



Interface ouverte Standard

Date: 28.02.2023
Pour plus d'informations: docs.swissalary.ch



Informations légales

SwissSalary Ltd. se réserve l'application de l'ensemble des droits découlant du présent document.

Aucun élément du présent ouvrage ne peut être reproduit, sous quelque forme ou de quelque manière que ce soit - graphiquement, électroniquement ou mécaniquement, ni copié ou enregistré à l'aide d'un système de stockage d'informations et d'interrogation de données - sans l'autorisation écrite de SwissSalary Ltd.

SwissSalary Ltd. conserve intégralement tous ses droits de propriété intellectuelle, en particulier tous les droits de brevet, de conception, d'auteur, de protection des noms et des sociétés, ainsi que les droits concernant son savoir-faire.

Bien que ce document ait été rédigé avec le plus grand soin, SwissSalary Ltd. décline toute responsabilité en cas d'erreur, d'omission ou de dommages résultant de l'utilisation d'informations contenues dans le présent document ou de l'utilisation des programmes et du code source associé. SwissSalary Ltd. ne peut en aucun cas être tenue responsable des pertes de bénéfice, dommages commerciaux ou tout autre dommage provoqué ou supposé être provoqué, directement ou indirectement, par ce document.

copyright 1998 - 2023 Swisssalary Ltd.

Date de la modification: 28.02.2023

Mentions légales

SwissSalary AG (SwissSalary Ltd.)
Bernstrasse 28
CH-3322 Urtenen-Schönbühl
Schweiz

Tél.: +41 (0)31 950 07 77
support@swisssalary.ch
swisssalary.ch

Média social

Youtube
Facebook
Instagram
LinkedIn
Xing
Twitter

Certification

Swissdec

Index

| | | |
|-----|---|----|
| 1 | Fiche de synthèse et informations | |
| 2 | Configurations dans SwissSalary | |
| 2.1 | Configuration "Interface ouverte" | 5 |
| 2.2 | Configuration journal de salaire pour "Interface ouverte" | 9 |
| 3 | Importation de données | |
| 4 | Support | |
| 4.1 | SwissSalary | 11 |

1 Fiche de synthèse et informations

- SwissSalary propose une interface d'importation ouverte pour les fichiers de données de type **.txt**, **.csv** ou **.xlsx**.
- L'utilisation de cette interface nécessite l'achat d'une licence pour SwissSalary **Plus**.

2 Configurations dans SwissSalary

Pour pouvoir importer les données, il faut configurer une fois "Interface ouverte" dans SwissSalary. Il n'y a pas de limite au nombre d' "Interfaces ouvertes" qui peuvent être configurées.
IMPORTANT : Un journal des salaires/rapports doit être configuré pour chaque "Interface ouverte".

2.1 Configuration "Interface ouverte"

Configuration --> Interface ouverte --> Nouveau

Onglet «**Général**»

| | |
|---------------------------------|---|
| Code | Code univoque/logique (p. ex. Temps ou LPP, etc.) |
| Désignation | Désignation de l'interface |
| Suspendre les GS suivant | En activant cette fonctionnalité, les genres de salaire suivant peuvent être supprimés. Remarque : certaines genres de salaire entraînent automatiquement des genres de salaire suivant; souvent souhaitées en cas de rapport manuel, mais pas dans certains cas en cas d'importation automatique. |

Onglet «**Définition**»

| | |
|---|---|
| Type fichier | Attribution selon le fichier d'importation : <ul style="list-style-type: none">• .xlsx• .txt, .csv |
| Police de caractères | Attribution selon le fichier d'importation : <ul style="list-style-type: none">• ASCII• ANSI• UTF-8 |
| Démarrer ligne d'importation | Saisir la ligne de départ A partir de quelle ligne l'importation doit-elle commencer ? p.ex. ligne de titre disponible -> importation à partir de la ligne 2 (les titres ne peuvent pas être importés). |
| Postes pour les employés quittant l'entreprise | Sélectionner l'option souhaitée : <ul style="list-style-type: none">• Afficher les messages Lors de l'importation des données, le message suivant apparaît : 'Le collaborateur a quitté l'entreprise. Saisir quand même ? Si ce message est confirmé par 'Non', l'importation est interrompue. |

