



FIN SYS

BRANCHE IFRS

IFRS 17 (International Financial Reporting Standard 17) est une norme comptable qui régit la comptabilisation des contrats d'assurance. Finsys, a été conçue pour les retraitements IFRS 17 pour répondre aux besoins spécifiques des assureurs en matière de modélisation, calcul, reporting et conformité réglementaire.

BÉNÉFICES DU MODULE IFRS 17 DE FINSYS



Conformité réglementaire : Réduction des risques de non-conformité avec des rapports audités et fiables.

Efficacité accrue : Automatisation des tâches répétitives, ce qui réduit les délais et les coûts.

Meilleure prise de décision : Simulations et analyses de scénarios pour anticiper les impacts financiers.

PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS DU MODULE IFRS 17 DE FINSYS

GESTION DES DONNÉES ET INTÉGRATION

Importation des données : Permet d'importer des données issues de divers systèmes sources (actuariat, comptabilité, gestion des contrats).

Validation et nettoyage des données : Assure la qualité des données grâce à des outils de validation automatique.

Intégration avec les solutions d'assurance ERP : Connectivité avec des logiciels métier et outils comptables.

CALCULS ACTUARIELS ET FINANCIERS

Importation des données : Permet d'importer des données issues de divers systèmes sources (actuariat, comptabilité, gestion des contrats).

Validation et nettoyage des données : Assure la qualité des données grâce à des outils de validation automatique.

CALCULS ACTUARIELS ET FINANCIERS

Plan comptable IFRS 17 intégré : Génération d'écritures conformes aux normes IFRS 17.

Multi-norme : Possibilité de gérer à la fois les normes locales (statutaires) et les IFRS dans un même environnement.

Reconnaissance des revenus : Automatisation de la reconnaissance des revenus en fonction des contrats d'assurance.

REPORTING ET
TABLEAUX DE
BORD

Rapports standardisés : Production de rapports conformes aux exigences IFRS 17 pour les régulateurs et les auditeurs.

Tableaux de bord dynamiques : Suivi des indicateurs clés (marge de service, flux de trésorerie, ajustements des risques).

Analyse multi-dimensionnelle : Segmentation par groupe de contrats, portefeuilles ou lignes d'affaires.

SIMULATION ET GES-
TION DES SCÉNARIOS

Outils de simulation : Analyse d'impact en modifiant les hypothèses (taux d'intérêt, mortalité, inflation, etc.).

Gestion des scénarios : Comparaison de différents scénarios économiques ou réglementaires.

Analyse de sensibilité : Évaluation des risques et de leur impact sur les états financiers.

CONFORMITÉ ET
AUDIT

Traçabilité complète : Enregistrement de toutes les étapes du processus pour répondre aux exigences d'audit.

Documentation automatisée : Génération de la documentation pour justifier les hypothèses et les traitements.

Mises à jour réglementaires : Adaptation continue aux évolutions des normes IFRS.

FLEXIBILITÉ ET PER-
SONNALISATION



Personnalisation des règles métier : Adaptation des règles comptables ou actuarielles aux spécificités de l'entreprise.

Modularité : Possibilité d'utiliser des modules indépendants (calcul, reporting, intégration).

AUTOMATISATION ET
EFFICACITÉ OPÉ-
RATIONNELLE

Automatisation des workflows : Réduction des interventions manuelles.

Gestion des échéances : Planification des cycles de production mensuels, trimestriels et an-

COLLABORATION
ET PARTAGE D'IN-
FORMATIONS

Interface utilisateur conviviale : Accès intuitif aux données et fonctionnalités pour les équipes finance, actuariat et IT.

Partage sécurisé des données : Collaboration inter-équipes avec des droits d'accès différenciés.

CONTACTEZ-NOUS DÈS
AUJOURD'HUI !

Email : contact@smartsystem-fr.com

Téléphone : +216 36 286 960

Web : www.smartsystem-fr.com