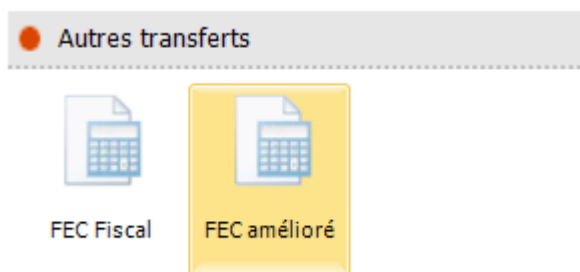


# FEC Amélioré

Une version améliorée du FEC est disponible qui inclue les options suivantes :



- ajouter sur chaque ligne du fichier le nom et l'intitulé du compte auxiliaire concerné par la pièce comptable ou la ligne si cette information est disponible.
- Ajouter les informations analytiques de la ligne dans une cellule unique tableau au format JSON (qui est exploitable avec power query de excel)

## Génération du fichier des écritures comptables format fiscal AMÉLIORÉ.

Sélectionnez les options voulues pour la génération du fichier

<input type="checkbox"/> Renseigner la Colonne Etab/Section Attention certains contrôles n'acceptent pas cette 19ème colonne	<input type="button" value="Filtre Etab."/>
<input type="checkbox"/> Utiliser le Code de saisie pour la colonne Code journal	
<input type="checkbox"/> Forcer la date de validation si non renseignée	Exporter jusqu'au mois : <input type="text" value="Décembre"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Renseigner la colonne Date de lettrage La récupération de cette date augmente sensiblement les temps de traitements Si cette option est décochée la colonne sera renseignée avec la date de la pièce comptable	
Colonne Date de Comptabilisation <input checked="" type="radio"/> Date calendaire de saisie de la pièce <input type="radio"/> Date comptable de la pièce	Fichiers <input checked="" type="radio"/> Un fichier unique <input type="radio"/> Un fichier par mois <input type="radio"/> Un fichier par trimestre <input type="radio"/> Un fichier par semestre
<input type="button" value="Générer le fichier"/>	

Données complémentaires  
**L'ajout de ces colonnes n'est pas compatible avec les fichiers réglementaires.**  
 Ajouter sur chaque ligne le compte de tiers de la pièce comptable.  
 Ajouter les imputations analytiques dans un format JSON

Attention cette exportation de fichier n'est pas compatible avec les demandes de FEC de l'administration fiscale

Revision #5

Created 11 March 2026 14:29:58 by Yves GANIER

Updated 13 March 2026 14:28:29 by Yves GANIER