

RISK EXPERTS

RISK EXPERTS

RISK EXPERTS ACADEMY

IDD-Weiterbildung 2020



**Ausbildungsplattform für
Schadenverhütung & Risikomanagement**



Versicherungsmakler und Berater
in Versicherungsangelegenheiten



Versicherungsagenten

Risk Experts Wissenstransfer mit Gütesiegel

Ob Industrie- oder Gewerbeunternehmen, öffentliche Einrichtungen, Versicherungsmakler oder Erst- und Rückversicherungen, wir unterstützen Sie bei der **Aus- und Weiterbildung** Ihrer MitarbeiterInnen und Führungskräfte.

Unter Berücksichtigung technischer Anforderungen zur Risikobewältigung, kombiniert mit **langjähriger Erfahrung** in diversen Bereichen des **operativen Risikomanagements** und im Versicherungsbereich basiert unsere Ausbildungsphilosophie stets auf den **Grundsätzen der Versicherungslehre**.

Im Rahmen **anerkannter Trainingsmethoden mit internationalen Qualitätsstandards** werden unter anderem Vorträge, Grundlagenlehrgänge, Spezialisten-Ausbildungen und Expertentrainings angeboten. Um den Lernerfolg zu verstärken, werden viele Themen mit **Workshops, Fallstudien und Exkursionen** ergänzt.

Die Risk Experts Academy führt das **Gütesiegel Weiterbildung Versicherungsmakler und Berater in Versicherungsangelegenheiten** und das **Gütesiegel Weiterbildung Versicherungsagenten** des Instituts für Bildungsforschung der Wirtschaft (ibw).

Diese beiden Gütesiegel bescheinigen der Risk Experts Academy die Erfüllung aller im Kriterien-Katalog des IBW vorgeschriebenen Qualitätsmerkmale.

Sie bestätigen der Risk Experts Academy die Umsetzung aller Anforderungen in Bezug auf:

- ➔ Unabhängigkeit
- ➔ Informationen und Programm der Weiterbildungsmaßnahmen
- ➔ Den Nachweis der fachlichen und pädagogischen Befähigung der Trainierenden
- ➔ Die erfolgreiche Teilnahme (und Anwesenheit) an dem Weiterbildungsveranstaltungen

Damit ist die Risk Experts Academy ein für die verpflichtende Schulung und Weiterbildung der Versicherungsmakler und Berater in Versicherungsangelegenheiten gemäß der Gewerbeordnung **geeignetes unabhängiges Bildungsinstitut**.

Dementsprechend können die in der Risk Experts Academy absolvierten Weiterbildungsveranstaltungen für Versicherungsmakler und Berater in Versicherungsangelegenheiten zur Erlangung von **IDD-Punkten** angerechnet werden.

Ziele und Nutzen

Unser Ziel ist es, den TeilnehmernInnen praxisnahe und qualitätsgesicherte Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen zur Verfügung zu stellen. Aufbauend auf einer kompakten sowie anspruchsvollen theoretischen Ausbildung und angereichert mit zahlreichen realen Praxisbeispielen werden die TeilnehmerInnen fachlich und methodisch an Themen herangeführt.

Zielgruppen

Das Ausbildungs- und Schulungsangebot richtet sich an Personen, die ihre Kenntnisse im Bereich technischer Schadenverhütung, Versicherungs- und Risikomanagement auffrischen oder erweitern bzw. sich zusätzliche Spezialkenntnisse verschaffen oder vorhandene ergänzen wollen. EinsteigerInnen, Fortgeschrittene, Experten und Expertinnen sind gleichermaßen angesprochen.

Versicherungsbereich

- ➔ Erst- und Rückversicherungsunternehmen sowie VersicherungsmaklerInnen
- ➔ MitarbeiterInnen aus den Fachbereichen von Versicherungen (UnderwriterInnen, SchadenbearbeiterInnen)
- ➔ RisikoingenieureInnen
- ➔ SchadeningenieureInnen
- ➔ VersicherungsberaterInnen, etc.

Unternehmen

Industrie- und Gewerbeunternehmen, Beratungsfirmen, Ausbildungseinrichtungen:

- ➔ RisikomanagerInnen
- ➔ Fach- und Sicherheitskräfte für
 - Brandschutz und Betriebssicherheit
 - Schadenverhütung und Risikomanagement
 - Einbruchdiebstahlschutz und Sicherungstechnik
 - Umweltschutz und Arbeitssicherheit
 - Anlagen- und Verfahrenssicherheit etc.
- ➔ Versicherungsbeauftragte, Leiter „Insurance“

Öffentliche Einrichtungen

Organisationen, Verbände, Behörden und Verwaltungsdienststellen:

- ➔ MitarbeiterInnen und Führungskräfte mit Berührungspunkten zu Themen in den Bereichen Risikomanagement, Arbeitssicherheit, Schadenverhütung und Sicherheit etc.

Individuelle Interessenten

Personen in den oben genannten Bereichen, die sich für eine Aus- und Weiterbildung interessieren oder sich thematisch neu orientieren möchten.

Schulungsangebote und Ausbildungsinhalte -1

<u>05. + 06.03.2020: Betriebsunterbrechung – ganzheitlich betrachtet.....</u>	6
<u>19.03.2020: Ver(un)sichert? – Warum man erst im Schadensfall merkt, was im Versicherungskonzept nicht passt.....</u>	8
<u>02.04.2020: Alles Müll oder was? Recycling (k)ein Spiel mit dem Feuer.....</u>	9
<u>23.04.2020: Workshop - Die richtige Betriebsunterbrechungs-Vorsorge für Ihre(n) Gewerbe- und MKU-Kunden.....</u>	10
<u>27.04.2020: Haftpflicht-Poker: hohe Haftpflichtsummen – unnötiger Luxus oder moderne Denke?.....</u>	11
<u>06.+07.05.2020: Auswirkungen des Klimawandels auf die Versicherungswirtschaft</u>	12
<u>18.06.2020: Cyber Risiko Versicherung und Cyber Risk Management.....</u>	13
<u>24.06.2020: Biogasanlagen: Häufung von Schadensfällen auf Grund „sparsamer“ Investition und Wartung.....</u>	14
<u>17.09.2020: Photovoltaikanlagen, Elektrotechnik und Blitzschutz im Kontext zur Versicherungswirtschaft.....</u>	15
<u>24.09.2020: Risiken der Energiewende</u>	16

Schulungsangebote und Ausbildungsinhalte -2

<u>21.10.2020:</u>	<u>Alles hat eine Ursache! - Grundlagen und Durchführung der Schadenanalyse.....</u>	17
<u>06.11.2020:</u>	<u>D&O – Vermögensschaden-Haftpflichtversicherung: der Rettungsring für Führungskräfte.....</u>	18
<u>11.11.2020:</u>	<u>Das haben Sie jetzt davon! Das fachliche Risikomanagement-Kabarett – based on „TrueStories“.....</u>	19
<u>15.+16.11.2020:</u>	<u>Betriebsunterbrechung – Intensiv-Workshop.....</u>	20
<u>01.12.2020:</u>	<u>Cyber-Betriebsunterbrechung – Abwicklung eines versicherten Cyber-Schadens.....</u>	21
<u>09.12.2020:</u>	<u>Der Umgang mit Bauwesenschäden und der Rückgriff des Bauwesenversicherers auf am Bau beteiligte Unternehmen.....</u>	22
	<u>Allgemeine Geschäftsbedingungen.....</u>	23



Öffentliche Seminare

Betriebsunterbrechung — ganzheitlich betrachtet

Ganzheitliche Betrachtung: Von der Risikotechnik über betriebswirtschaftliche und versicherungstechnische Aspekte

Betriebsunterbrechungen treffen nicht nur Großkonzerne — gemessen an der Stückzahl sind die kleineren und mittleren Betriebe aus den unterschiedlichsten Bereichen am häufigsten betroffen.

Ursachen hierfür sind einerseits die immer unüberschaubareren Lieferketten, also die Abhängigkeit von Zulieferern andererseits auch die zunehmende Digitalisierung. Menschliches und/oder technisches Versagen ist nach wie vor die Ursache Nummer 1 für eine Betriebsunterbrechung.

