



تأمين التغير المناخي والكوارث: تحسين محركات البحث للمواضيع العربية

Duration: 5 Days

Language: ar

Course Code: P05 - 129

Objective

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

- Understand the impact of climate change on global insurance markets
- Analyse catastrophe risk models and assessment tools
- Evaluate the design and function of catastrophe insurance schemes
- Explore the role of governments, reinsurance, and international organisations in catastrophe risk sharing
- Apply innovative solutions such as catastrophe bonds and climate risk financing instruments
- Develop strategies for aligning catastrophe insurance with sustainability and resilience goals

Audience

هذه الدورة مثالية لـ:

- المتخصصين في التأمين وإعادة التأمين.

- مديري المخاطر ونماذج الكوارث.
- صناع السياسات والمنظمين في مجالي المناخ والتمويل.
- المحترفين في المنظمات غير الحكومية، والبنوك التنموية، ووكالات المانحين.
- المحللين الماليين المتخصصين في المخاطر البيئية والاجتماعية والحوكمة والمناخ.
- المديرين التنفيذيين في أسواق الأوراق المالية المرتبطة بالتأمين وأسواق نقل المخاطر البديلة.

Training Methodology

يجمع هذا الدورة بين العروض التقديمية التي يقودها خبراء، ودراسات حالة من الواقع، ومناقشات تفاعلية. سيقوم المشاركون بتحليل سيناريوهات الكوارث المناخية، وتقييم حلول التأمين، وتطوير استراتيجيات قابلة للتنفيذ لتعزيز القدرة على مواجهة مخاطر الكوارث.

Summary

يتناول هذا البرنامج التدريبي المتخصص التداخل بين مخاطر تغير المناخ والمجال المتطور للتأمين ضد الكوارث. مع تزايد وتيرة وشدة الكوارث الطبيعية مثل الفيضانات والأعاصير وحرائق الغابات والجفاف، تواجه شركات التأمين والحكومات والأسواق العالمية ضغوطاً متزايدة لتصميم آليات فعالة لنقل المخاطر.

يوفر البرنامج للمشاركين فهماً عميقاً لأطر التأمين ضد الكوارث، ونماذج تقييم مخاطر المناخ، والأدوات المالية المبتكرة التي تدعم القدرة على الصمود أمام الأحداث الجوية القاسية. كما يبرز أهمية الشراكات بين القطاعين العام والخاص، والتمويل المستدام، والتعاون الدولي في بناء قدرة طويلة الأمد على مواجهة الكوارث الناجمة عن المناخ.

Course Content & Outline

Section 1: Climate Change and Risk Landscape

- The science of climate change and its economic implications.
- Rising frequency and intensity of natural disasters.

- Key vulnerabilities in developing vs. developed economies.

Section 2: Fundamentals of Catastrophe Insurance

- Principles and objectives of catastrophe insurance.
- National and regional catastrophe insurance pools.
 - The role of reinsurance and global risk-sharing.

Section 3: Modelling and Risk Assessment Tools

- Catastrophe risk modelling methodologies.
- Data, technology, and predictive analytics in risk assessment.
 - Case studies: Flood and hurricane risk models.

Section 4: Innovative Risk Transfer Mechanisms

- Catastrophe bonds and insurance-linked securities (ILS).
 - Climate risk financing and resilience funds.
- Public-private partnerships for disaster protection.

Section 5: Policy, Sustainability, and Future Outlook

- Aligning catastrophe insurance with climate adaptation policies.
 - ESG considerations in insurance and reinsurance.
- Emerging trends: parametric insurance, AI-driven climate models.
- Building long-term resilience through sustainable insurance frameworks.

Certificate Description

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

وخدمة اعتماد التطوير المهني (BAC) معتمدة من المجلس البريطاني للتقييم Holistique Training شهادات ISO 29993 و ISO 21001 و 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 لأى دورة واحدة نقدمها حالياً CPD حضور في الدورة. ويمكن المطالبة بحد أقصى قدره 50 نقطة

Categories

الصحة والسلامة والبيئة, الشؤون القانونية والعقود

Related Articles



Smart Choices: Overcoming Challenges in Insurance Decisions

Choosing the right insurance involves understanding types, assessing needs, and weighing cost-benefit. Key steps include comparing premiums, deductibles, coverage, and insurer reliability. Avoid pitfalls like underestimating coverage or ignoring policy details. Consult .professionals and consider future needs for optimal protection and peace of mind