

Optim'web

Module de saisie internet



Avec Optim'web, vous pilotez la remontée de vos liasses d'intégration fiscale en offrant à vos utilisateurs en filiales la saisie et le contrôle des données via un navigateur internet.

Les 5 bénéfices majeurs d'Optim'web

Un déploiement large, rapide et simple

La saisie au sein des diverses entités, quel que soit leur lieu d'implantation est facilitée grâce à l'interface web.

Aucune installation d'Optim'is premium n'est requise sur les postes de saisie ; une simple connexion web suffit.

Une rapidité dans le calcul des données fiscales

La plateforme Web 2.0 s'appuie sur la technologie Ajax qui permet d'avoir des pages de saisie des tableaux fiscaux aussi réactives que celles d'OPTIM'IS premium sur un poste de travail utilisateur.

Une interface intuitive

Avec Optim'web, vous évoluez dans un environnement familier pour saisir et contrôler vos liasses. Avec une prise en main rapide, vous êtes immédiatement opérationnel.

Une grande fiabilité des données

L'utilisateur travaille directement sur les données courantes. Aucune opération d'envoi ou d'import de données des liasses vers le système central n'est nécessaire.

Optim'web comprend également des fonctions de workflow et de contrôle des données fiscales.

Une technologie 100% sécurisée

Les droits d'accès aux fonctionnalités et aux liasses sont définis par le site central.

Le contrôle des accès est réalisé par un large panel d'authentification (AD, LDAP ou applicative).

Une plate forme évolutive

Optim'web peut être déployé sur un serveur physique ou virtualisé ou sur une ferme de serveurs avec répartition de charges et redondance. La montée en charge horizontale est assurée aussi bien sur les serveurs web frontaux (isolés en DMZ ou non) que sur les serveurs d'application.

Un service en plus

Selon vos besoins, ALTAVEN vous propose de réaliser des benchmarks (tests de performance), afin de définir les matériels les mieux adaptés pour votre déploiement web.

Documents disponibles

Les documents de saisie du module Optim'web sont répartis en 4 familles :

- Cerfa droit commun : 2058A, 2058B, 2059C, 2059A et 2900,
- Cerfa intégration fiscale : 2058ABIS, 2058BBIS, 2058ER, 2058FC et 2901,
- Calcul de l'impôt : crédits d'impôt, charge d'impôt et acomptes d'IS,
- Opérations intra-groupe : dividendes, provisions, subventions et plus ou moins-values sur cessions d'immobilisations.

Pré-requis administrateur

- Optim'is premium V3.6.2009 ou supérieur.

Pré-requis utilisateur

- Internet Explorer 6 ou supérieur,
- Firefox 3 ou supérieur.

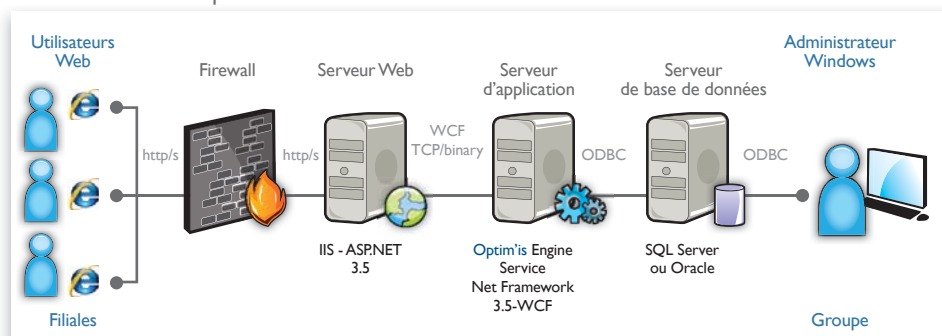
Pré-requis serveur

- Windows 2003 ou supérieur, (64 bits supporté),
- IIS 6 ou supérieur,
- .NET Framework 3.5 ou supérieur,
- ASPNET 3.5 ou supérieur.

Base de données

- SQL Server 2005 ou supérieur,
- Oracle 9i ou supérieur.

Architecture technique :



La saisie Web, contrôlée et validée, vous permet d'accélérer les cycles de clôture et de reporting

Le module de saisie Optim'web en filiale offre les fonctionnalités suivantes :

- suivi des liasses filtré pour toutes les colonnes d'affichage,
- contrôles de cohérence et vraisemblance,
- génération des documents au format PDF,
- insertion de commentaires à la cellule,
- saisie de compléments qualitatifs sous forme de libellés libres, pièces jointes et fiches de commentaire général,
- navigation par chaînage entre documents,
- color coding des cellules (donnée saisie ou à insérer, calculée, reportée),
- report automatique des à-nouveaux (déficits, moins-values, immobilisations, provisions),
- workflow intégré (suivi de la saisie en temps réel : vierge, en-cours, contrôlée, soumise, validée, verrouillée).

La console d'administration d'Optim'web permet au site central de piloter efficacement le reporting :

- page d'accueil pour définir les messages du groupe (délais, recommandations),
- bibliothèque de liens utiles à insérer (sites web et fichiers en ligne),
- synchronisation du paramétrage fiscal des liasses avec le module web, pour toute mise à jour légale,
- contrôle des accès au module web (verrouillage des liasses, déconnexion des utilisateurs, time out, ...),
- nombre de remontées illimitées (situations réelles, prévisionnelles ou budgétées).