Zielsetzung und Nutzen

Im Rahmen einer kompakten Grundausbildung werden Standards und Methoden vorgestellt, um Betriebsunterbrechungsrisiken objektiv bewerten und daraus geeignete Schutzmaßnahmen ableiten zu können. Anhand zahlreicher praktischer Beispiele werden die TeilnehmerInnen fachlich und methodisch an die selbstständige Durchführung von BU-Studien herangeführt. Zudem erhalten die TeilnehmerInnen einen vertieften Einblick in das Aufgabenfeld eines Risiko-Ingenieurs und dessen Anforderungsprofil.

Zielgruppe

MaklerInnen und MitarbeiterInnen aus den Fachbereichen von Versicherungen, sowie MitarbeiterInnen von Unternehmen, die sich mit dem Thema Betriebsunterbrechung befassen.

Tag 1 - Risikotechnische Aspekte der Betriebsunterbrechung

Betriebsunterbrechung - Wenn nichts mehr geht: Das Ende einer Wertschöpfungskette

- ➔ Unternehmen in Gefahr: Betriebswirtschaftliche Auswirkungen von Störungen
- ➔ Formen der Lieferketten-Abhängigkeit: Interne und externe Abhängigkeiten

Ertragsausfallversicherung - FBU: Betriebsunterbrechung, Wechselwirkungen, Rückwirkungen

- ➔ Begriffsbestimmung: Versicherungsort, Versicherungsnehmer, etc.
- ➔ Deckungsumfang, Ersatzleistungsanspruch

Fallstudie:

- ➔ Auf Basis eines „realen“ Schadenszenarios zeigt diese Fallstudie die weitreichenden Auswirkungen eines Betriebsunterbrechungsschadens mit seinen internen Wechselwirkungen auf einen Unternehmensverbund.
- ➔ Die Erarbeitung der Schadenabwicklung erfolgt anhand einer Fallstudie, wobei es sich um ein reales Schadenbeispiel handelt.
 - Produktionsfließbild: Warenströme im Konzernverbund (Wechselwirkungen)
 - Finanztechnische Grundlagen: Unternehmenskennzahlen, GuV, Deckungsbeitrag
 - Schadenszenario: Schadenauswirkungen, FBU-Analyse, PML-Ermittlung
 - Berechnung des Betriebsunterbrechungsschadens

Öffentliche Seminare

Tag 2 - Betriebswirtschaftliche und versicherungstechnische Aspekte der Betriebsunterbrechung

Betriebswirtschaftliche Grundlagen eines Betriebsunterbrechungsschadens - Workshop:

- ➔ Schadenkausale Betriebsunterbrechungszeit
- ➔ Ermittlung des versicherungstechnischen Deckungsbeitrages aus der G&V-Rechnung
- ➔ Ermittlung von fixen und variablen Kosten und Berechnung eines Betriebsunterbrechungsschadens —Additive und subtraktive Methode

Aus Schaden wird man klug: Fallen bei der Vertragsgestaltung

- ➔ Welches Risiko soll versichert werden?
- ➔ Reizthema: Einsparung von Abschreibungen
- ➔ BU-bedingte Kosten, die nicht (von vornherein) versichert sind
- ➔ Das (unklare) Ende des BU-Schadens
- ➔ Vergrößerungen des BU-Schadens (Behördenauflagen, Planungsmaßnahmen, etc.)
- ➔ Abgrenzung von Sachschaden und BU-Schaden
- ➔ Pflichten zur Schadenminimierung — Obliegenheiten
- ➔ Selbstbehalte — monetär, temporär oder kombiniert
- ➔ Rück- und Wechselwirkungen
- ➔ Haftungssumme und Vorsorge — die richtige Wahl auch für zukünftige Schäden
- ➔ Deckungserweiterungen

Eckdaten

- ➔ Dauer: 2 Tage
- ➔ Termin: 05. + 06.03.2020, Kurszeit: jeweils 9:00 – 17:00 Uhr
- ➔ Vortragende(r): DI Gerhart Ebner, DI René Forsthuber, Mag. (FH) Simona Purcica
- ➔ TeilnehmerInnenzahl: min. 7 TeilnehmerInnen, max. 14 TeilnehmerInnen
- ➔ Kursort: Risk Experts Risiko Engineering GmbH, Schottenring 35, 1010 Wien
- ➔ Kosten: € 830,- je Person (exkl. Ust.)
- ➔ Anrechenbare Module:
 - IDD-Richtlinie 15h p.a.: 12 IDD-Weiterbildungsstunden
 - Weiterbildung des Versicherungsmaklers (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
 - Weiterbildung des Versicherungsagenten (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
- ➔ Anmeldung: academy@riskexperts.at

„Die Schulung habe ich sehr aufschlussreich empfunden und mein Wissen erweitern können. Eine jährliche Weiterbildung in Ihrem Haus kann ich nur empfehlen und bin auf die Themen für nächstes Jahr gespannt.“

- Teilnehmender Makler

Öffentliche Seminare

Ver(un)sichert? – Warum man erst im Schadensfall merkt, was im Versicherungskonzept nicht passt

Bestands-Versicherungsverträge sollten regelmäßig auf Optimierungs- und Risikopotenziale analysiert und bei Bedarf auch entsprechend angepasst werden. Das erspart im Schadensfall Ärger, verringert die Schadenzahlungen und erhöht nebenbei die Bindung zu Ihren Kunden.

Zielsetzung und Nutzen

Nach welchen Gesichtspunkten die Verträge analysiert werden können, wie man Deckungslücken schließt und wesentliche Risikoverbesserungen erreicht, erfahren Sie in diesem Seminar.

Zielgruppe

VersicherungsmaklerInnen - EinsteigerInnen, Fortgeschrittene, Experten und Expertinnen, die ihre Kenntnisse auffrischen oder erweitern, bzw. sich zusätzliche Spezialkenntnisse verschaffen oder vorhandene ergänzen wollen, sind gleichermaßen angesprochen.

Themen:

- ➔ Optimierungs- und Risikopotenziale von Versicherungen erkennen
- ➔ Branchenorientierte Risiko-Maßnahmen
- ➔ Richtige Versicherungswerte in der Sachversicherung (Denkmalschutz, Unterversicherung, etc.)
- ➔ Betriebsunterbrechungs-Versicherungssummen
- ➔ Richtige Haftpflichtsummen

Eckdaten

- ➔ Dauer: 1 Tag
- ➔ Termin: 16.03.2020, Kurszeit: von 9:00 – 17:00 Uhr
- ➔ Vortragende(r): DI René Forsthuber, DI Wolfgang Studecker, DI Heimo Gruber
- ➔ TeilnehmerInnenzahl: min. 7 TeilnehmerInnen, max. 14 TeilnehmerInnen
- ➔ Kursort: Risk Experts Risiko Engineering GmbH, Schottenring 35, 1010 Wien
- ➔ Kosten: € 485,- pro Person (exkl. Ust.)
- ➔ Anrechenbare Module:
 - IDD-Richtlinie 15h p.a.: 6 IDD-Weiterbildungsstunden
 - Weiterbildung des Versicherungsmaklers (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
 - Weiterbildung des Versicherungsagenten (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
- ➔ Anmeldung: academy@riskexperts.at

Öffentliche Seminare

Alles Müll oder was? Recycling (k)ein Spiel mit dem Feuer

Abfälle stellen generell eine hohe Brandlast dar. Gepaart mit den verschiedenen Sammelsystemen und Technologien bei der Wiederverwertung stellen sowohl die Häufigkeit als auch die Schwere von Brandschäden in Recyclingbetrieben die Versicherungswirtschaft derzeit vor enorme Herausforderungen.

Zielsetzung und Nutzen

Dieses Seminar beleuchtet die vielfältigen Gefahren in Recyclingbetrieben und gibt im Rahmen von Best-Practice Beispielen auch Einblicke in mögliche Ansätze zur Risikominimierung. Da unsere Referenten auch TeilnehmerInnen bei diversen Arbeitsgruppen zu diesem Thema sind, erhalten Sie einen aktuellen Einblick über die Zukunft des Brandschutzes in Recyclingbetrieben.

