

# FORMATION

## SAGE SCANBANK EXPERTS

Initiale

Avancée

Perfectionnement

### PUBLIC :

Secrétaires et personnels de saisie Comptables

### PRÉREQUIS :

- Connaissance des traitements bancaires dans la comptabilité
- Aisance informatique
- Avoir installé la dernière version du logiciel.

### Prérequis à distance :

- Accès ADSL ou FIBRE.
- Suivre la formation dans une pièce calme et avoir de préférence un casque.
- Formation limitée aux inscrits.

### DURÉE :

1 jour (9h30 - 17h30)  
soit environ 7 heures de formation.

### MÉTHODE PÉDAGOGIQUE :

- Pédagogie active et participative.
- Apports d'informations de l'animateur.
- Mise en pratique sous forme d'exercices.
- Remise du support de stage.

### NIVEAU DE L'ANIMATEUR :

Ancien professeur de gestion ou ancien collaborateur de cabinet ou ancien chef comptable.

### FORMATS ET TARIFS :

- Inter-Entreprises (groupe de 3 stagiaires minimum) : 450 € HT
- Sur site : 1115 € HT
- Individuel à distance : 790 € HT

### NOUS CONTACTER

04.28.70.40.04

adn-formation-expert@adn-software.com

## OBJECTIFS

Formation indispensable pour tout **cabinet ayant fait l'acquisition du logiciel de traitement des relevés bancaires par télétransmission ou numérisation** ScanBANK EteBANK.

Elle permet une **mise en œuvre rapide et efficace dans le traitement des journaux de banque et apporte de nouveaux moyens de travail** destinés à offrir aux collaborateurs des gains de productivité importants.

Dans cette optique, le collaborateur va découvrir :

- **L'organisation du quotidien** autour des nouveaux outils du Cabinet d'Expertise comptable.
- **La maîtrise de la reconnaissance de caractères** dans le traitement des relevés bancaires.
- **Le choix de traitement des dossiers** de professions libérales, des BNC et BIC
- **Les implications et modifications des habitudes**, nouveaux délais de production

## PROGRAMME

1. La télétransmission des écritures bancaires
2. Connexion sur les serveurs bancaires et récupération des données
3. La reconnaissance de caractères
4. Numérisation et reconnaissance des relevés
5. Manipulation des écritures et codification optionnelle
6. Transfert des écritures dans l'outil de production comptable
7. Procédure d'intégration en comptabilité et contrôles
8. Organisation et spécificités des architectures informatiques
9. Application / Quiz
10. Questions / Réponses