



13  
Oct. | 20  
14



#### De 9h15 à 17h30

Durée : 7h00  
Pauses café : 10h45 et 16h00  
Pause déjeuner : 12h30 - 14h00



#### Tarif

1 050 € + 20 % de TVA  
Tarif dégressif en fonction du nombre de formations



#### À qui s'adresse cette formation ?

Aux collaborateurs des directions métiers, produit, modélisation, contrôle des risques, comptabilité, inventaires, contrôle de gestion, systèmes d'information ou des commerciaux des Compagnies d'assurance, Mutuelles et Institutions de Prévoyance.



#### Formateur

Chez Optimind Winter, les formateurs sont de cursus en rapport direct avec la thématique de formation traitée, Actuaires, Ingénieurs financiers, techniques, etc. et salariés de notre entreprise. Cette règle, qui ne tolère aucune exception, est pour nous le gage de leur capacité à comprendre les métiers et les enjeux de nos clients.



#### Optimind Winter

Leader de l'actuariat conseil et de la gestion des risques en France avec ses 180 collaborateurs, Optimind Winter constitue l'interlocuteur de référence pour les assureurs, mutuelles, administrations, banques et grandes entreprises qui souhaitent un partenaire métier de haut niveau les accompagnant dans leurs projets stratégiques en actuariat conseil, protection sociale, risk management, finance & performance, projets & maîtrise d'ouvrage, digital.



#### Optimind Winter

46 rue La Boétie  
75008 Paris  
Se repérer sur la carte



#### Informations

Pour toutes informations :  
[formation@optimindwinter.com](mailto:formation@optimindwinter.com)

Optimind Winter est enregistrée comme organisme de formation sous le N°1175356087

Affectation au budget formation : Optimind Winter est enregistrée en tant qu'organisme de formation. À ce titre, les budgets engagés par nos clients sur ces activités peuvent être imputés à leurs budgets de formation permanents.



## Le pilier 1 de Solvabilité II

### Méthodologies, mise en œuvre et lien avec les autres piliers



#### Objectifs

Maîtriser les méthodologies et processus de la formule standard du pilier 1 de Solvabilité II

Comprendre les limites de la formule standard

Mesurer les liens entre le pilier 1 et les autres piliers de la directive



#### Décryptage du pilier I de Solvabilité II

- Actualité de la réforme
- Etat des lieux du marché
- Quels sont les enjeux du Pilier 1 ?
- Quelles nouveautés apportées par la version définitive des spécifications techniques ?

#### Savoir construire le bilan prudentiel et évaluer les différents postes

- Comment classifier et valoriser les actifs ?
- Quelle méthodologie de calcul des provisions en Epargne, en Prévoyance et en assurance non vie ?
- Comment prendre en compte le mécanisme de réassurance ?
- Comment qualifier les fonds propres éligibles ?
- Comment valoriser les autres postes du bilan (dettes, impôts différés, etc.) ?

#### La formule standard : évaluation du ratio de solvabilité

- Comprendre les grands principes des étapes clés du calcul des capitaux réglementaires (SCR, MCR) en formule standard : focus sur les différents modules de risque
- Cas pratiques sur la mise en œuvre de la formule standard

#### De la formule standard au modèle interne

- Saisir les limites de la formule standard et les améliorations possibles
- Quels critères examiner pour s'orienter vers un modèle interne ?
- Comprendre les grands principes du calcul du capital réglementaire avec un modèle interne

#### La place du Pilier 1 dans la réforme et interactions avec les autres Piliers

- Maîtriser les *Best Practices* du Pilier 1
- Appréhender les problématiques de qualité des données
- Piloter ses risques via le FLAOR en allant au-delà des exigences du Pilier 1
- Saisir les adhérences avec les exigences de *reportings* du Pilier 3