

Coface Reserve 9

L'outil d'aide aux dépréciations en conformité avec IFRS 9

LA CONFORMITÉ EN TOUTE SIMPLICITÉ

Depuis le 1er Janvier 2018, vous devez, pour répondre à la nouvelle norme IFRS 9, modifier votre méthode de provisionnement des créances douteuses.

Au lieu de déprécier les créances commerciales ayant subi une perte, vous devez désormais analyser toutes vos créances de manière prédictive et apprécier pour chacune la perte de crédit attendue (« Expected Credit Loss »).

Avec Coface Reserve 9, cet exercice complexe devient simple puisque la prévision des pertes est un des piliers de l'assurance-credit et une expertise essentielle de Coface.

UN ENJEU RÉEL POUR VOUS

Cette mise aux normes exige du temps, des ressources et une réelle expertise.

Pour contrer ces difficultés, nous vous offrons une solution simple, fondée sur une méthodologie solide basée sur les données que nous utilisons pour notre activité d'assureur-crédit.

Ce service vous permet d'identifier et de mesurer le risque de perte de crédit liée à vos créances commerciales pour évaluer la perte de crédit attendue (ECL) et la dépréciation correspondante.

Et parce que nous vous communiquons le détail de notre méthode de calcul, vous pouvez facilement faire approuver vos dépréciations par vos commissaires aux comptes et experts comptables.



Mesurer les Pertes attendues en toute simplicité

POURQUOI LA SOLUTION COFACE RESERVE 9 EST FIABLE, PRÉCISE, SOUPLE ET CONFORME À LA NORME IFRS 9

Une analyse fiable

La perte attendue est le résultat du croisement de deux données :

- la probabilité de défaut de l'acheteur (PoD)
- la perte en cas de défaut de l'acheteur (LGD)

Pour évaluer ces deux données, les analystes Coface compilent :

- les informations sur le risque de crédit : historique des paiements, solvabilité et résultats de recouvrement
- les analyses prédictives de l'évolution des tendances micro et macro-économiques

La solidité de cette appréciation est assurée par la qualité de notre base de données et par le nombre considérable d'entreprises, de dossiers de recouvrement, de pays et de secteurs d'activité pris en compte.

Une analyse précise

Notre évaluation de la perte attendue tient également compte des assurances-crédit dont vous bénéficiez sur vos encours.

Une analyse souple

Vous pouvez adapter l'estimation proposée par Coface au comportement de paiement de vos acheteurs.

PoD
LGD
Couvertures

	Encours	Perte attendue
Acheteur 1	150 000 €	1 250 €
Acheteur 2	40 000 €	480 €
...	220 000 €	2 260 €
Acheteur 100	30 000 €	330 €
Total	440 000 €	4 320 €

POUR BÉNÉFICIER DE L'ÉVALUATION DE LA PERTE ATTENDUE COFACE

- Transmettez-nous la liste de vos encours par acheteur en utilisant le modèle prévu et laissez-nous faire le reste !
- Nous vous fournissons une évaluation de la perte attendue pour chacune de vos créances commerciales.
- Et parce que votre entreprise est unique, vous pouvez réaliser les ajustements qui vous paraissent nécessaires.

UNE SOLUTION SIMPLE POUR DES PROVISIONS JUSTES



Vous vous déchargez d'une problématique complexe

Pas besoin de construire votre propre modèle : vous utilisez la solution clé en main d'un expert pour qui prévoir les pertes est une fonction essentielle depuis plus de 70 ans.



Vous limitez la volatilité de vos dépréciations

L'ampleur de notre population statistique et notre expérience en recouvrement permettent d'avoir un modèle beaucoup plus stable que celui que vous pourriez établir sur la base de votre portefeuille.



Vous offrez un réel confort à vos auditeurs financiers

Grâce à la robustesse de notre modèle et à la transparence de notre méthode de calcul, vos auditeurs sont sereins. La note explicative que nous fournissons est claire et précise et montre que la méthodologie est conforme à la norme IFRS 9.

POUR NOUS CONTACTER :
LE SERVICE RELATION CLIENTS :
TEL. 01 49 02 29 29

E-MAIL : src@coface.com

www.coface.fr

COMPAGNIE FRANÇAISE D'ASSURANCE
POUR LE COMMERCE EXTÉRIEUR
S.A. AU CAPITAL DE 137.052.417,05 EUROS
R.C.S. NANTERRE 552069791

Document non contractuel

coface
FOR TRADE