Zielgruppe

MaklerInnen und MitarbeiterInnen aus den Fachbereichen von Versicherungen, sowie MitarbeiterInnen von Unternehmen, die sich mit dem Thema Recycling/Abfallmanagement befassen.

Themen

- ➔ Geschichte und gesetzliche Grundlagen
- ➔ Welche Stoffe sind recyclingfähig? Ist Recycling sinnvoll?
- ➔ Problematik Dämmstoffe, Baurestmassen, gefährliche Abfälle
- ➔ Brand und Brandfolgen (Brandrauch, Umwelt, Löschwasser, Feuerwehreinsatz)
- ➔ Gefahrenpotentiale im Recyclingbetrieb
- ➔ Best Practice Beispiel
- ➔ Trends, Entwicklungen und Forschungsaspekte im Brandschutz
- ➔ Sind Recyclingbetriebe versicherbar und zu welchen Bedingungen?

Eckdaten

- ➔ Dauer: 1 Tag
- ➔ Termin: 02.04.2020, Kurszeit: 9:00 – 17:00 Uhr
- ➔ Vortragende(r): DI Markus Fellner, MSc; DDI Hugo Seitz
- ➔ TeilnehmerInnenzahl: min. 7 TeilnehmerInnen, max. 14 TeilnehmerInnen
- ➔ Kursort: Risk Experts Risiko Engineering GmbH, Schottenring 35, 1010 Wien
- ➔ Kosten: € 485,- pro Person (exkl. Ust.)
- ➔ Anrechenbare Module:
 - IDD-Richtlinie 15h p.a.: 6 IDD-Weiterbildungsstunden
 - Weiterbildung des Versicherungsmaklers (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
 - Weiterbildung des Versicherungsagenten (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
- ➔ Anmeldung: academy@riskexperts.at

Öffentliche Seminare

Workshop - Die richtige Betriebsunterbrechungs-Vorsorge für Ihre(n) Gewerbe- und KMU-Kunden

Sie möchten die richtige Betriebsunterbrechungs vorsorge für Ihren Kunden ermitteln und sind sich unsicher? Kein Problem, wir sind Ihnen dabei behilflich. Im Rahmen eines Workshops werden Beispiele von KMUs durchgerechnet und die Vorgehensweise für diese Kundengruppe erklärt. Wenn Sie möchten, senden Sie uns vorab Daten eines für Sie schwer zu berechnenden Kunden (natürlich anonymisiert) und wir erarbeiten gemeinsam eine Lösung.

Zielsetzung und Nutzen

Gemeinsam erarbeiten wir eine Methodik zur Berechnung der optimalen Betriebsunterbrechungs vorsorge für Ihre Gewerbe- und KMU-Kunden.

Zielgruppe

MaklerInnen und MitarbeiterInnen aus den Fachbereichen von Versicherungen, sowie MitarbeiterInnen von Unternehmen, die sich mit dem Thema Betriebsunterbrechungs vorsorge befassen.

Themen

- Berechnungsmethoden
- Abgrenzungen
- Haftungszeiten
- Bewertungszeitraum
- Referenzzeitraum

Eckdaten

- Dauer: 1 Tag
- Termin: 23.04.2020, Kurszeit: 9:00 – 17:00 Uhr
- Vortragende(r): Mag. (FH) Simona Purcica
- TeilnehmerInnenzahl: min. 7 TeilnehmerInnen, max. 14 TeilnehmerInnen
- Kursort: Risk Experts Risiko Engineering GmbH, Schottenring 35, 1010 Wien
- Kosten: € 485,- pro Person (exkl. Ust.)
- Anrechenbare Module:
 - IDD-Richtlinie 15h p.a.: 6 IDD-Weiterbildungsstunden
 - Weiterbildung des Versicherungsmaklers (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
 - Weiterbildung des Versicherungsagenten (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
- Anmeldung: academy@riskexperts.at

Öffentliche Seminare

Haftpflicht-Poker: hohe Haftpflichtsummen – unnötiger Luxus oder moderne Denke?

Das Haftungsrecht spielt im Wirtschaftsleben, besonders hinsichtlich vertraglicher Haftungen, eine enorme Rolle. Die dynamischen Veränderungen des sozialen Gefüges, der rasante Zuwachs an neuen Produkten und Dienstleistungen und der Kontext der Globalisierung erfordern immer wieder neue Sichtweisen auf das Haftungsrecht. Neue Risiken wie Cyberbedrohungen, Drohnen, Pflegeroboter oder selbstfahrende Autos sowie die sogenannte „Amerikanisierung“ benötigen neue Ansätze im Hinblick auf die Haftungssummen.

Zielsetzung und Nutzen

Gemeinsam werden an Hand von Praxisbeispielen potenzielle Haftungsszenarien entwickelt und Ansätze zur Festlegung von vertretbaren Versicherungssummen erarbeitet.

Zielgruppe

MaklerInnen und MitarbeiterInnen aus den Fachbereichen von Versicherungen, sowie MitarbeiterInnen von Unternehmen, die sich mit dem Themen Haftpflicht oder Risikomanagement befassen.

Themen

- ➔ Problematik unterschiedlicher Haftungsregime (national und international)
- ➔ Unlimitierte Haftung oder kennt Haftung eine Obergrenze
- ➔ Strukturierung der versicherten und nicht versicherbaren Schadenarten und deren mögliche Interdependenzen
- ➔ Umgang mit Disaster-Szenarien – Auswirkung und Eintrittswahrscheinlichkeiten
- ➔ Abschätzung von Personenschadensszenarien anhand aktueller Kostenstrukturen
- ➔ Serienschaden oder Frequenzschäden
- ➔ Rückblick in der Schadenanalyse vs. Antizipation zukünftiger Schadenpotenziale
- ➔ Spezifische Transferlösungen – z.B. Exzedentendeckung nur für Personenschaden, Produktrückrufdeckung
- ➔ Risikomanagement von Haftpflichtrisiken

Eckdaten

- ➔ Dauer: 1 Tag
- ➔ Termin: 27.04.2020, Kurszeit: 9:00 – 17:00 Uhr
- ➔ Vortragende(r): DI Heimo Gruber
- ➔ TeilnehmerInnenzahl: min. 7 TeilnehmerInnen, max. 14 TeilnehmerInnen
- ➔ Kursort: Risk Experts Risiko Engineering GmbH, Schottenring 35, 1010 Wien
- ➔ Kosten: € 485,- pro Person (exkl. Ust.)
- ➔ Anrechenbare Module:
 - IDD-Richtlinie 15h p.a.: 6 IDD-Weiterbildungsstunden
 - Weiterbildung des Versicherungsmaklers (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
 - Weiterbildung des Versicherungsagenten (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
- ➔ Anmeldung: academy@riskexperts.at

Öffentliche Seminare

Auswirkungen des Klimawandels auf die Versicherungswirtschaft

In Österreich und weltweit ist der Lebensraum in vielen Bereichen von Naturgefahren bedroht. Starkregen, Hochwasser, Muren, Hangrutsch und Steinschlag können zu einer Bedrohung von Menschen, Umwelt, Sach- und Vermögenswerten führen. Gerade im alpinen Raum beträgt der Dauersiedlungsraum lediglich 17% der Fläche. Aber nicht nur die Siedlungsräume, auch die Infrastruktur ist gegenüber Risiken durch Naturgefahren und deren Folgen verletzlich.

Zielsetzung und Nutzen

Dieses Seminar zeigt die Ursachen und Gefahren der Klimawandels jetzt und in naher Zukunft auf und gibt Anregungen, wie mit den entstehenden Risiken umgegangen werden kann und welche Restrisiken für die Versicherungswirtschaft bleiben. Auch werden mögliche Zukunftsszenarien betrachtet.

Zielgruppe

MaklerInnen und MitarbeiterInnen aus den Fachbereichen von Versicherungen, sowie MitarbeiterInnen von kleinen und mittleren Unternehmen und Kommunen.

