

Banking & Finance: Produits structurés – Caractéristiques, catégories et risques

Offre de formation ASG

Titre / thème	Produits structurés – Caractéristiques, catégories et risques
Groupe cible	Gestionnaires de patrimoines
Contenu d'apprentissage	Le thème des Produits structurés décrit la construction, les principales caractéristiques, les attentes des investisseurs, ainsi que les opportunités et risques de cette catégorie d'actifs.
Lieu de formation	Plate-forme de formation en ligne Fintelligence: https://fintelligence.fintelligence-net.com/
Durée d'apprentissage	<ol style="list-style-type: none">1. Constitution et caractéristiques (80 min)2. Catégories de produits et risques (80 min)3. Contrôle des connaissances (80 min)
Période	2 mois
Objectifs d'apprentissage	<p><u>Constitution et caractéristiques</u></p> <p>Une fois que vous avez réalisé ce module</p> <ul style="list-style-type: none">• vous disposerez d'une compréhension fondamentale de l'utilisation des produits structurés dans le cadre du conseil en placement,• vous pourrez comprendre les produits structurés, les classer et les réévaluer,• vous pourrez expliquer les caractéristiques de construction et de fonctionnement significatives des produits structures. <p><u>Catégories de produits et risques</u></p> <p>Une fois que vous avez réalisé ce module</p> <ul style="list-style-type: none">• vous pourrez faire la distinction entre les principaux types de produits structures,• vous connaîtrez la classification des produits structurés, conformément à la catégorisation de l'Association Suisse Produits Structurés (ASPS),• vous pourrez décrire les opportunités et les risques des différents

	types de produits au cours des entretiens avec les clients.
Méthodologie	Etude des modules d'apprentissage en ligne interactifs avec des contenus et des vidéos à découvrir et contrôle de l'apprentissage en ligne.
Contrôle des connaissances	Le test se compose de 15 à 20 questions à choix multiple. Vous réussissez le test si vous obtenez au moins 70% de la note maximale.