

CV041

BASES

1 h 30

120 €

Exonérés de TVA

Actualité sur l'assurance vie

Intégrer les dernières évolutions de l'assurance vie dans ses pratiques professionnelles

OBJECTIFS

- **Avoir un panorama complet des dernières évolutions jurisprudentielles et réglementaires en assurance vie**
- **Anticiper ces évolutions dans ses pratiques professionnelles**
- **Échanger avec ses pairs sur les enjeux actuels de l'assurance vie**

PROGRAMME

REMARQUE : Le contenu de cette classe virtuelle est déterminé en fonction de l'actualité en assurance vie.

LA CLASSE VIRTUELLE S'ARTICULE EN TROIS TEMPS :

1. Tour de table des attentes des participants
2. Panorama de l'actualité en assurance vie
3. Temps d'échanges avec les participants

PUBLIC

- Toute personne intéressée par l'assurance vie et ses enjeux

PRÉ-REQUIS

Cette formation se déroule sous forme de classe virtuelle. Les moyens techniques liés à ce type de dispositifs sont requis.

POINTS FORTS

Un panorama complet et synthétique permettant d'appréhender rapidement les enjeux actuels de l'assurance vie.
 Une analyse de notre expert en assurance vie sur les grandes évolutions de ce secteur de l'assurance.
 Une approche systématiquement opérationnelle afin de favoriser une intégration rapide du contenu de la formation dans l'activité professionnelle.
 De nombreux temps d'échanges entre professionnels de l'assurance vie.
 Une formation d'actualité 100 % en ligne.
 Un groupe de participants réduits pour favoriser les échanges et les interactions entre pairs et avec l'expert.
 Un expert de l'assurance vie formé à l'animation de groupes à distance.

FORMATEUR(S)

Cette formation a été conçue par un professionnel, formateur expert de l'Ifpass

SESSION(S) 2018

Paris,

10 et 11 décembre

PERSONNALISATION DE PARCOURS

Un questionnaire préparatoire sera remis en amont de la formation au participant lui permettant de faire remonter auprès du formateur ses attentes et besoins spécifiques.

VALIDATION

Une attestation sera remise au stagiaire à la fin de la formation.