Themen

Historische Ereignisse, Klimaforschung

Gefahren

- Starkregenproblematik
- Erderwärmung/Dürre/Waldbrandrisiko
- Hochwasser
- Stürme
- Anstieg des Meeresspiegels
- Gletscherschmelze
- Steinschlag

Schadensszenarien (Mitteleuropa und weltweit)

Auswirkungen des Klimawandels auf das Wirtschaftsleben und die Versicherungswirtschaft

Mögliche Maßnahmen gegen Erderwärmung

Eckdaten

- Dauer: 2 Tage
- Termin: 06.+07.05.2020, Kurszeit: jeweils 9:00 – 17:00 Uhr
- Vortragende(r): Margit Piber, MSc; DDI Hugo Seitz, Verena Winiwarer, Univ.Prof. Ing. Dr.phil. Dr.h.c.
- TeilnehmerInnenzahl: min. 7 TeilnehmerInnen, max. 25 TeilnehmerInnen
- Kursort: Risk Experts Risiko Engineering GmbH, Ausstellungsstraße 50, Stiege A, 2. OG, 1020 Wien
- Kosten: € 830,- je Person (exkl. Ust.)
- Anrechenbare Module:
 - IDD-Richtlinie 15h p.a.: 12 IDD-Weiterbildungsstunden
 - Weiterbildung des Versicherungsmaklers (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
 - Weiterbildung des Versicherungsagenten (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
- Anmeldung: academy@riskexperts.at



Öffentliche Seminare

Cyber Risiko Versicherung und Cyber Risk Management

Cyber-Angriffe aller Art nehmen stetig zu und die Angreifer werden immer professioneller. Durch die Digitalisierung und das zunehmende „Internet of things“ werden die Angriffe immer gefährlicher und die Schäden höher. Selbst moderne Firnewalls und Anti-Virenprogramme schützen oft nicht ausreichend um sensible Firmen- und Kundendaten vor den immer wieder neuen Methoden der Hacker zu schützen.

Zielsetzung und Nutzen

Welche Maßnahmen gegen Angriffe dieser Art ergriffen werden können und wie man das richtige Versicherungskonzept findet, erfahren Sie in diesem Seminar.

Zielgruppe

MaklerInnen und MitarbeiterInnen aus den Fachbereichen von Versicherungen, sowie MitarbeiterInnen von Unternehmen, die sich mit dem Thema Cyber-Risiko-Management befassen.

Themen

Cyber Risiko Versicherung

- ➔ Trends der digitalen Transformation
- ➔ Grundlagen der Cyber-Versicherung
- ➔ Das richtige Produkt
- ➔ Die Wahl einer passenden Versicherungssumme
- ➔ Vertriebliche Impulse
- ➔ Ausblick

Cyber Risk Management

- ➔ Schutzziele von Unternehmen
- ➔ Self Assessment Methoden
- ➔ Cyber Gefahren
- ➔ Schutzmaßnahmen
- ➔ Auswirkungen von Cyber Risiken
- ➔ Cyber Risk Consulting

Eckdaten

- ➔ Dauer: 1 Tag
- ➔ Termin: 18.06.2020, Kurszeit: 9:00 – 17:00 Uhr
- ➔ Vortragende(r): DI René Forsthuber
- ➔ TeilnehmerInnenzahl: min. 7 TeilnehmerInnen, max. 25 TeilnehmerInnen
- ➔ Kursort: Risk Experts Risiko Engineering GmbH, Ausstellungsstraße 50, Stiege A, 2. OG, 1020 Wien
- ➔ Kosten: € 485,- pro Person (exkl. Ust.)
- ➔ Anrechenbare Module:
 - IDD-Richtlinie 15h p.a.: 6 IDD-Weiterbildungsstunden
 - Weiterbildung des Versicherungsmaklers (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
 - Weiterbildung des Versicherungsagenten (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
- ➔ Anmeldung: academy@riskexperts.at



Öffentliche Seminare

Biogasanlagen: Häufung von Schadensfällen auf Grund „sparsamer“ Investition und Wartung

So begrüßenswert die Energiegewinnung aus erneuerbaren Energieträgern auch ist, Biogasanlagen sind komplexe Industrieanlagen mit erheblichem Risikopotenzial. Denn in Biogasanlagen werden erhebliche Mengen extrem entzündbarer und klimaschädlicher Gase erzeugt, gespeichert und umgesetzt.

Durch das Ökostromgesetz und die Nachfolgetarifverordnung 2017 wurde den Betreibern ein fixer Stromtarif für max. 20 Jahre zugesagt. Da nun die ersten Betriebe aus dieser Förderung rutschen, ist eine geringere Investition in die Risikoverhütung zu erwarten.

Zielsetzung und Nutzen

Dieses Seminar soll zeigen, welche Risiken in Biogasanlagen lauern und welche Präventionsmaßnahmen getroffen werden können.

Zielgruppe

MaklerInnen und MitarbeiterInnen aus den Fachbereichen von Versicherungen, sowie MitarbeiterInnen von Unternehmen, die sich mit diesem Thema befassen.

Themen

- ➔ Aufbau und Funktionsweise von Biogasanlagen
- ➔ Gefahrenmomente von Biogasanlagen
- ➔ Praxis bei der technischen Umsetzung und in der Instandhaltung (Beispiele Österreich / EU-Raum)
- ➔ Schadensfälle und Präventionsmaßnahmen

Eckdaten

- ➔ Dauer: ½ Tag
- ➔ Termin: 24.06.2020, Kurszeit: 9:00 – 12:30 Uhr
- ➔ Vortragende(r): DI Markus Fellner, Ing. Heinz Heger
- ➔ TeilnehmerInnenzahl: min. 7 TeilnehmerInnen, max. 25 TeilnehmerInnen
- ➔ Kursort: Risk Experts Risiko Engineering GmbH, Ausstellungsstraße 50, Stiege A, 2. OG, 1020 Wien
- ➔ Kosten: € 250,- pro Person (exkl. Ust.)
- ➔ Anrechenbare Module:
 - IDD-Richtlinie 15h p.a.: 3 IDD-Weiterbildungsstunden
 - Weiterbildung des Versicherungsmaklers (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
 - Weiterbildung des Versicherungsagenten (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
- ➔ Anmeldung: academy@riskexperts.at



Öffentliche Seminare

Photovoltaikanlagen, Elektrotechnik und Blitzschutz im Kontext zur Versicherungswirtschaft

In der Elektrotechnik haben Fehler oft schwerwiegende und teure Folgen. Die Fähigkeit, Schäden bzw. Schwachstellen, welche im Laufe der Jahre zu Schäden führen können, an Elektrogeräten zu erkennen sowie ihre Ursachen und Folgen zu beurteilen, kann die Schadenquote erheblich senken.

Zielsetzung und Nutzen

Im Rahmen dieses Seminars wird auf die Herausforderungen und die Funktionsweisen eingegangen. Mögliche Maßnahmen werden anhand von Schadenbeispielen erläutert.

Zielgruppe

MaklerInnen und MitarbeiterInnen aus den Fachbereichen von Versicherungen, sowie MitarbeiterInnen von Unternehmen, die sich mit dem Thema befassen.

Themen

Photovoltaik-Anlagen

- ➔ Funktionsweisen
- ➔ System
- ➔ Schadenbeispiele und Deckungsausschlüsse
- ➔ Maßnahmen

Blitzschutz

- ➔ Arten von Überspannung und deren Folgen

Elektrotechnik

- ➔ Sicherheitsvorschriften in Österreich
- ➔ Elektrische Energieerzeugung und Verteilung
- ➔ Herausforderungen durch dezentrale Energieerzeugung und Elektromobilität
- ➔ Elektro-Unfälle und elektrisch gezündete Brände
- ➔ Maßnahmen

Eckdaten

- ➔ Dauer: ¼ Tag
- ➔ Termine: 17.09.2020, Kurszeit: 9:00 – 14:15 Uhr
- ➔ Vortragende(r): Ing Rainer Rupp
- ➔ TeilnehmerInnenzahl: min. 7 TeilnehmerInnen, max. 25 TeilnehmerInnen
- ➔ Kursort: Risk Experts Risiko Engineering GmbH, Ausstellungsstraße 50, Stiege A, 2. OG, 1020 Wien
- ➔ Kosten: € 365,- pro Person (exkl. Ust.)
- ➔ Anrechenbare Module:
 - IDD-Richtlinie 15h p.a.: 4 IDD-Weiterbildungsstunden
 - Weiterbildung des Versicherungsmaklers (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
 - Weiterbildung des Versicherungsagenten (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
- ➔ Anmeldung: academy@riskexperts.at



Öffentliche Seminare

Risiken der Energiewende

80 % des weltweiten Energiesystems basieren auf fossilen Quellen wie Erdöl, Erdgas oder Kohle. Da durch deren Verbrennung zusätzliche Treibhausgase in die Atmosphäre gelangen, setzen Regierungen nun vermehrt auf alternative Energiegewinnung, welche auch durch Förderungen unterstützt wird. Doch dezentrale und wetterabhängige Energiegewinnung bewirkt Risiken, die betrachtet werden sollen.

