

GÉREZ VOS NOTES DE FRAIS AVEC PLUS DE CONFORT ET DE SÉRÉNITÉ!

LA SAISIE DE VOS FRAIS DE DÉPLACEMENT EST SOUVENT :



- Fastidieuse,
- Chronophage,
- Incomplète,
- Individuelle.

AUJOURD'HUI, NOUS VOUS METTONS GRATUITEMENT À DISPOSITION
UN LOGICIEL DE TRAITEMENT COMPLET DE VOS NOTES DE FRAIS :

- > Quelle que soit la taille de votre entreprise,
- > Quel que soit le nombre de vos notes de frais.



- Meilleure gestion de la TVA à récupérer (gains potentiels,...),
- Mise en conformité avec le formalisme des frais de déplacement et de réception (contrôles fiscaux et sociaux,...).

SÉCURITÉ
=
SÉRÉNITÉ

SERVICES
=
CONFORT

- Mise à disposition d'un outil professionnel (assistance gratuite illimitée, barème kilométrique à jour, fiabilité des calculs,...),
- Gain de temps et simplicité de saisie.

CONTRÔLE
=
GESTION

- Analyse de vos frais par mois, par client, par nature de frais,...,
- Simplification du traitement et du contrôle des notes de frais de vos salariés.

UNE MISE EN PLACE SIMPLE ET EFFICACE

ÉTAPE 1 - INSTALLATION DU LOGICIEL

1. Téléchargement du logiciel,
2. Mise à disposition d'un paramétrage professionnel (nature, taux, ..., personnalisable à votre entreprise),

VOUS ÊTES OPÉRATIONNEL EN QUELQUES CLICS.

ÉTAPE 2 - SAISIE

1. La saisie des frais est totalement guidée : date, client, nature, libellé, montant, tva, ...,
2. Les justificatifs sont classés par un chrono automatique.

ÉTAPE 3 - RESTITUTION

1. Édition mensuelle des notes de frais (format PDF),
2. Envoi automatique au cabinet ou transfert dans votre comptabilité.

ÉTAPE 4 - ANALYSE

1. Possibilité de suivi de vos notes de frais, individuelles ou compilées par : nature, mois, client, déplacement, etc.

AU FINAL

UN TRAITEMENT GLOBAL DES NOTES DE FRAIS SIMPLIFIÉ...
SÉRÉNITÉ, CONFORT ET GESTION



CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

MISE À DISPOSITION
DE VOS CODES D'UTILISATION.
INSTALLATION POSSIBLE
SUR UN NOMBRE DE POSTES ILLIMITÉ.
ASSISTANCE GRATUITE RÉALISÉE
PAR L'ÉDITEUR DU LOGICIEL.
Prix : inclus dans notre prestation annuelle (valeur hors mission :
325 E ht/an).