INFORMATION IMPORTANTE

Comme vous le savez déjà depuis plus de 2 mois, toute la clientèle WINBOOKS de MAFACT a été transférée chez MCH SERVICES.

Mais cette année encore, afin de vous permettre de clôturer sans souci votre exercice comptable tant dans votre programme de comptabilité que de gestion, MAFACT vous rappelle les diverses procédures

Je vous conseille de cliquer ici pour vous abonner aux news de MCH

Pour votre logiciel WINBOOKS CLASSIC

Clôture et ouverture d'exercice

Pour votre logiciel MAFACT

<u>Inventaire sans contrôle préalable et numérotation des documents</u> Inventaire avec contrôles préalables et numérotation des documents

Pour votre logiciel WINBOOKS ON WEB

<u>Clôture des périodes</u> <u>Ajouter un exercice comptable</u>

Pour votre logiciel WINPREST

Opérations annuelles

Pour votre logiciel LOGISTICS

Logistics inventaire et astuces de fin d'année

Remarques générales

- 1. N'oubliez pas d'adapter la numérotation de vos écritures/documents lorsque vous encoderez la première écriture de la nouvelle année comptable et ceci dans <u>chacun</u> de vos journaux, aussi dans le module Facturation si vous l'utilisez!
- 2. Si vous utilisez le préfixe pour la récupération des fichiers CODA, n'oubliez pas de l'adapter dans les paramètres de ce module <u>avant</u> la première récupération d'un fichier CODA dans le nouvel exercice.

Nous vous rappelons que dans le cas d'un besoin d'assistance, vous pouvez contacter MCH SERVICES tous les jours de 9H à 12H30 et de 13H30 à 17H au **02/4120220**

N'hésitez pas à surfer sur le site <u>www.mchservices.be</u>; vous y trouverez toutes les informations relatives aux services et produits que MCH SERVICES peut vous proposer

Nous restons à votre disposition pour toute demande quelconque. N'hésitez pas à nous contacter.

En espérant que ces informations vous auront été utiles 🐯



Belangrijke informatie in het Nederlands

Bonnes fêtes et bonne année



Janssens Jasmine Senior Software Support

Tel:+32 (0)2 4120220



33-35 rue De Koninckstraat 1080 Bruxelles/Brussel

