

# SOLVARA Gruppenschulungen

## WEBINARE

27. Okt. bis 11. Nov. 2020

## Liebe SOLVARA-Anwender,

wir haben für Sie unser Zusatzangebot weiterentwickelt. Das ermöglicht Ihnen und uns, über das Internet und ohne zu reisen den Schulungsinhalt zu vermitteln. Ein weiterer Vorteil ist, dass Sie gezielt Bausteine nach Ihrem Bedarf zusammenstellen können.

**Ein Webinar ist geplant für eine Dauer zwischen 180 und 240 Minuten.** Während der Veranstaltung können Sie im Online-Chat Fragen formulieren, die im Chat oder durch den Referenten beantwortet werden. Jedes Webinar mit mindestens drei Anmeldungen findet statt. Sobald ein Webinar genügend Teilnehmer hat wird es verbindlich, und damit auch Ihre Anmeldung. Sie erhalten dann eine Anmeldebestätigung.

**Jedes Webinar kostet 500,- € zzgl. MwSt. pro Teilnehmer.**

Vor dem Webinar erhalten alle Teilnehmer eine E-Mail mit den Zugangsdaten und einer Anleitung.

**Wir bieten im Lehrgangsblock diese Bausteine an:**

Baustein	Themen	Tag	Datum	Uhrzeit
G1	Einführung in SOLVARA	Dienstag	27. Okt.	10:00
NL1	Versicherungstechnische Rückstellungen	Montag	02. Nov.	10:00
NL2	SCR-Berechnung (Cat-, Prämien- u. Reserve-, Storno sowie Ausfallrisiko Rückversicherung)	Dienstag	03. Nov.	10:00
ÜB1	Übergreifende Themen (MCR, OpRisk, Risikomarge)	Mittwoch	04. Nov.	10:00
ÜB2	Bilanz und Eigenmittel	Donnerstag	05. Nov.	10:00
KA1	Formulare bei der Meldung	Montag	09. Nov.	10:00
KA2	Markt- und aktivseitiges Ausfallrisiko Abläufe in SOLVARA	Dienstag	10. Nov.	10:00
GR1	Gruppe	Mittwoch	11. Nov.	10:00

**Bitte melden Sie sich bis eine Woche vor Termin formlos per E-Mail an:**

**SOLVARA-Hotline: [solvara@iss.soprasteria.com](mailto:solvara@iss.soprasteria.com)**

**Bitte geben Sie den Namen des/der Teilnehmer, die Kürzel der gewünschten Bausteine je Teilnehmer und die Rechnungsadresse an.**

Spezielle Fragen und Wünsche zu einzelnen Webinaren können Sie ebenfalls gerne vorab per E-Mail senden.

Die Übertragung oder der Mitschnitt von digitalen Konferenzen ist laut DSGVO zustimmungspflichtig. Wir nehmen durch die Anmeldung eine solche für gegeben an. Eine anonymisierte Teilnahme ist über das Konferenztool nicht möglich.

Wir freuen uns, wenn Ihnen unser Alternativangebot zusagt und wir Sie in unserer Veranstaltung begrüßen dürfen. Geben Sie uns bitte Rückmeldung, wenn Sie Inhalte vermissen oder weitere Anregungen für unsere Webinarreihe haben.

**Herzliche Grüße**  
**Ihr SOLVARA-Team**

[solvara@iss.soprasteria.com](mailto:solvara@iss.soprasteria.com)



# SOLVARA Gruppenschulungen

## WEBINARE

27. Okt. bis 11. Nov. 2020

Für die einzelne Bausteine haben wir noch einige zusätzliche Informationen bereitgestellt:

Webinar	Zielgruppe/Voraussetzung	Kurzbeschreibung
G1	Anwender die noch nicht mit SOLVARA vertraut sind.	-Einführung und Einstieg beim Arbeiten mit SOLVARA -Erstellung eines Meldeszenarios -Meldung an die BaFin und Bundesbank Die Bausteine bauen aufeinander auf.
NL1	Es wird die Grundlagenschulung – oder vergleichbare Kenntnisse – vorausgesetzt.	Überblick über den NL-spezifischen Konfigurationsdesktop. Konfiguration von Ländern, Währungen, Line of business sowie die Rückstellungen. Zusätzlich wird das Arbeiten mit Homogenen Risikogruppen dargestellt. Je nach Bedarf der Teilnehmer wird auf die in SOLVARA umgesetzten Methoden zur Berechnung der Schadenrückstellung eingegangen: - Konfiguration - zu befüllende Formulare - Weiterverarbeitung der Ergebnisse
NL2	Es wird die Grundlagenschulung – oder vergleichbare Kenntnisse – sowie NL1 vorausgesetzt.	Je nach Bedarf der Teilnehmer wird auf die in SOLVARA umgesetzten Methoden zur Berechnung der Prämienrückstellung sowie des EPIFP und Stornorisikos eingegangen: - Konfiguration - zu befüllende Formulare - Weiterverarbeitung der Ergebnisse  Darstellung des Standardverfahrens sowie der externen Ermittlung: - Notwendige Eingangsdaten - Parameter - Berechnung des Standardansatzes
ÜB1	Für die übergreifenden Bausteine wird die Grundlagenschulung – oder vergleichbare Kenntnisse – vorausgesetzt.	Überblick und Behandlung der übergreifenden Module und Formulare in SOLVARA zu Themen wie MCR, OpRisk, etc.
ÜB2	Für die übergreifenden Bausteine wird die Grundlagenschulung – oder vergleichbare Kenntnisse – vorausgesetzt.	Einführung zum Thema Bilanz in Solvency II. Überblick über die Bilanzformulare sowie die Zusammenhänge mit weiteren Formularen Einführung zum Thema latente Steuern: - Konfiguration - Methoden - zu befüllende Formulare Weiterhin wird auf die neue zu meldenden Angaben "Approach to tax rate" eingegangen
KA1	Für Kapitalanlage-Bausteine wird die Grundlagenschulung – oder vergleichbare Kenntnisse – vorausgesetzt.	Upload der Kapitalanlagen und Verwendung des Inputs in allen Kapitalanlagen-Bestandsformularen und Bilanz.
KA2	Für Kapitalanlage-Bausteine wird die Grundlagenschulung – oder vergleichbare Kenntnisse – vorausgesetzt.	Berechnung der Standardformel des Solvenzkapitals für Marktrisiko und aktivseitiges Ausfallrisiko in SOLVARA über die Kapitalanlagenschnittstelle.
GR1	Für dieses Seminar wird die Grundlagenschulung sowie grundlegendes Verständnis für die Solo-Berechnung vorausgesetzt.	Inhalt ist Anlage einer Gruppenstruktur in SOLVARA Vorstellung der Gruppenberechnung: Konsolidierung und Meldefomulare.