

QUALITÉ DES DONNÉES

VOS BESOINS



Maîtriser les données nécessaires au pilotage stratégique et opérationnel et à une gouvernance adaptée à la norme Solvabilité 2.
Optimiser les SI afin de piloter vos activités et vos processus de manière efficace.
Mettre en place une automatisation poussée avec des processus simplifiés et agiles.



Solvabilité 2

automatisation

Pilotage

agile

qualité

NOTRE OFFRE



Conseil



Définition des référentiels

de mise en œuvre de Calfitec



Gouvernance des données

et d'intégration avec le SI



Tableaux de bord

Conception de tableaux de bord d'entreprise



Optimisation & industrialisation

et méthodes de contrôle des données de calcul



Traitement Big Data

Définition d'architectures techniques



Architecture fonctionnelle

Datamarts métiers, sécurisation Et contrôle des alimentations, gestion des données manquantes, pistes d'audit



Mise en place et amélioration

du suivi de la qualité



Problématique de données

Formation et sensibilisation



Accompagnement opérationnel



Gestion de données

Mise en place : entrepôts d'entreprises, datamarts métiers, ETL d'alimentation, reportings, portail



Echange de données

Conception et production d'interfaces, mise en oeuvre de structures Big Data



Hébergement de données

Bases de données et outils d'alimentation de calcul et de restitution



Production sécurisée

Et traçée de reportings et tableaux de bord ainsi que documentation et rapports correspondants



Contrôles et audit

Mise en place de contrôles et de pistes d'audit



Qualité des données

Evaluation et amélioration



Outils

CALFITEC

Calfitec Calcul des modèles S1 et S2 Vie et non-Vie, documentation automatique, traçabilité complète des traitements, bibliothèques pré-paramétrées



Données calculées et tracées automatiquement



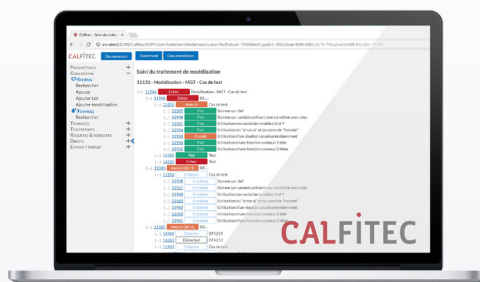
Fonctionnement natifs sur bases de données institutionnelles



Rapprochements compta-gestion



Contrôles sur les données source et les calculées



RFITEC

Rfitec : reportings quantitatifs Solvabilité II, états nationaux spécifiques, état BCE



Production native Excel ou XBRL



Alimentation direct des rapports narratifs



Traçabilité, historisation



Gestion des droits, habilitations



Signature électronique

LES GAINS ATTENDUS

01

Retour sur investissement rapide par diminution de la charge humaine liée aux tâches inutiles ou à faible valeur ajoutée.

02

Amélioration qualitative des restitutions : mise en conformité Solvabilité 2

03

Raccourcissement des délais, évolutivité et réactivité accrue

04

Architecture simplifiée : alimentation de la base de données avec une automatisation poussée, transparence totale, accès aux données

POURQUOI SINALYS



Experts de ce domaine depuis 15 ans



Approche complète conseils et outils



Approches projets et opérationnelles



Expertises organisationnelles, actuarielles, comptables, finance, conformité, décisionnelles, informatique

PARDI NOS RÉFÉRENCES

Un grand groupe d'assurances, un groupe de protection sociale, un groupe mutualiste, une importante mutuelle Santé-Prévoyance, une compagnie d'assurance Vie, une compagnie d'assurance IARD