Zielsetzung und Nutzen

Welche Gefahren hinter alternativen Energiegewinnungsformen liegen und mit welchen Schutzkonzepten man den Risiken begegnen kann, zeigt dieses Seminar. Auch alternative Konzepte in Bezug auf Mobilität, Energiespeicherung und Gestaltung des Lebensraums werden beleuchtet.

Zielgruppe

MaklerInnen und MitarbeiterInnen aus den Fachbereichen von Versicherungen, sowie MitarbeiterInnen von Unternehmen, die sich mit dem Thema befassen.

Themen

- ➔ Gefahr eines Blackouts (Europäisches Stromnetz)
- ➔ Wasserkraftwerke (Risiko Gletscherschmelze)
- ➔ Pumpspeicherkraftwerke
- ➔ Potenzial von Wasserstoff (Power to Gas, Wasserstoffstahlwerke, etc.)
- ➔ Braunkohle und die Versicherungswirtschaft
- ➔ Elektromobilität mit Ladestationen und Lithiumproblematik
- ➔ Risiken von Photovoltaikanlagen
- ➔ Schutzkonzepte

Eckdaten

- ➔ Dauer: 1 Tag
- ➔ Termin: 24.09.2020, Kurszeit: 9:00 – 17:00 Uhr
- ➔ Vortragende(r): DI Markus Fellner, MSc; DDI Hugo Seitz
- ➔ TeilnehmerInnenzahl: min. 7 TeilnehmerInnen, max. 25 TeilnehmerInnen
- ➔ Kursort: Risk Experts Risiko Engineering GmbH, Ausstellungsstraße 50, Stiege A, 2. OG, 1020 Wien
- ➔ Kosten: € 485,- pro Person (exkl. Ust.)
- ➔ Anrechenbare Module:
 - IDD-Richtlinie 15h p.a.: 6 IDD-Weiterbildungsstunden
 - Weiterbildung des Versicherungsmaklers (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
 - Weiterbildung des Versicherungsagenten (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
- ➔ Anmeldung: academy@riskexperts.at



Öffentliche Seminare

Alles hat eine Ursache! - Grundlagen und Durchführung der Schadenanalyse

Jeder Schaden kann auf eine Ursache zurückgeführt werden. Nichts passiert ohne Grund! Um aus einem Schaden tatsächlich klug zu werden, bedarf es einer fundierten Ursachenermittlung.

Zielsetzung und Nutzen

In diesem Seminar soll den Teilnehmern ein Überblick über die Möglichkeiten einer Schadenanalyse durch Ursachenermittlung aufgezeigt werden. Es wird mit Praxisbeispielen vermittelt welche Fragestellungen anhand unterschiedlichster Untersuchungsmethoden beantwortet und geklärt werden können.

Zielgruppe

MaklerInnen und MitarbeiterInnen aus den Fachbereichen von Versicherungen, sowie MitarbeiterInnen von Unternehmen, die sich mit dem Thema Schäden und deren Ursache befassen.

Themen

Schadenanalyse

- ➔ Geschichte der Technik (Evolution und Selektion in der Technik)
- ➔ Technische Grundlagen (Begriffe, Definitionen, Materialien, Mechanismen, Ursachen)
- ➔ Systematik und Methodik der Schadenanalyse
- ➔ Untersuchungsmethoden
- ➔ Praxisbeispiele aus den Bereichen Maschinenbruch und Leitungswasserschaden

Eckdaten

- ➔ Dauer: 3/4 Tag
- ➔ Termin: 21.10.2020, Kurszeit: 9:00 – 14:15 Uhr
- ➔ Vortragende(r): Ing. Heinz Heger, Ing. Wolfgang Grill MSc, Ing. Johann Saurer
- ➔ TeilnehmerInnenzahl: min. 7 TeilnehmerInnen, max. 25 TeilnehmerInnen
- ➔ Kursort: Risk Experts Risiko Engineering GmbH, Ausstellungsstraße 50, Stiege A, 2. OG, 1020 Wien
- ➔ Kosten: € 365,- pro Person (exkl. Ust.)
- ➔ Anrechenbare Module:
 - IDD-Richtlinie 15h p.a.: 4 IDD-Weiterbildungsstunden
 - Weiterbildung des Versicherungsmaklers (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
 - Weiterbildung des Versicherungsagenten (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
- ➔ Anmeldung: academy@riskexperts.at



Öffentliche Seminare

D&O – Vermögensschaden-Haftpflichtversicherung: der Rettungsring für Führungskräfte

Die Rechtsprechung stellt zunehmend höhere Anforderungen an die Sorgfaltspflichten von GmbH-Geschäftsführern, Mitgliedern des Vorstands und des Aufsichtsrats, Prokuristen und leitenden Angestellten. Selbst kleine Fehler im operativen Management haben oft schwerwiegende und teure Folgen. Ist jede operative Entscheidung, die nicht zum wirtschaftlichen Erfolg führt, schon eine Pflichtverletzung des Managers? Wie können sich Manager absichern, wenn sie persönlich wegen behaupteter Fehlentscheidungen geklagt werden? Wer kommt für die Rechtsanwaltskosten auf? Lässt sich das Risiko der persönlichen Haftung des Managers überhaupt minimieren und absichern?

Zielsetzung und Nutzen

Im Rahmen dieses Seminars wird das Deckungskonzept der D&O-Versicherung für Unternehmensleiter zur Risikominimierung vorgestellt. Mit einer Mischung aus fachlichem Know-How und zahlreichen Beispielen aus der Praxis wird den TeilnehmerInnen das Werkzeug für das Erkennen typischer Haftungsfallen für Manager und die Möglichkeiten der Absicherung im Fall einer persönlichen Inanspruchnahme mitgegeben.

Zielgruppe

MaklerInnen und MitarbeiterInnen aus den Fachbereichen von Versicherungen, sowie Unternehmensleiter, Vorstandsmitglieder, Aufsichtsratsmitglieder, GmbH-Geschäftsführer, Prokuristen, leitende Angestellte.

Themen

- ➔ Begriff der D&O-Versicherung
- ➔ Versicherte Personen
- ➔ Versicherungsfall in der D&O-Versicherung
- ➔ Versichertes Risiko: versicherte Tätigkeiten und versicherte Schäden
- ➔ Abwehr und Befriedigungsfunktion der D&O Versicherung
- ➔ Grenzen der D&O Versicherung

Eckdaten

- ➔ Dauer: 1/2 Tag
- ➔ Termin: 06.11.2020, Kurszeit: 9:00 – 12:30 Uhr
- ➔ Vortragende(r): Mag. Bettina Querner Diploma Int'l Studies Johns Hopkins University,
- ➔ TeilnehmerInnenzahl: min. 7 TeilnehmerInnen, max. 25 TeilnehmerInnen
- ➔ Kursort: Risk Experts Risiko Engineering GmbH, Ausstellungsstraße 50, Stiege A, 2. OG, 1020 Wien
- ➔ Kosten: € 250,- pro Person (exkl. Ust.)
- ➔ Anrechenbare Module:
 - IDD-Richtlinie 15h p.a.: 3 IDD-Weiterbildungsstunden
 - Weiterbildung des Versicherungsmaklers (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
 - Weiterbildung des Versicherungsagenten (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
- ➔ Anmeldung: academy@riskexperts.at



Öffentliche Seminare

Das haben Sie jetzt davon! Das fachliche Risikomanagement-Kabarett – based on „True Stories“

RisikomanagerInnen und VersicherungsexpertInnen, die täglich Kundenkontakt haben, erleben viele unglaubliche und innovative Dinge: Holz, das nicht brennt; kompostierbare Versicherungsbedingungen, die sich nach dem Schaden selbst auflösen; feinstoffliche Brandschutzideen und aus dem Nichts erscheinende Zigarettenreste. Rechtzeitig zu Faschingsbeginn haben wir Beispiele von Risikosituationen zusammengetragen, die „Gott sei Dank“ gut ausgegangen sind und über die man – mit dem nötigen Abstand, für Holzpaletten gilt 10m Minimum – auch lächeln kann. Als besonderes Highlight findet im Rahmen des Abends die Verleihung der goldenen Risk Experts Verdiensthrennadel in Silber statt.

