



Logiciel OdaCompta : Ses Caractéristiques

Performance, facilité d'utilisation, fiabilité, capacité fonctionnelle...

- **La capacité fonctionnelle** qui comprend la conformité aux normes (syscohada et normes sur la comptabilité informatisée), la sécurité et l'interopérabilité
 - ✚ Sur la conformité aux normes, le logiciel permet de configurer chaque état financier, afin de permettre d'avoir des états financiers 100% conformes au SysCohada Révisé. Il permet d'éditer le Bilan, le Compte de Résultat, le Tableau de Flux de Trésorerie (TFT) et les 36 Notes Annexes. Le logiciel est également conforme aux nouvelles normes sur la comptabilité informatisée en France, la norme international Iso 25010, les normes en matière de couleurs et d'autres
 - ✚ La sécurité du logiciel est caractérisée par l'inviolabilité et protection du logiciel de toute intrusion, lorsque les fonctionnalités sur le mot de passe et les privilèges d'utilisateur sont activés. La sauvegarde et la restauration permettent de protéger les informations contre toute perte. L'existence d'un code utilisateur et code d'activation sur le logiciel évite les doublons dans l'installation et de licence sur le même ordinateur
 - ✚ L'interpolarité permet d'importer ou d'exporter dans le logiciel sous format PDF, word, Excel, etc des données. C'est aussi le cas de l'importation des relevés bancaires dans le logiciel. De même, le logiciel travail dans plusieurs systèmes d'exploitation Windows ou Vista et sur plusieurs types de postes.
- **La facilité d'utilisation** comprenant la facilité de compréhension, d'apprentissage et d'exploitation et la robustesse
 - ✚ Le logiciel utilise la technologie des rubans comme les nouvelles versions de word et Excel. De même, les icônes utilisés permettent de reconnaître les fonctionnalités associées Tout ceci permet d'optimiser la compréhension et l'apprentissage.
 - ✚ Un manuel d'utilisateur est mis à la disposition du prospect. De même, des aides existent dans chaque fonctionnalité. Ceci permet de paramétrer et d'utiliser facilement le logiciel

- + Il faut 5 minutes pour le paramétrage complet du logiciel. Il suffit de 5 heures pour faire une formation complète sur la comptabilité Générale du logiciel.
- + Aucun retour de clients n'a été fait sur l'existence d'erreur dans les fonctionnalités. Le logiciel que OdaCompta a remplacé, c'est-à-dire GdsCmpta n'avait pas ce problème
- **La Fiabilité** comprenant la tolérance aux pannes et la capacité à rendre les résultats corrects quelque soit le mode d'utilisation
- + Les bugs sont inexistant dans le logiciel. Les mauvaises manipulations sont signalées par un message sonore qui bloque l'utilisation de la fonctionnalité.
- + Quelque soit le volume des saisies comptables, le résultat des calculs ou saisie est toujours correct. De même, une opération de trésorerie, ne peut être passée dans un journal d'achat. Le solde d'un compte collectif au niveau de la balance générale est la somme des soldes des différents sous-comptes qui le comprennent.
- **La Performance** comprenant le temps de réponse, la capacité maintenir les résultats performant même en cas d'utilisation intensive.
- + La saisie est automatique. Les écritures saisies dans le brouillard de saisie sont automatiquement reversées dans le grand livre, la balance et tous les états financiers du Syscohada révisé. Quelque soit l'intensité d'utilisation aucune erreur n'a pas été constatée.
- + Le lancement du logiciel et le démarrage ne prennent pas 1 minute. Aucun bug n'est constaté pour des raisons de travaux comptables de longues durées dans le logiciel
- **La Maintenabilité** qui montre la régularité et la facilité pour ajouter de nouvelles fonctionnalités
- + Il y a une facilité à ajouter les fonctionnalités. C'est le cas des fonctionnalités sur la comptabilité multidevise qui n'existait pas dans la version précédente. De même une fonction « réparer » existent dans le logiciel et permet de maintenir le logiciel en bon état de fonctionnement.
- **La portabilité** qui permet au logiciel une installation et une configuration facile dans un nouvel environnement
- + Quelque soit les windows 7,8,10. De 32 ou 64 bits, le logiciel est installé et configuré sans problème. De même quelque soit l'ordinateur, sa marque, ses processeurs, son environnement réseau le logiciel travaille normalement.