| | |
|--|--|
| | <p>En outre, un message indique si des données doivent être importées avec une date de document qui a déjà été importée et comptabilisée au cours de la période précédente.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ignorer les messages N'affiche pas les messages, les données sont importées. • Ne pas importer Les lignes avec des données correspondantes ne sont pas importées. |
| <p>Champ séparation (uniquement type de fichier : .txt, .csv)</p> | <p>Attribution selon le fichier d'importation :</p> <ul style="list-style-type: none"> • fixe • variable <p>--> pour le fichier d'importation Excel, l'attribution n'a pas d'impact</p> |
| <p>Type champ séparation (uniquement type de fichier : .txt, .csv)</p> | <p>Attribution selon fichier d'importation :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caractère • ASCII Dec <p>--> pour le fichier d'importation Excel, l'attribution n'a pas d'impact</p> |
| <p>Caractère champ séparation (uniquement type de fichier : .txt, .csv)</p> | <p>Saisie caractères selon fichier d'importation</p> <p>Avec quel caractère les champs sont-ils séparés ? p. ex. point-virgule (;), virgule (,) etc.</p> <p>--> pour le fichier d'importation Excel, l'attribution n'a pas d'impact</p> |

Onglet «**Fichier**»

| | |
|------------------------------|---|
| <p>Import fichier</p> | <p>Sélectionner l'option souhaitée :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fichier Lors du processus d'importation, naviguer vers le répertoire souhaité et sélectionner le fichier d'importation correspondant. • Répertoire <i>(non valable pour le client web)</i> Sélectionner le répertoire souhaité lors du processus d'importation -> tous les fichiers du répertoire sont automatiquement importés. • Archive ZIP Lors du processus d'importation, naviguer vers le répertoire souhaité et sélectionner l'archive ZIP correspondante. |
|------------------------------|---|

Onglet «**Ligne interface ouverte**»

Dans cet onglet, le lien entre le fichier d'importation (du logiciel tiers) et les champs correspondants dans SwissSalary est effectué.

Le fichier d'importation contient souvent plus de données que celles qui doivent être importées dans SwissSalary ; cela signifie que ces champs sont certes saisis en tant que n°, mais qu'aucun lien/attribution n'est effectué.

| | |
|---------------------------|--|
| <p>N° champ</p> | <p>Saisir le n° de champ/position par champ à l'intérieur des lignes</p> <p>Libre choix de la numérotation continue des différents champs p.ex. 1, 2, 3, etc.</p> |
| <p>Désignation</p> | <p>Saisir la désignation du champ à partir du fichier d'importation</p> <p>p.ex. numéro d'employé, nom, prénom, numéro de document, etc.</p> |
| <p>Attribution</p> | <p>Attribution des colonnes disponibles dans SwissSalary pour l'importation des données.</p> <p>Remarque : 'vide' -> pas d'attribution/pas de transfert de données</p> |
| <p>Remplacer</p> | <p>En cas de besoin :</p> <p>Les valeurs du fichier d'importation peuvent être remplacées ici par une nouvelle valeur.</p> <p>-----</p> <p>Valeur fichier Valeur import</p> <p>Exemple :</p> <p>Dans le fichier d'importation, il y a la valeur de fichier 999, qui correspond à la rubrique 1000 dans SwissSalary -> Remplacer la valeur de fichier 999 par la valeur d'importation 1000.</p> <p>-----</p> <p>Nombre facteur</p> <p>Déterminer avec quel facteur la valeur importée doit être calculée.</p> <p>Exemple : Si les heures doivent être converties en minutes.</p> <p>-----</p> <p>Taux Facteur Montant Facteur</p> <p>selon le Nombre Facteur</p> <p>-----</p> <p>Nombre que solde</p> <p>Habituellement, on importe le mouvement (paiement des vacances, des heures supplémentaires, etc.). Cependant, si le logiciel de saisie des temps ne peut offrir que les soldes à la fin du mois, SwissSalary calcule le mouvement à partir des deux valeurs de solde (dernier vs. actuel).</p> <p>Exemple :</p> |

