





Avec l'entrée en vigueur de Solvabilité 2, la qualité des données est au cœur des préoccupations des assureurs. Afin de mieux comprendre les exigences de la Directive en matière de gouvernance de la qualité des données, mais aussi gagner en efficacité, l'Institut Luxembourgeois des Actuaires a le plaisir de vous inviter à une journée de formation sur :

Solvabilité 2 – Exigences relatives à la Qualité des Données

par M. Gildas ROBERT – Directeur métier Actuariat Conseil d'Optimind Winter

Gildas ROBERT est membre qualifié de l'Institut des Actuaires et titulaire de la formation Actuaire Expert ERM (Entreprise Risk Management). Directeur métier, il accompagne depuis près de 12 ans les assureurs sur leurs chantiers liés à l'actuariat et à la gestion des risques.

Mise en place d'un système de Qualité

par Mme Christel GARNIER - Responsable du marché luxembourgeois pour ADDACTIS BeLux

Christel Garnier est responsable du marché luxembourgeois pour ADDACTIS BeLux. Christel est actuaire et a plus de 17 ans d'expérience dans le domaine de l'assurance au Luxembourg et en Belgique. Elle est membre de l'Institut des Actuaires de Belgique (IABE) et membre de l'Institut Luxembourgeoise des Actuaires (ILAC).

Evaluer et améliorer la qualité des données en (ré)assurance

par M. Pierre-Nicolas DAHM - Actuarial& Risk Officer chez Generali Luxembourg

Est membre associé de l'Institut des Actuaires de Belgique (IABE) et membre de l'Institut Luxembourgeois des Actuaires (ILAC). Titulaire d'un diplôme en sciences actuarielles et en ingénieur civil, il travaille depuis plus de 5 ans dans le domaine de l'assurance au Luxembourg.

Le data quality vu par un asset manager

par M. Sébastien SALLEE – Head of Sales Belgique & Luxembourg chez Natixis Global Asset Management

par M. Laurent DANINO – Head of Reporting, Investment Risk & Technology chez Natixis
Global Asset Management

Sébastien SALLEE est responsable des ventes de fonds et de mandats de gestion en Belgique et au Luxembourg pour Natixis Global Asset Management. Sébastien a plus de 18 ans d'expérience dans la gestion d'actifs, il est également responsable de l'association CAIA (Chartered Alternative Investment Analyst) au Luxembourg.

Laurent DANINO est responsable de l'équipe « Reporting, Investment Risk & Technlology » chez NGAM depuis 2008. Laurent a mis en place des outils de reporting adapté au monde d'aujourd'hui afin de permettre une production de masse adaptée aux différents marchés locaux (langue et contenu).

La qualité des données – la vision du réviseur

par M. Sami EL EUCH - Director Risk Assurance Services chez PwC Luxembourg

Sami El Euch is a Director in our Risk Assurance Services department. Sami is leading a team of 12 data experts performing Data Governance and Data Quality reviews as well as Data Analysis reviews for banking clients and for several other clients in different industries. Sami is a Certified Information Professional (CIP) and a Certified Information Systems Auditor (CISA).







Programme de la formation

Présentation des contraintes réglementaires

Périmètre des projets qualité des données

- Processus concernés & acteurs impliqués
- Documentation attendue
- Partage d'outils éprouvés et de bonnes pratiques

Le contrôle de la qualité des données

- Démarche de contrôle
- Outils clés : dictionnaire des données et référentiel des contrôles
- Définition des données critiques et seuils de qualité des données

La gouvernance des données et de leur qualité

- Des rôles et responsabilités à définir
- Une gouvernance à asseoir au plus haut niveau de l'entreprise

Mise en place d'un système de qualité

- Qu'est ce qu'une donnée ?
- Importance de la Qualité des données
- Mise en place d'un système de qualité
- Reporting et pilotage de la qualité des données
- Processus de gestion et documentation (outils de gestion)
- Acteurs et outils

Evaluer et améliorer la qualité des données en (ré) assurance

- Scope of data quality
- How to put data quality in place?
- Data Quality Officer: why and what?
- Link within ORM

Le Data quality vu par un asset manager

- Data Quality et le contexte Solvency II
 Architecture et contrôle des données
 Production de rapports Distribution des données aux clients
- Data Quality et les Calculs de performance
- Data Quality et le Central Data Repository

La Qualité des données la vision du réviseur

- Role of data in Solvency II
- Importance of data in Solvency II
- Biggest issues & proposed solutions

En pratique

Date: 29 novembre 2016

Lieu: Hotel Double Tree by Hilton

Luxembourg

12, rue Jean Engling L-1466 Luxembourg

Horaire: 09h00 à 17h00

Walking

Lunch: 12h00 à 13h00

La formation se tiendra en langue française

Inscription sur https://www.ilac.lu/

Conditions d'inscription

Membre de l'ILAC : Inscription gratuite

• Membre donateur de l'ILAC 400 EUR (dans la limite de 3 inscrits par membre)

Non membre de l'ILAC 600 EUR

à virer sur le compte

BILLLULL

IBAN LU66 0024 3100 8958 6400 de l'ILAC