Zielsetzung und Nutzen

Bitte nicht nachmachen! Eine der amüsantesten Arten zu Lernen, ist das Lernen aus den Fehlern anderer. Wie bei unseren Seminaren üblich, haben alle diese Beispiele einen hohen Praxisbezug und einen Lerneffekt.

Zielgruppe

MaklerInnen und MitarbeiterInnen aus den Fachbereichen von Versicherungen, sowie MitarbeiterInnen von Unternehmen, die sich mit dem Thema Risiko-Management befassen.

Themen

- ➔ Do's, Don'ts und "Ist das Ihr Ernst" aus Risikobehaltungen
- ➔ Unglaubliche Schadenursachen oder "Brennen, das tun die anderen"
- ➔ Der Risk Manager als Optimist: Das 1x1 der Gründe, warum etwas wahrscheinlich nicht passieren kann bzw. selten wird oder dann halt doch irgendwann oder morgen schon eintritt
- ➔ Workshop: wir würfeln eine Versicherungssumme
- ➔ Hope, Prey, Love und andere beliebte Methoden der Schadensverhütung
- ➔ Endlich: Eine Liste der unbekanntenen Risiken
- ➔ Hype oder Trend: Die VEXAT Diät
- ➔ Die 10 besten Haftungsfreibriefe – gesponsert von einem namhaften Strafrechtsschutzversicherer
- ➔ Bionik: von der Natur abschauen am Beispiel des Vogel Strauß
- ➔ „Maschek“ (Videoanalyse)

Eckdaten

- ➔ Dauer: 1 Tag
- ➔ Termin: 11.11.2020, Kurszeit: 16:30 – 18:00 Uhr
- ➔ Vortragende(r): DI René Forsthuber, Mag. (FH) Simona Purcica
- ➔ TeilnehmerInnenzahl: min. 7 TeilnehmerInnen, max. 25 TeilnehmerInnen
- ➔ Kursort: Risk Experts Risiko Engineering GmbH, Ausstellungsstraße 50 Stiege A, 2. OG, 1020 Wien
- ➔ Kosten: € 50,- pro Person (exkl. Ust.)
- ➔ Anrechenbare Module:
 - IDD-Richtlinie 15h p.a.: 1,5 IDD-Weiterbildungsstunden
 - Weiterbildung des Versicherungsmaklers (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
 - Weiterbildung des Versicherungsagenten (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
- ➔ Anmeldung: academy@riskexperts.at



Öffentliche Seminare

Betriebsunterbrechung — Intensiv-Workshop

Erwarte das Unerwartete – ein Sachschaden kann ein Unternehmen schnell lahmlegen und große Ertragsausfälle bewirken, aber auch die Wettbewerbssituation grundlegend beeinflussen.

Zielsetzung und Nutzen

Wie man sich dagegen versichern kann, aber auch wie man risikotechnisch vorbeugen kann, erklärt dieses Seminar. Außerdem erhalten die TeilnehmerInnen vertiefte Einblicke in die Herausforderungen bei der Schadenabwicklung von Betriebsunterbrechungen.

Zielgruppe

MaklerInnen und MitarbeiterInnen aus den Fachbereichen von Versicherungen, sowie MitarbeiterInnen von Unternehmen, die sich mit dem Thema Betriebsunterbrechung befassen.

Tag 1

Betriebsunterbrechung/ Versicherung

- ➔ Trends
- ➔ „Sorgenkind“ Unterversicherung
- ➔ Spezielle Aspekte der BU

Betriebsunterbrechung/Rsikomanagement

- ➔ Business Continuity Planning (BCP) und Krisenmanagement
 - Behandlung von Störungen, Notfällen und Krisen im Unternehmen
 - Praxisbeispiele und Case Studies
- ➔ Lieferkettenabhängigkeit in der Praxis: Betriebswirtschaftliche Auswirkungen von Störungen
- ➔ Supply Chain Risk Management

Tag 2

Versicherungstechnische Aspekte aus der Sicht des Schadenmanagements:

- ➔ Fallbeispiele
- ➔ Deckungskonzepte / Wordings
- ➔ Deckungsprobleme / Deckungslücken
- ➔ Abgrenzungsthemen (Sach / BU-Versicherung)
- ➔ Haftungszeit / Bewertungszeitraum / Referenzzeitraum
- ➔ Versicherungsdichte (Unterversicherung)

Workshop – gemeinsame Erstellung einer BU-Checkliste

Eckdaten

- ➔ Dauer: 2 Tage
- ➔ Termin: 25.+26.11.2020, Kurszeit: jeweils 9:00 – 17:00 Uhr
- ➔ Vortragende(r): DI René Forsthuber, Mag. (FH) Simona Purcica, Ing. Johannes Matzka
- ➔ TeilnehmerInnenzahl: min. 7 TeilnehmerInnen, max. 25 TeilnehmerInnen
- ➔ Kursort: Risk Experts Risiko Engineering GmbH, Ausstellungsstraße 50, Stiege A, 2. OG, 1020 Wien
- ➔ Kosten: € 830,- je Person (exkl. Ust.)
- ➔ Anrechenbare Module:
 - IDD-Richtlinie 15h p.a.: 12 IDD-Weiterbildungsstunden
 - Weiterbildung des Versicherungsmaklers (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
 - Weiterbildung des Versicherungsagenten (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
- ➔ Anmeldung: academy@riskexperts.at



Öffentliche Seminare

Cyber-Betriebsunterbrechung – Abwicklung eines versicherten Cyber-Schadens

Mit der Marktdurchdringung von Cyber-Versicherungen, waren Cyber-BU-Schäden nur mehr eine Frage der Zeit. Doch wie wird ein solcher Schaden abgewickelt? Die Feststellung des Schadenzeitpunktes und die Berechnung der BU sind hier nur zwei Punkte, die schwer zu beziffern sind.

Zielsetzung und Nutzen

Dieses Seminar sollte Ihnen – am besten schon vor einem Schaden – aufzeigen, was für die Bearbeitung eines versicherten Cyberschaden benötigt wird.

Zielgruppe

MaklerInnen und MitarbeiterInnen aus den Fachbereichen von Versicherungen, sowie MitarbeiterInnen von Unternehmen, die sich mit dem Thema Cyber-Risiko-Management befassen.

Themen

- ➔ Die Cyber Risiko Versicherung
- ➔ Betriebswirtschaftliche Auswirkungen
- ➔ Erkennen und Beziffern des Schadens
- ➔ Welche Informationen werden benötigt?
- ➔ Self-Assessment-Methoden
- ➔ Schadenbeispiele

Eckdaten

- ➔ Dauer: 1 Tag
- ➔ Termin: 01.12.2020, Kurszeit: 9:00 – 17:00 Uhr
- ➔ Vortragende(r): DI René Forsthuber, Mag. (FH) Simona Purcica
- ➔ TeilnehmerInnenzahl: min. 7 TeilnehmerInnen, max. 25 TeilnehmerInnen
- ➔ Kursort: Risk Experts Risiko Engineering GmbH, Ausstellungsstraße 50, Stiege A, 2. OG, 1020 Wien
- ➔ Kosten: € 485,- pro Person (exkl. Ust.)
- ➔ Anrechenbare Module:
 - IDD-Richtlinie 15h p.a.: 6 IDD-Weiterbildungsstunden
 - Weiterbildung des Versicherungsmaklers (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
 - Weiterbildung des Versicherungsagenten (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
- ➔ Anmeldung: academy@riskexperts.at



Öffentliche Seminare

Der Umgang mit Bauwesenschäden und der Rückgriff des Bauwesenversicherers auf am Bau beteiligte Unternehmen

Schäden auf Baustellen passieren immer wieder. Durch die wachsende Beteiligung an Subfirmen ist es oftmals nicht ganz einfach, das Verschulden festzustellen. Die Versicherung benötigt lange, um die Schadenszahlung freizugeben bzw. um Regressmöglichkeiten zu prüfen. Andererseits benötigt der Geschädigte schnellstmöglich das Geld, damit im Bauvorhaben keine weiteren Verzögerungen auftreten.

