



أمان الإنترن特 وكشف الاحتيال في التأمين: دور أمن المعلومات في حماية الشركات التأمينية

المدة: 5 يوم

اللغة: ar

كود الكورس: PO5-132

هدف الكورس

:By the end of this course, participants will be able to

- .Understand the cyber risk landscape and its impact on the insurance industry •
- .Identify common types of insurance fraud and emerging threats •
- .Apply fraud detection methods using analytics and AI-driven tools •
- .Develop cybersecurity strategies tailored to insurance operations •
- .Evaluate legal and regulatory requirements for data security and fraud prevention •
- .Design an integrated fraud and cybersecurity risk management framework •

الجمهور

هذه الدورة مثالية لـ:

- المتخصصين في التأمين في العمليات والاكتتاب والمطالبات.
- مديري المخاطر ومسؤولي الامتثال.
- خبراء تكنولوجيا المعلومات والأمن السيبراني في شركات التأمين.
- محققى الاحتيال والمحاللين الجنائيين.
- المنظمين والمدققين في قطاع التأمين.

منهجية التدريب

يجمع هذا الدورة بين العروض التقديمية التي يقودها خبراء، ودراسات الحالة، والمناقشات الجماعية، والمحاكاة. سيقوم المشاركون بدراسة حوادث الأمان السيبراني الواقعية وحالات الاحتيال، وتطبيق تقنيات كشف الاحتيال، وتصميم استراتيجيات المرونة لمؤسساتهم.

يركز هذا البرنامج التدريبي المتخصص على الأهمية المتزايدة للأمن السيبراني واكتشاف الاحتيال في صناعة التأمين. مع تزايد التحول الرقمي، يواجه شركات التأمين تهديدات متزايدة من الهجمات السيبرانية، وتسريبات البيانات، والمخططات الاحتيالية المتطرفة. يزود هذا البرنامج المشاركين بالمعرفة والأدوات اللازمة لتحديد المخاطر السيبرانية والاحتيال في عمليات التأمين والوقاية منها والتخفيف من آثارها.

من خلال دراسات حالة عالمية، ورؤى تنظيمية، وأفضل الممارسات، سيتعلم المشاركون كيفية بناء إطار عمل قوية للأمن السيبراني، ونشر تقنيات اكتشاف الاحتيال، وضمان الامتثال لمعايير حماية البيانات والمعايير الصناعية. يبرز البرنامج دور الذكاء الاصطناعي، وتعلم الآلة، والتحليلات التنبؤية في حماية سلامة أنظمة التأمين.

محتوى الكورس والمخطط الزمني

Section 1: Cybersecurity in Insurance

- .Overview of cyber threats in insurance operations •
- .Cyber risks related to digital platforms, claims, and policyholder data •
- .Case studies of major insurance data breaches •

Section 2: Fundamentals of Insurance Fraud

- .Types of insurance fraud: underwriting fraud, claims fraud, identity theft •
- .Emerging fraud trends in digital and online insurance channels •
- .Economic and reputational impact of fraud on insurers •

Section 3: Fraud Detection Tools and Techniques

- .Predictive analytics and machine learning for fraud detection •
- .Using data mining and behavioural analytics •
- .Role of fraud detection platforms and forensic audits •

Section 4: Building Cybersecurity and Fraud Prevention Frameworks

- .Key elements of cybersecurity strategies for insurance •

- .Integration of fraud detection with IT security systems •
- .Regulatory compliance: GDPR, AML, KYC, and insurance-specific rules •

Section 5: Future Trends and Strategic Response

- .AI-driven fraud detection and real-time monitoring •
- .Blockchain and digital identity verification in insurance •
- .Building a culture of cybersecurity awareness and vigilance •
- .Global cooperation in combating cyber risks and fraud •

تفاصيل الشهادة

عند إتمام هذه الدورة التدريبية بنجاح، سيحصل المشاركون على شهادة إتمام التدريب من Holistique Training. وبالنسبة للذين يحضرون ويكلّون الدورة التدريبية عبر الإنترنت، سيتم تزويدهم بشهادة إلكترونية (e-Certificate) من Holistique Training.

وخدمة اعتماد التطوير المهني (BAC) معتمدة من المجلس البريطاني للتقييم Holistique Training تمنح شهادات ISO 29993 أو ISO 21001 أو ISO 9001 كما أنها معتمدة وفق معايير (CPD) المستمر.

لهذه الدورة من خلال شهادتنا، وستظهر هذه النقاط على شهادة إتمام (CPD) يتم منح نقاط التطوير المهني المستمر واحدة عن كل ساعة CPD يتم منح نقطة CPD ووفقاً لمعايير خدمة اعتماد Holistique Training التدريب من لأي دورة واحدة نقدمها حالياً CPD حضور في الدورة. ويمكن المطالبة بحد أقصى قدره 50 نقطة.

التصنيفات

الشؤون القانونية والعقود، التكنولوجيا

مقالات ذات صلة

IMPORTANCE OF CYBER SECURITY

الأمن السيبراني: أهميته وفوائده

تعمل سياسة الأمان السيبراني القوية والبنية التحتية معًا لتأمين أنظمة الكمبيوتر والشبكات من أي هجوم أو وصول غير مصرح به. تستثمر الشركات والأفراد والحكومات بكثافة لجني فوائد الأمان السيبراني في حماية أصولهم وبياناتهم ضد المتسلين. لكي تتمكن أي شركة من البقاء في عالم اليوم التنافسي، فإنها تتطلب الأدوات المناسبة واستراتيجية