

Déclaration d'activité n° 11 92 184 81 92



Objectifs :

Apprendre à réaliser les principaux paramétrages de base et d'utiliser les différentes fonctions de l'application. Applications pratiques et immédiates avec le logiciel.

Accéder à une véritable autonomie dans le travail. Le stagiaire découvrira les fonctions essentielles du logiciel et produira ses propres états à partir d'exercices pratiques.

Public :

Utilisateurs du logiciel Sage Comptable et Financier

Pré-requis :

Utilisation courante de l'environnement Windows. Connaissance métier.

Lieu : Sur site (INTRA ENTREPRISE)

Durée : 1 à 3 journées (soit 7 à 21 heures)

Horaires : de 9h30 à 17h30

Nombre de stagiaires max. : 8

Responsable du pôle : Stéphane GODMET

Moyens pédagogiques – Evaluation de la formation : Salle de formation avec un minimum d'un ordinateur pour 2 personnes. Projecteur et Paper-board Attestation de présence, questionnaire qualité. Les évaluations se feront en cours de formation par le biais de questions ou d'exercice.

Programme

- Généralités sur la Télécommunication

Le protocole EBICS

Le protocole ETEBAC 3

- Accompagnement EBICS
- Création des banques, services et sessions
- Les transmissions
- Les historiques
- Base de données Telbac, Sage direct & Sauvegarde
- Création de la Base Moyens de Paiement :

Création du fichier avec fichier comptable

Création du fichier sans comptabilité

- Paramétrage de la société

Création des banques

Création des Tiers

- Les échéances

Transformation des échéances

Renouvellement d'une échéance

Sélection automatique des remises

- Les différentes gestions :

Les remises de chèques

Les prélèvements

Les virements

Les LCR

Des devises

Des tiers payeurs

- La mise à jour comptable

- L'interrogation Tiers :

Interrogation des échéances

Interrogation comptable

Création d'états avec ruptures et cumuls

- L'historique des remises

- Gestion des relevés de LCR à payer :

Traitement du relevé de LCR à payer

Génération du bon à payer

- Extraits bancaires et soldes

- Les formats paramétrables :

Import au format paramétrable

Export au format paramétrable