


# Easily 0.785.0

2026-06-23




Les modifications et corrections de bogues apportées dans la version 0.780.1 sont incluses dans cette version.

## Général

### Évolutions

- #47114 :  Les traitements liés aux menus sont désormais plus performants, notamment sur les bases de données volumineuses. Les requêtes utilisées par *packaging-report*, les besoins et les listes de menus ont été optimisées grâce à une amélioration des statistiques PostgreSQL utilisées pour leur exécution.


### Corrections de bogues

- #47646 :  Les liens « Base de Connaissance » et « Nouveauté » redirigent désormais vers le centre d'aide Mapal afin d'accéder aux tutoriels d'aide et aux notes de version. Ce centre d'aide a pour but de remplacer l'aide intégrée.
- #45311 :  La mise à jour de *kitten-format* vers la version 1.24.1 corrige le formatage des nombres et des montants dans les écrans V2 pour la locale es-CR (Espagnol – Costa Rica).
- #45311 :  Le paramètre « Locale for number formatting » conserve désormais le format canonique BCP 47 des locales (par exemple es-CR au lieu de es-cr), garantissant leur bonne interprétation par *kitten-format*.
- #11448 : L'option « Charger plus » est de nouveau disponible dans le sélecteur de sites afin d'afficher l'ensemble des sites disponibles.
- #46991 : L'écran Préparation des commandes et les rapports de besoins sont désormais plus rapides, notamment sur les sites volumineux. Les contrôles de jours fériés fournisseurs, le chargement des stocks, le filtrage des produits et certaines recherches ont été optimisés.
- #45390 : La mise à jour de *kitten-format* vers la version 1.24.2 corrige le formatage des montants dans les écrans V2 pour les locales Espagnol (Équateur) et Espagnol (Bolivie).
- #45324 : Le formatage des montants dans les écrans V2 est désormais correctement appliqué pour la locale Français (Haïti).

## Profil utilisateur

### Administration d'un compte utilisateur


#### Corrections de bogues

- #45311 :  L'option « Spanish (Costa Rica) » dans « Locale for number formatting » applique désormais correctement les séparateurs dans les compteurs, tableaux et champs monétaires des écrans V2.

## Sites

### Administration des Tags

#### Évolutions

- #43554 :  Un nouveau type de tag « Réseau Fournisseur » est disponible pour catégoriser les fournisseurs.

### Calendriers

#### Corrections de bogues

- #46991 : Dans l'écran Préparation des commandes, un jour férié fournisseur bloque désormais uniquement les fournisseurs dont les tags correspondent à l'entrée de calendrier concernée.

### Gestion des droits BETA : écran non encore disponible

#### Corrections de bogues

- #46567 : Les performances de l'écran Gestion des Droits ont été améliorées lors de la consultation des profils, des recherches de droits, de la navigation dans les permissions et de l'enregistrement des modifications.
- #46035 : Les profils hérités d'un site parent sont désormais en lecture seule. Seuls les profils appartenant au site de création et à ses descendants peuvent être modifiés.
- #39546 : Les listes de profils de l'écran Gestion des Droits se chargent plus rapidement lors de l'ouverture ou du changement de site. Les profils désactivés ne sont plus affichés, même lorsque des données de droits historiques sont encore présentes.

#### Équipements

### Interventions

#### Corrections de bogues

- #46666 : Les interventions créées à partir d'un lot n'incluent plus d'équipements ne correspondant pas au site ou au lot concerné.
- #47644 : La source « famille » a été supprimée du formulaire de création d'intervention.

## Produits

### Mercuriales

#### Corrections de bogues

- #17585 : Le traitement JOB\_PRICELISTS\_UPDATE\_FINISHED\_PRODUCTS\_FROM\_COST\_PRICE met désormais correctement à jour les prix de revient des produits finis dans les mercuriales.

### Fournisseurs

## Évolutions

- #46587 : Les jetons fournisseurs générés depuis l'écran d'administration expirent désormais après 50 ans.
- #43554 : ✔ Les tags « Réseau Fournisseur » peuvent désormais être associés aux sites fournisseurs. Ils sont visibles dans la fiche fournisseur et peuvent être utilisés pour filtrer l'annuaire fournisseurs.

## Évolutions

- #43557 : ✎ Lorsqu'un fournisseur et un site partagent un même tag « Réseau Fournisseur », le fournisseur devient automatiquement disponible sur ce site. La suppression du tag retire cette disponibilité sans impacter les associations configurées manuellement.

## Annuaire des fournisseurs 🚫

### Évolutions

- #43556 : ✎ Les modifications de tags « Réseau Fournisseur » sont désormais prises en compte immédiatement, y compris après import, sans attendre la synchronisation nocturne.

### Corrections de bogues

- #43557 : ✎ Correction d'un problème où un tag « Réseau Fournisseur » venant d'être supprimé d'un fournisseur apparaissait encore dans la fiche fournisseur après l'enregistrement.

## Clients

### Cadenciers de commande

#### Évolutions

- #46647 : ✔ Le délai maximal configurable dans un cadencier de commande passe de 14 à 30 jours avant la date concernée.

## Menus

### Menus

#### Évolutions

- #47114 : ✎ La récupération des menus, des éléments de menus et des grammages associés sur une plage de dates donnée a été optimisée afin d'améliorer les performances.

#### Corrections de bogues

- #43686 : Les prix de revient des menus historiques sont désormais correctement conservés après la duplication d'une trame de menus vers un autre site.