| | |
|---|---|
| | <p>Le logiciel de saisie des temps transmet toujours le solde de vacances à la fin du mois :</p> <p>Fin du mois d'avril = solde de vacances 25 jours Fin du mois de mai = solde de vacances 20 jours</p> <p>Si la case "Nombre que solde" est cochée, la valeur importée n'est pas transmise 1:1, mais SwissSalary calcule le mouvement entre les deux valeurs et transmet le mouvement. C'est-à-dire que l'exemple mentionné ci-dessus = 5 jours.</p> <p>-----</p> <p>Sauter ligne Certains contenus de données sont ignorés lors du processus d'importation.</p> <p>Exemple : Dans le fichier d'importation, il y a des entrées avec la rubrique 101 qui ne doivent pas être importées. Saisir la valeur de la rubrique 101 dans la colonne Fichier --> laisser la valeur d'importation VIDE --> cocher la case dans la colonne "Sauter ligne". Lors de l'importation, toutes les lignes avec la rubrique 101 ne seront pas importées.</p> |
| <p>Formatage Cellule (concernant attribution : date du document)</p> | <p>Si nécessaire :</p> <p>Référence à la valeur d'attribution : date du document</p> <p>Formatage standard dans SwissSalary : Jour.Mois.Année = DD.MM.YYYY = p.ex. 01.01.2023</p> <p>Le cas échéant, le formatage de la date doit donc être adapté à partir du fichier d'importation.</p> |
| <p>Format décimal pour les minutes</p> | <p>Au choix :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Minutes industriels (100 unités) • en temps réel (60 unités) <p>Conversion des minutes industrielles en minutes temps réel Si la valeur correspondante sur le fichier d'importation est fournie en minutes industrielles - mais que des minutes en temps réel sont nécessaires pour la suite du traitement, celle-ci peut être convertie avec le réglage correspondant --> Temps réel (60 unités).</p> |
| <p>Supprimer le caractère initial (uniquement type de fichier : .txt, .csv)</p> | <p>Si nécessaire :</p> <p>Supprimer les caractères précédant la valeur Si la valeur correspondante sur le fichier d'importation est précédée d'un caractère, celui-ci peut être supprimé (saisir le caractère dans cette colonne).</p> <p>Exemple :</p> |

| | |
|---|--|
| | N° pers. fourni : "157945 transmis : 159745 |
| Supprimer le caractère final (uniquement type de fichier : .txt, .csv) | Si nécessaire : Supprimer les caractères à la fin de la valeur Si un caractère de fin est livré avec la valeur correspondante sur le fichier d'importation, celui-ci peut être supprimé (saisir le caractère dans cette colonne). Exemple : N° pers. livré : 157945" transmis : 159745 |
| Facteur | Si nécessaire : Convertir la valeur avec le facteur Si la valeur entrante sur le fichier d'importation doit être convertie avec un certain facteur, ce facteur de conversion peut être défini ici. |
| Valeur fixe | Si nécessaire : Transmettre une valeur fixe Si, pour la valeur correspondante sur le fichier d'importation, une valeur éventuelle ou aucune valeur n'est fournie, on peut définir ici quelle valeur fixe doit être reprise. Exemple : Centre de coûts livré : 4500 Valeur fixe transmise : 9999 |
| Position de démarrer (uniquement type de fichier : .txt, .csv) | Si nécessaire : Saisir la position de départ selon le fichier d'importation Si, pour le fichier d'importation, il faut en plus travailler avec la position de départ, indiquer à quelle position de départ commence une valeur. |
| Longueur de champ (uniquement type de fichier : .txt, .csv) | Si nécessaire : Saisir le champ Longueur selon le fichier d'importation. S'il faut travailler en plus avec la longueur du champ dans le fichier d'importation, ces valeurs doivent être saisies conformément à la description de l'interface (logiciel tiers). |

2.2 Configuration journal de salaire pour "Interface ouverte"

- Créer un nouveau journal de salaire par "Interface ouverte".
- Attribution de chaque "Interface ouverte" dans la colonne "**Interface ouverte**".
- Si nécessaire : activer "**Type d'origine (Import)**" --> "attache" ; ainsi, les mêmes rubriques présentes dans l'interface ouverte sont importées sous forme de lignes individuelles.

3 Importation de données

L'importation des données proprement dite s'effectue dans le journal de rapport.

- Nom du journal --> choisir le nom correct du journal (journal des salaires correspondant)
- Importer les données --> Associé --> Fonction --> Interface --> Fichier --> naviguer vers le répertoire souhaité et sélectionner le fichier d'importation correspondant

4 Support

4.1 SwissSalary

Si des questions surgissent lors de la configuration de l'"Interface ouverte", le support SwissSalary vous aidera volontiers :

[Support SwissSalary](#)