

# Désassembler une production

Si l'on veut revenir en arrière après avoir réalisé une production, il faut réaliser une opération de désassemblage dans Odoo.

Se rendre dans le module de Fabrication < *Fabrication* < "Ordres de désassemblage"



Créer un nouvel ordre et indiquer :

- l'article à désassembler (par exemple un casier de 24 bières)
- la nomenclature à utiliser pour réaliser l'opération de désassemblage (elle sera mise automatiquement après sélection de l'article)
- la quantité d'article à désassembler et son unité
- en option : l'ordre de fabrication qui était à l'origine de la production de l'article
- le lot de l'article à désassembler

A screenshot of the 'Nouveau' (New) form for creating a new disassembly order in Odoo. The form is titled 'Nouveau' and is located within the 'Ordres de désassemblage / Nouveau' window. It features several input fields: 'Article' (a dropdown menu), 'Nomenclature' (a dropdown menu), 'Quantité' (a text input with '1,00' entered), 'Ordre de fabrication' (a dropdown menu), and 'Lot' (a dropdown menu). The 'Quantité' field is split into two parts: a text input and a unit dropdown. The form is set against a light gray background with a dark blue header bar. At the bottom of the form, there are buttons for 'Sauvegarder' (Save) and 'Annuler' (Cancel). Below the form, there are links for 'Envoyer un message', 'Enregistrer une note', and 'Planifier une activité'.

Cliquer sur "Sauvegarder" puis "Déconstruire".

2 nouveaux modules ont été créés dans le cadre du travail avec les brasseries coopératives :

- *mrp\_unbuild\_crates\_only* (dépend des modules de brassage) : seuls les articles qui ont la case "is crate" (est un casier) cochée sont disponibles dans la liste des articles.
- *mrp\_unbuild\_product\_mo\_filter* :
  - seuls les articles qui ont des BOM (ordres de production) en statut "Done" sont disponibles dans la liste des articles.
  - la liste des Ordre de fabrication est réduite sur base du choix de l'article
  - la quantité n'est pas modifiée après la sélection d'un ordre de fabrication (but : réduire les erreurs car l'utilisateur ne se rendait pas compte que le système modifiait son encodage manuel

Cela va générer des mouvements de stock :

- depuis "Virtual Location/Production" vers "WH/Stock" pour les articles qui composent l'article désassemblé
- depuis "WH/Stock" vers "Virtual Location/Production" pour l'article désassemblé

---

Revision #4

Created 17 November 2021 15:33:06 by virginie@coopiteasy.be

Updated 3 February 2022 10:32:22 by Admin