

Notre expertise s'organise autour de cinq pôles de compétences

P1 Maîtrise de la fonction comptable et financière

❖ Production des reporting :

- IFRS & Consolidation;
- Reporting Solvency II (QRT) et ENS;
- Externalisation des comptes IFRS et Solvency II.



❖ Implémentation des nouvelles réglementations :

- IFRS 17 - Contrats d'assurances;
- IFRS 9 - Actifs financiers;
- Référentiel ICS (standard international de capital) - Préparer les impacts financiers, le GAP analysis Data et système.

❖ Migrations comptables:

- Prise en charge de l'ensemble des cycles de migration (préparation des données, contrôle de la qualité, bascule et validation).

P4

Actuariat et Risk Management

new

❖ Tarification et gouvernance souscription:

- Modélisation/Pricing produits;
- Politique et normes de souscription, animation comités.

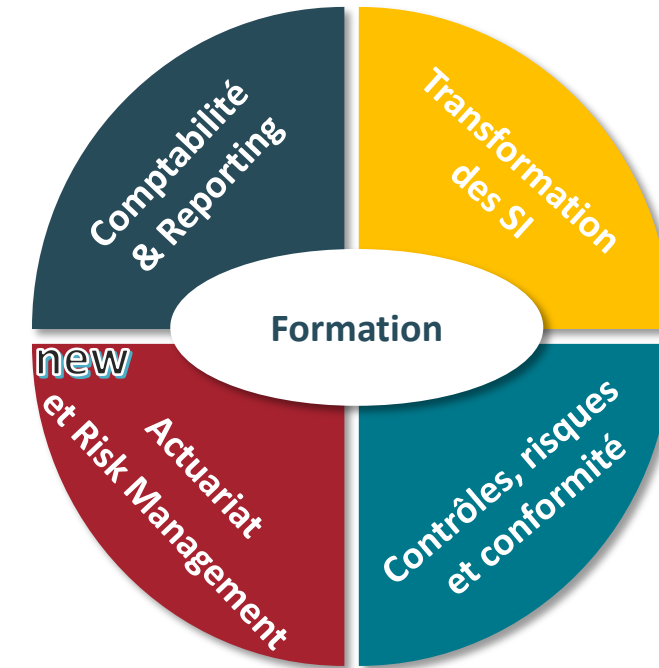


❖ Inventaire :

- Provisionnement et Analyse de marge technique;
- Evaluation de Coassurance ou/et Réassurance.

❖ Risk Management, Solvabilité 2, IFRS :

- Formule standard ou modèle interne;
- Modélisation risques et reporting;
- IFRS 17.



P5

Les formations

- ❖ Finengy organise régulièrement des sessions de formations relatifs aux quatre autres pratiques.



P2

Transformation des systèmes

❖ Migrations systèmes IT

❖ Audit efficacité système:

- Mission Fast Close et validation des 4 piliers de l'efficacité : optimisation ressources * temps * fiabilité * respects des normes et des règlements.



❖ Industrialisation et automatisation des reporting:

- Application de la méthodologie Finengy (diminution de la dépendance aux ERP et mise en place d'un Data Warehouse centralisé à tous les services).

P3

Risques, Contrôles et Conformité

❖ Prise en charge du contrôle interne :

- Optimisation, rationalisation cartographie des risques et plan de contrôle;
- Outsourcing du contrôle interne;
- Réalisation des reporting réglementaires .



❖ Conduite des évolutions réglementaires :

- Analyse des nouvelles obligations et leurs impacts (SOX, Pilier 2 Solvabilité 2, Sapin 2 ,...);
- Prise en charge des transformations;
- Mise en place des matrices de contrôles et mise en œuvre opérationnelle.