Zielsetzung und Nutzen

Wie man diesen „Spagat“ durch effizientes Schadenmanagement schaffen kann, erfahren Sie in diesem Seminar. Durch die hohe Praxisnähe unserer Referenten und die aktuellen Beispiele ist das Seminar sowohl für „EinsteigerInnen“ in diesen Bereich geeignet als auch für erfahrene Projektverantwortliche, die sich zusätzliche Spezialkenntnisse verschaffen wollen.

Zielgruppe

MaklerInnen und MitarbeiterInnen aus den Fachbereichen von Versicherungen, sowie MitarbeiterInnen von Unternehmen, die sich mit dem Thema Bauwesen befassen, sowie MitarbeiterInnen von Bauträgern, Bauindustrie und Baugewerbe.

Themen

- ➔ Häufige Bauwesenschäden
- ➔ Prüf- und Warnpflicht
- ➔ Schadenfolgeklassen - Organisationsverschulden
- ➔ Regressmöglichkeiten

Eckdaten

- ➔ Dauer: 1 Tag
- ➔ Termin: 09.12.2020, Kurszeit: 9:00 – 17:00 Uhr
- ➔ Vortragende(r): DI (FH) Arno Gingl, MSc, MA; DI Rainer Waltner, DI Heimo Gruber
- ➔ TeilnehmerInnenzahl: min. 7 TeilnehmerInnen, max. 25 TeilnehmerInnen
- ➔ Kursort: Risk Experts Risiko Engineering GmbH, Ausstellungsstraße 50, Stiege A, 2. OG, 1020 Wien
- ➔ Kosten: € 485,- pro Person (exkl. Ust.)
- ➔ Anrechenbare Module:
 - IDD-Richtlinie 15h p.a.: 6 IDD-Weiterbildungsstunden
 - Weiterbildung des Versicherungsmaklers (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
 - Weiterbildung des Versicherungsagenten (Stand 01.01.2019): Modul 2, Fach- und Spartenkompetenz
- ➔ Anmeldung: academy@riskexperts.at



Allgemeine Geschäftsbedingungen

Risk Experts Academy

Geltung dieser Bedingungen:

Diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten für sämtliche Veranstaltungen von Lehrgängen, Seminaren und Schulungen und Maßnahmen, die von der Risk Experts Academy durchgeführt werden und alle damit zusammenhängenden Lieferungen und Leistungen an den Auftraggeber. Abweichende Geschäftsbedingungen der Teilnehmer oder Käufer werden hiermit für die gesamte Geschäftsbeziehung ausgeschlossen. Soweit die Verträge mit Verbrauchern i.S. des KSchG abgeschlossen werden, gehen unabdingbare gesetzliche Bestimmungen diesen Allgemeinen Geschäftsbedingungen vor.

1. Veranstaltung von öffentlichen Lehrgängen, Seminaren und Schulungen:

a. Definition:

Öffentliche Veranstaltungen sind sowohl für Teilnehmer/innen aus unterschiedlichen Firmen als auch für Privatpersonen öffentlich zugänglich. Die Termine und Veranstaltungsorte sind im Kursprogramm, auf der Homepage oder auf Kursfoldern ausgeschrieben.

b. Anmeldung:

Jede Anmeldung ist verbindlich. Sofern für die jeweilige Veranstaltung nichts anderes angegeben ist, sind Anmeldungen schriftlich, d.h. per Post, Fax oder Mail vorzunehmen. Die Anmeldung wird von der Risk Experts Risiko Engineering GmbH (im Folgenden Risk Experts) bestätigt.

c. Teilnahmebeträge:

Die Teilnahmebeträge können den jeweils gültigen Seminarprogrammen oder sonstigen für die betreffende Veranstaltung herausgegebenen Unterlagen entnommen oder bei Risk Experts erfragt werden. Eventuelle Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

d. Teilnahmebestätigungen:

Ein Anspruch auf Ausstellung einer Teilnahmebestätigung besteht, nachdem der hierfür erforderliche Prozentsatz (in der Regel 100%) der festgelegten Seminarstunden besucht wurde und die Teilnahmegebühr bezahlt worden sind.

e. Zahlungsfristen:

Die angeführten Teilnahmebeträge gelten in EURO exkl. USt. und sind nach Erhalt der Rechnung innerhalb von 2 Wochen zu überweisen.

f. Verzug:

Im Fall des Zahlungsverzuges des Auftraggebers gelten Verzugszinsen in der Höhe von 9,2 % über dem im Fälligkeitszeitpunkt gültigen Basiszinssatz der Österreichischen Nationalbank als vereinbart. Weitergehende Ansprüche des Auftragnehmers auf Verzugsentschädigung bleiben unberührt.

g. Stornobedingungen

Stornierungen von gebuchten Veranstaltungen können nur schriftlich (auch per Fax und E-Mail) entgegengenommen werden. Die Stornierung wird mit dem Tag des Einlangens bei Risk Experts Wien wirksam. Es gelten grundsätzlich nachstehende Stornobedingungen:

- Stornierungen bis 14 Kalendertage vor Veranstaltungsbeginn: kostenfrei
- Stornierungen ab 14 Kalendertage vor Veranstaltungsbeginn: 50 % des Veranstaltungsbeitrages
- Stornierungen am Veranstaltungstag bzw danach: 100 % des Veranstaltungsbeitrages

Die Stornogebühr entfällt, wenn von dem/der Teilnehmer/-in ein/-e Ersatzteilnehmer/-in nominiert wird, der/die die Veranstaltung besucht und den Veranstaltungsbeitrag bezahlt. Der/Die ursprüngliche Teilnehmer/-in bleibt jedoch für die Kurskosten haftbar. Eine Rückbestätigung des Widerrufs erfolgt in schriftlicher Form.

h. Vertraulichkeit

Risk Experts Risiko Engineering GmbH verpflichtet sich und ihr Personal, Dritten gegenüber keine vertraulichen Informationen in Bezug auf Ihre Produkte, Ihre Pläne und Ihre Aktivitäten mitzuteilen, in deren Kenntnis die Risk Experts Risiko Engineering GmbH und ihr Personal im Rahmen der oben beschriebenen Tätigkeiten gelangt.

i. Nutzungsrechte

Die Urheberrechte von Risk Experts an den von ihren Trainern erarbeiteten Arbeitsunterlagen (insbesondere Inhalt, Struktur und Konzeption der Seminarunterlagen) werden von dieser Vereinbarung nicht berührt. Der Auftraggeber ist nicht berechtigt, die Arbeitsunterlagen zu anderen Zwecken als zur Durchführung von Seminaren durch Risk Experts zu nutzen. Weiterhin ist der Auftraggeber nicht befugt, Inhalte und Konzeption der von Risk Experts durchgeführten Seminare für thematisch ähnliche Seminare durch andere Partner des Auftraggebers zu verwenden oder verwenden zu lassen. Eine anderweitige Nutzung als in den vorgenannten Bestimmungen durch den Auftraggeber ist im Einzelfall nur mit vorheriger schriftlicher Einwilligung durch Risk Experts zulässig.

2. Veranstaltung von Inhouse Schulungen:

Hier gelten die im Angebot angeführten allgemeinen Bestimmungen.

