** zur Verhinderung und Untersuchung solcher Delikte.

Dieser virtuelle Forensic Round Table ist eine gute Gelegenheit für CFEs, mehr über die Technologie zu erfahren und neue Risiken im Zusammenhang mit Identität (z. B. Datenschutzverletzungen) zu beleuchten.

In einer Zeit, in der Unternehmen verstärkt die Sicherheit der Kundendaten garantieren müssen, kann Biometrie als Lösung zur Betrugsprävention beitragen.

Darüber hinaus erfahren Sie mehr:

• zur Terminologie der Biometrie.

• über die Unterschiede der verschiedenen Arten von biometrischen Lösungen.

• zu Anwendungsfällen der biometrischen Betrugsprävention.

• dazu, wie Biometrie zur Ermittlung und Verfolgung von Betrügern eingesetzt werden kann.
