

Paramètres de la division

Ce chapitre présente les différentes sections des fonctionnalités disponibles dans l'écran Paramètres de la division.

Pour accéder à l'écran Paramètres de la division, cliquez sur **Paramètres de la division** dans le menu **Administration**. Pour accéder à un groupe spécifique de paramètres, cliquez sur l'onglet requis dans le volet des onglets situé à gauche.

Général

Cet onglet donne accès aux paramètres de préférence de langue, de préférence de fuseau horaire, de date, d'heure, de nombre et d'autres préférences de format.

The screenshot displays the 'Paramètres de la division' (Division Settings) interface, specifically the 'Général' (General) tab. The left sidebar contains navigation options: 'Général' (selected), 'Sécurité' (Security), and 'Registre législatif' (Legislative Register). The main content area includes the following settings:

- Appliquer les ID uniques** (Apply unique IDs):
 - Globalement pour tous les éléments (Globally for all elements)
 - Au sein de chaque modèle d'élément (Within each element model)
- Fichier CSV – Séparateur de colonnes** (CSV file – Column separator):
 - Virgule (Comma)
 - Point virgule (Semicolon)
- Fermer et ouvrir les éléments** (Close and open elements):
 - Strict ?
 - Flexible ?
- Fichier CSV – Séparateur de valeurs multiples** (CSV file – Multiple value separator):
 - Virgule (Comma)
 - Point virgule (Semicolon)
 - Deux-points (Double colon)
 - Dièse (Hash)
- Langue** (Language):
 - English (selected)
- Fuseau horaire** (Time zone):
 - (GMT+01:00) Brussels, Copenhagen, Madrid, Paris (selected)
- Zone horaire** (Time zone):
 - 16:30 (GMT -5:00)
- Lieu** (Location):
 - Dutch(Belgium) (selected)

At the bottom, there are expandable sections for 'Format pour la date et l'heure' (Date and time format) and 'Format pour les nombres' (Number format).

Illustration : onglet Paramètres de la division, onglet Général

Appliquer les ID uniques

Lors de la création d'un élément, l'utilisateur peut décider de fournir un numéro d'identification (ID) spécifique pour l'élément concerné (en saisissant ce numéro dans le champ **Id** du formulaire de l'élément) ou de laisser le système générer automatiquement ce numéro. Verifield impose certaines limitations sur les valeurs que l'ID de l'élément peut contenir. L'ID doit être unique de façon globale (chaque élément du système doit être associé à un ID unique) ou il doit être unique parmi tous les éléments créés à l'aide du même modèle. Dans ce dernier cas, le système autorise l'existence de plusieurs éléments associés à des ID identiques si ces éléments sont tous associés à des modèles différents.

Pour appliquer des ID d'élément uniques de façon globale, sélectionnez **Globalement pour tous les éléments**.

Pour appliquer des ID uniques dans chaque modèle d'élément, sélectionnez **Au sein de chaque modèle d'élément**.

Fichier CSV – Séparateur de colonnes

Quand plusieurs utilisateurs sont importés dans Verifield, le processus d'importation tient compte du séparateur de champ approprié dans le fichier CSV, qui contient les données des utilisateurs. En tant qu'administrateur, vous pouvez spécifier si votre organisation doit télécharger des fichiers CSV au format européen (dont les champs sont séparés par un point-virgule) ou des fichiers CSV au format américain (dont les champs sont séparés par une virgule).

Pour utiliser les fichiers CSV au format européen, sélectionnez **Virgule**.

Pour utiliser les fichiers CSV au format américain, sélectionnez **Point virgule**.

Fermer et ouvrir les éléments

Chaque fois que vous tentez de fermer ou de rouvrir un élément principal ou l'un de ses sous-éléments, l'application vérifie que certaines règles ont été respectées afin de garantir la cohérence des statuts de l'élément principal et de ses sous-éléments.

Il en existe deux types : les règles *strictes* et les règles *flexibles*. En tant qu'administrateur, vous pouvez spécifier le type de règles à appliquer lors de la fermeture et de la réouverture d'éléments principaux et de sous-éléments dans votre division.