Referenzen

Im Rahmen der Ausbildung zum/r zertifizierten Brandschutzmanager/in gemäß ISO/IEC 17024 der TÜV AUSTRIA AKADEMIE GMBH hat das Thema "Risk Management – Brandschutz aus Sicht des Versicherers" einen wichtigen Stellenwert. Der Vortrag der Experten und Expertinnen von Risk Experts Risiko Engineering GmbH liefert durch Analyse konkreter Schadensfälle neue Aspekte für den vorbeugenden Brandschutz. Auch die Themen Haftungsrisiken und Regress sind für die TeilnehmerInnen von großem Interesse.

Martin Schmutzer
Programmverantwortung Sicherheitstechnik und Brandschutz



Besten Dank, dass Sie uns geholfen haben, den Lehrgang „Technischer Underwriter“ am BWV München aufzubauen. Ihr tiefes inhaltliches Knowhow und Ihre herausragenden didaktischen Fähigkeiten haben im BWV-Verband bundesweit Spuren hinterlassen und dem WV geholfen sein Image auch in diesem Gebiet zu stärken.

Wir freuen uns auf weitere Projekte mit Ihnen und Ihrem Haus.
Dr. Herbert Schmid
Geschäftsführendes Vorstandsmitglied BWV München e.V.



Berufsbildungswerk
der Versicherungswirtschaft
in München e.V.

Risk Experts begleitet die Workshops der VIU Underwriting Academy seit ihren Anfängen. und hat über die vergangenen Jahre konsequent zur Weiterbildung unserer Spezialisten in zahlreichen Bereichen, u. a. Risikoanalyse, Portfoliomanagement, Betriebsunterbrechungsversicherung und technischen Sparten beigetragen. Die TeilnehmerInnen können die strukturiert vermittelten komplexen Inhalte und insbesondere die im Laufe der interaktiv gehaltenen Einheiten gewonnenen praktischen Erkenntnisse in ihrer täglichen Arbeit anwenden. Die Impulse von Risk Experts tragen maßgeblich dazu bei, dass wir unseren Experten und Expertinnen mit unterschiedlichen Erfahrungen und aus verschiedenen Märkten einen gemeinsamen Zugang zu fachspezifischen Themen vermitteln können.

Dr. Wolfgang Petschko und Reinhard Gojer
Geschäftsführer Vienna International Underwriter



Risk Experts hat bei mehreren Veranstaltungen der ASI Akademie für Sicherheit hervorragende Lernerfolge erzielen können. Durch interessante, abwechslungsreiche Vortragsweise sowie äußerst geschickte methodische Gestaltung konnte der Vortragende entscheidend zum Gelingen der Seminare beitragen. Die Vorträge verfügen einerseits über fachliches Know-How und andererseits über die gebotene Dynamik und den Schwung, um die Zuhörer zu fesseln. Wir freuen uns sehr über eine weitere Zusammenarbeit.

Wolfgang Henzler
Projektleiter



Risk Experts ist im Rahmen unseres Spezialistenstudienganges „Technischer Underwriter der gewerblichen und industriellen Sachversicherung (DVA)“ als Fachkoordinator für den Studienort München u. a. mitverantwortlich für die inhaltliche Weiterentwicklung des Studienganges. Im Rahmen dieses Studienganges und weiterer Seminare sind Vortragende zusätzlich als Trainer für die Deutsche Versicherungsakademie (DVA) im Einsatz. Wir arbeiten seit vielen Jahren mit Risk Experts zusammen und schätzen vor allem die hervorragende Fachexpertise, das didaktisch-pädagogische Knowhow und das Engagement unsere Weiterbildungskonzepte ständig an die neuen Herausforderungen unserer Branche anzupassen.

Ich freue mich auf die weitere Zusammenarbeit!
Ppa. Ronny Schöpfer, Geschäftsleitung



Referenzen

Bei der zeitgemäßen und zukunftsorientierten Planung und Entwicklung einer lebbareren Strategie für das BK bedarf es einerseits kriminalpolizeilichem Know How, aber im gleichen Maße auch starker Netzwerke mit nationalen und internationalen Wissensträgern und Partnern, um diese erfolgreich umsetzen zu können.

In diesem Sinne möchte ich mich bei Ihnen ganz herzlich für Ihren wertvollen Beitrag und Input im Rahmen unserer BK-Strategie-Jahresklausur 2014 bedanken.

Ich würde es sehr begrüßen, diese Synergien in Zukunft auch weiterleben zu können.

Mit besten Grüßen,
 General Franz Lang
 Direktor des Bundeskriminalamtes



RiskExperts überzeugt uns schon seit vielen Jahren mit seiner Professionalität, mit seiner Fachkompetenz in ganz unterschiedlichen Bereichen der Schadenverhütung und mit seinen hervorragenden Referenten, mit denen wir im Rahmen von Fachtagungen und Lehrgängen sehr gerne zusammenarbeiten. Unsere TeilnehmerInnen schätzen sowohl das umfangreiche Wissen der Referenten als auch die strukturierte und unterhaltsame Art, in der sie es vermitteln. Auch im Ausland hat sich die gute Zusammenarbeit zwischen RiskExperts und VdS bereits bewährt: z.B. bei einer Fachtagung in Istanbul, die wir gemeinsam erfolgreich umgesetzt haben. Wir freuen uns auf weitere gemeinsame Projekte!

Ingeborg Schlosser
 Bereichsleiterin Bildungszentrum & Verlag
 VdS Schadenverhütung GmbH



Thanks for giving a great presentation today in Tallinn.

Hope to do some business with you in the future.
 Best regards,
 Kaido Konsap
 IIZI Insurance Brokers



Kaido Konsap
 Head of Corporate Business at IIZI Kindlustusmaakler AS
 Estland



Risk Experts Risiko Engineering GmbH steht für Sicherheit und nachhaltigen wirtschaftlichen Erfolg durch professionelles Risikomanagement.

In diesem Sinne unterstützen wir Industrie, Gewerbe, Handel und Dienstleistungsunternehmen beim Umgang mit Risiken sowie Makler, Erst- und Rückversicherungen beim Transfer der Risiken ihrer Kunden. Wir helfen Ihnen, anerkannte Risikomanagement-Methoden auf der Basis internationaler Qualitätsstandards zu etablieren.

Unsere hochqualifizierten MitarbeiterInnen bringen langjährige internationale Erfahrungen aus unterschiedlichen Fachgebieten mit (ingenieurtechnisch, betriebswirtschaftlich, finanzmathematisch und juristisch).

Im Mittelpunkt unserer Arbeit steht die Aufgabe, Risiken zu reduzieren und Schadenpotenziale zu minimieren. Individueller Service steht bei uns im Vordergrund. Unsere Dienstleistungen sind umfassend, bedarfsorientiert und wertschöpfend. Unsere Beratung ist unabhängig, kompetent und innovativ.

Als Risk Engineering Service Provider für integrierte Sicherheits- und Risikomanagement-Lösungen bieten wir ein breites Spektrum an Risk Management Services und technischen Dienstleistungen:

- ➔ Risk Engineering & Risk Survey
- ➔ Consulting & Services
- ➔ Schadenmanagement
- ➔ Risk Experts Academy
- ➔ Sachverständigenleistungen
- ➔ Wertermittlung
- ➔ Enterprise Risk Management
- ➔ Expertensoftware

Risk Experts Risiko Engineering GmbH

Schottenring 35/2, 1010 Wien
Tel: +43 (0) 1 713 50 96 DW 264
Email: academy@riskexperts.at
www.riskexperts.at



Wien – Kufstein – Bratislava – Warschau – Bukarest – Sofia – Istanbul



UNSERE KOMPETENZ FÜR IHREN ERFOLG

- › Risikoanalyse und Risikobewertung
- › Risiko- und Sicherheitsberatung
- › Sachverständigenleistungen
- › Schadenmanagement
- › Wertermittlung
- › Enterprise Risk Management
- › Risk Experts Academy
- › Expertensoftware

Risk Experts Risiko Engineering GmbH

Schottenring 35/2, 1010 Wien, office@riskexperts.at, +43 1 713 50 96, www.riskexperts.at

Geschäftsführer/Management:

DI Gerhart Ebner

WIEN KUFSTEIN BRATISLAVA WARSCHAU BUKAREST SOFIA ISTANBUL

24-STUNDEN-EMERGENCY-HOTLINE:
+43 676 88 626 676