

Format d'import / export de d'écritures comptables Sage

L'import / export de données au format Cegid est réalisé à l'aide d'un fichier avec colonnes de largeur fixe. Les formalités et conventions de ce fichier sont présentées ci-dessous.

Conventions

Pour un import dans Sage, le fichier doit impérativement comporter l'extension « .pnm ».

Les colonnes de type numérique utilisent le point pour séparateur décimal et possèdent deux décimales. Ils sont cadrés à droite et complétés à gauche par des espaces.

Les zones alphanumériques sont cadrées à gauche et complétées par des espaces à droite.

Les dates respectent le format jjmmaa.

Seules les lignes d'écritures relatives à un compte général ou à un compte de tiers sont traitées.

Format des enregistrements

Champ	Taille	Type	Commentaire
Code journal	3	Alphanumérique	
Date d'opération	6	Date	
Type de pièce	2	Alphanumérique	OpenSi remplit systématiquement «FC»
Compte général	13	Alphanumérique	« 40100000 » dans le cas d'un type de compte de tiers fournisseur « 41100000 » dans le cas d'un type de compte de tiers client Sinon le n° de compte
Type de compte	1	Alphanumérique	« X » : auxiliaire « G » ou vide : général
Compte auxiliaire	13	Alphanumérique	N° de compte du compte auxiliaire le cas échéant
Référence de l'écriture	13	Alphanumérique	N° pièce
Libellé de l'écriture	25	Alphanumérique	Libellé de l'opération
Mode de paiement	1	Alphanumérique	E: espèces C: chèque U: Carte bleue L: LCR V: virement P: prélèvement S: aucun
Date d'échéance	6	Date	Peut être vide

Sens	1	Date	D: débit C: crédit
Montant	20	Numérique	
Type d'écriture	1	Alphanumérique	N : normale A : à-nouveau
N° pièce	7	Alphanumérique	Utilisé si « Référence de l'écriture » est vide
Zone réservée	26	Alphanumérique	Non utilisé
Code ISO de la monnaie de tenue de compte	3	Alphanumérique	Valeur par défaut : « EUR »
Montant en devise	20	Numérique	Non utilisé
Code ISO de la devise de l'écriture	3	Alphanumérique	Non utilisé
Plan / Axe analytique	10	Alphanumérique	Non utilisé
Section analytique	25	Alphanumérique	Non utilisé