Outre ces deux types de règles, il existe aussi des règles *générales* appliquées en plus des règles strictes ou flexibles, quel que soit le type de règles que vous avez sélectionné. Les règles et les situations où elles s'appliquent sont les suivantes :

Règle générale

- Si l'utilisateur ne dispose pas de la permission requise pour un élément, l'utilisateur ne peut pas modifier le stade de cet élément.

A. Lorsqu'un utilisateur ferme un élément principal

- Si aucun sous-élément n'existe et si tous les sous-éléments sont déjà fermés, l'élément principal est fermé avec succès sans aucun message.
- S'il existe un sous-élément dont le statut est toujours « non fermé » :
 - STRICT
 - L'utilisateur est averti de la présence de sous-éléments « non fermés » (les propriétaires et les ID de chaque sous-élément sont fournis) et peut ensuite opter pour l'une des options suivantes :
 - Annuler et ne pas modifier le statut de l'élément principal.
 - Fermer les sous-éléments pour lesquels l'utilisateur possède la permission en utilisant les valeurs par défaut de l'élément principal pour le type de raison. Tout sous-élément pour lequel l'utilisateur ne possède pas la permission de fermeture conserve le statut « non fermé » et l'élément principal conserve aussi le statut « non fermé ».
 - FLEXIBLE
 - L'utilisateur est averti de la présence de sous-éléments « non fermés » (les propriétaires et les ID de chaque sous-élément sont fournis) et peut ensuite opter pour l'une des options suivantes :
 - Annuler et ne pas modifier le statut de l'élément principal.
 - Fermer tout pour fermer l'élément principal et tous les sous-éléments pour lesquels l'utilisateur possède la permission en utilisant les valeurs par défaut de l'élément principal pour le type de raison. Tout sous-élément pour lequel l'utilisateur ne possède pas la permission de fermeture conserve le statut « non fermé ».
 - Fermer uniquement l'élément principal en laissant tous les sous-éléments tels quels.

B. Lorsqu'un utilisateur ferme un sous-élément

- Le sous-élément est fermé avec succès et aucune dépendance n'existe au niveau de l'élément principal.

C. Lorsqu'un utilisateur rouvre un élément principal

- L'élément principal passe au statut ouvert et le statut des sous-éléments reste inchangé.

D. Lorsqu'un utilisateur rouvre un sous-élément

- STRICT
 - Le sous-élément passe au statut ouvert et le statut de l'élément principal reste inchangé.
 - Un élément de surveillance est automatiquement déclenché pour le (les) propriétaire(s) des éléments principaux et le(s) notifie de la réouverture du sous-élément.
- FLEXIBLE
 - Le sous-élément passe au statut ouvert et le statut de l'élément principal reste inchangé.
 - Aucune surveillance système.

Pour appliquer les règles strictes, sélectionnez **Strict**.
Pour appliquer les règles flexibles, sélectionnez **Flexible**.

Fichier CSV – Séparateur de valeurs multiples

Les fichiers CSV contenant des données d'utilisateurs à importer dans Verifield peuvent contenir des valeurs multiples appartenant à la même commande de sélection multiple. Avant de procéder à l'importation, vous devez spécifier le type de séparateur de valeurs à utiliser.

Pour spécifier le séparateur de valeurs multiples, sélectionnez **Virgule**, **Point virgule**, **Deux-points** et **Dièse**.

Langue

La liste **Langue** permet de spécifier la langue par défaut pour la division.

| | |
|-----------------|--|
| Remarque | La langue sélectionnée par un utilisateur donné dans ses paramètres personnels remplace toujours ce paramètre. |
|-----------------|--|

Pour spécifier la langue de la division par défaut, sélectionnez **Anglais**, **Néerlandais** ou **Français**.

Fuseau horaire

La liste **Fuseau horaire** permet de spécifier le fuseau horaire pour votre division.

Lieu

La liste **Lieu** permet de spécifier le lieu pour votre division.

La modification du lieu modifie l'affichage de la date, de l'heure et des données chiffrées dans l'application. Les écrans « Format pour la date et l'heure » et « Format pour les nombres » illustrent des exemples de chacun de ces types en fonction du lieu sélectionné.