### Saisie des effectifs V2

#### Évolutions

- #10711 : ✔ Le rapport « Menu Semaine » est désormais disponible pour les catégories de menus et accessible depuis l'écran de saisie des effectifs.

### Pré-conception des menus

#### Corrections de bogues

- #12856 : Une recette désélectionnée depuis le panneau de remplacement est désormais correctement retirée de la grille de préconception des menus.

## Commandes fournisseurs

### Préparation de commande

#### Corrections de bogues

- #46991 : Sur les sites utilisant de nombreux jours fériés fournisseurs, la génération des commandes fournisseurs à partir des besoins (calcul de la préparation et génération des paniers) est désormais plus rapide.
- #46991 : Dans l'écran de préparation des commandes, les quantités en stock s'affichent plus rapidement ; le calcul de la déduction totale des stocks (hors mouvements annulés) n'est effectué qu'au moment de passer les commandes.

### Préparation de commande V2 🚫 *BETA : écran non encore disponible*

#### Évolutions

- #42693 : 🚫 L'étape 3 du formulaire de préparation de commande a été mise à jour.
- #43098 : 🚫 Ajout de la structure de la page de résultats de préparation de commande.
- #42964 : 🚫 Ajout du composant de gestion des besoins dans la page de résultats de préparation de commande.

### Commandes fournisseurs

#### Évolutions

- #46959 : ✎ Les performances de la requête d'envoi ont été améliorées grâce à la suppression de calculs de stock inutiles lors du traitement des commandes fournisseurs.

### Réceptions

#### Corrections de bogues

- #11303 : ✎ Les réceptions EDI n'associent plus une ligne produit à un SupplierProduct appartenant à un autre fournisseur lorsque la même référence existe dans plusieurs mercuriales. Le mécanisme de rapprochement utilisé par POST /deliveries garantit désormais la cohérence du fournisseur associé.

## Demandes d'avoir

### Corrections de bogues

- #11328 : Le bouton « Charger plus » est de nouveau affiché dans la liste des demandes d'avoir lorsque plusieurs pages de résultats sont disponibles.

## Production

### Production

#### Corrections de bogues

- #46991 : Sur les sites utilisant de nombreux jours fériés fournisseurs, les rapports de production (atelier, gamme, type de stockage, etc.) se chargent désormais plus rapidement.

## Expédition

### Approvisionnement des sites

#### Corrections de bogues

- #46545 : (v0.780.1) Il est de nouveau possible d'ajouter un produit fournisseur dans un bon de livraison depuis le module Site Supply.

## Outils

### Imports / Exports

#### Évolutions

- #46908 : ✔ Les imports du module Site utilisent désormais de manière cohérente les identifiants id et extld.
- #46914 : ✔ Les imports du module smart-catalog-tag utilisent désormais de manière cohérente les identifiants id et extld.
- #46909 : ✔ Les imports du module Supplier Site utilisent désormais de manière cohérente les identifiants id et extld.
- #46908 : ✔ Les imports du module Site Address utilisent désormais de manière cohérente les identifiants id et extld.
- #46908 : ✔ Les imports du module Client Site utilisent désormais de manière cohérente les identifiants id et extld.
- #46908 : ✔ Les imports du module Site Dynamic Param utilisent désormais de manière cohérente les identifiants id et extld.
- #46908 : ✔ Les imports du module Site Tag utilisent désormais de manière cohérente les identifiants id et extld.
- #46908 : ✔ Les imports du module Calendar utilisent désormais de manière cohérente les identifiants id et extld.
- #46908 : ✔ Les imports et exports du module Supplier utilisent désormais de manière cohérente les identifiants id et extld.
- #46914 : ✔ Les imports et exports du module Smart Catalog Client Prices utilisent désormais de manière cohérente les identifiants id et extld.
- #46914 : ✔ Les imports du module smart-catalog-tag utilisent désormais de manière cohérente les identifiants id et extld.
- #46914 : ✔ Les imports du module smart-catalog utilisent désormais de manière cohérente les identifiants id et extld.
- #46914 : ✔ Les imports du module Unit utilisent désormais de manière cohérente les identifiants id et extld. Le scénario d'import unit-unitld a également été supprimé.
- #46914 : ✔ Les imports du module smart-catalog-deprecated utilisent désormais de manière cohérente les identifiants id et extld.
- #46914 : ✔ Les imports du module Pricelist utilisent désormais de manière cohérente les identifiants id et extld.

#### Corrections de bogues

- #47264 : ✎ Lors d'un import, un engagement existant est désormais mis à jour lorsqu'un même site, fournisseur et référence existent déjà, y compris après une période terminée ou en cas de chevauchement. Les contrôles de chevauchement ne s'appliquent désormais qu'entre références différentes.
- #47474 : Le scénario supplier-tag-link permet désormais d'exporter les associations de tags Réseau Fournisseur.
- #47567 : ✎ Avec fullImport=true, les fournisseurs sans extld ne sont plus désactivés par erreur. Seuls les fournisseurs actifs dont l'extld est absent du fichier importé sont désormais désactivés.

### Interfaces

#### Corrections de bogues

- #20912 : Dans Orion, il n'est plus possible de créer plusieurs engagements juridiques (EJ) pour une même commande.
- #45635 : ✎ Une erreur fonctionnelle survenant lors de la création d'un Service Fait à partir de lignes non produit a été corrigée.
- #47738 : ✎ Correction d'une condition de concurrence dans Orion pouvant provoquer des validations concurrentes incohérentes. Cette anomalie était notamment visible via le test CI « should validate order and check data without tax type configured ».