

Paramétrage

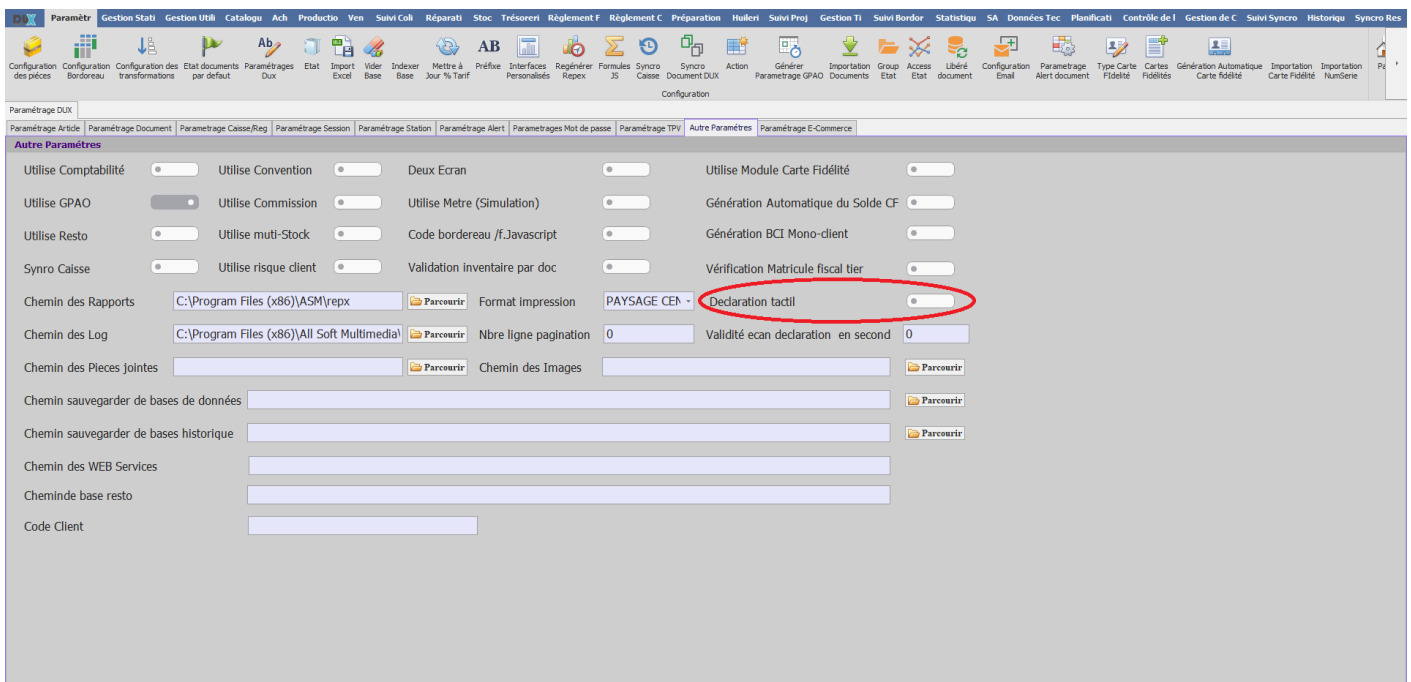
Sommaire

[1.Paramétrage Dux](#)

[2.ordre de fabrication](#)

1.Paramétrage Dux

Pour utiliser le flux de déclaration par journal, il faut d'abord accéder au **Paramétrage** → **Paramétrage Dux**, puis désactiver la **déclaration tactile**



2.Ordre de fabrication

Après la désactivation de la déclaration tactile, le processus de **déclaration par journal** sera affiché dans la liste des **ordres de fabrication**, comprenant les étapes suivantes : **estimation**, **lancement**, **début de production** et **déclaration de fin**

2.1:Estimation

L'interface **Estimation** s'affiche en cliquant sur le bouton **Estimation**. Elle présente une estimation des **quantités nécessaires** à la production de l'**OF sélectionné**

The screenshot shows the 'Estimation' process in the software. A modal window is open, allowing the user to group columns. The table in the modal window has the following data:

Code	Article
00000023	FAISCEAU BATTERIE MCI MOD

The background interface shows a list of production orders with the following data:

N°OF	Description	Qté
00000023	GAINE PRODUIT 005700	5000
00000016	EO carte élect bas et diodes	10000
00000025	EO carte élect bas et diodes	12000
00000014	EO carte élect bas et diodes	50000
00000020	EO carte élect bas et diodes	50000
00000015	EO carte élect bas et diodes	50000
00000022	EO carte élect bas et diodes	100000
00000024	EO carte élect bas et diodes	199000
00000019	EO carte élect bas et diodes	200000
00000018	EO carte élect bas et diodes	200000
00000021	EO carte élect bas et diodes	500000

2.2.Lancement

L'interface **Lancer** s'affiche en cliquant sur le bouton **Lancer**. Elle permet d'effectuer le **lancement de la production**.

The screenshot shows the 'Lancer' process in the software. A modal window is open, allowing the user to group columns. The table in the modal window has the following data:

Code	Article
00000023	FAISCEAU BATTERIE MCI MOD

The background interface shows a list of production orders with the following data:

N°OF	Description	Qté
00000023	GAINE PRODUIT 005700	5000
00000016	EO carte élect bas et diodes	10000
00000025	EO carte élect bas et diodes	12000
00000014	EO carte élect bas et diodes	50000
00000020	EO carte élect bas et diodes	50000
00000015	EO carte élect bas et diodes	50000
00000022	EO carte élect bas et diodes	100000
00000024	EO carte élect bas et diodes	199000
00000019	EO carte élect bas et diodes	200000
00000018	EO carte élect bas et diodes	200000
00000021	EO carte élect bas et diodes	500000

2.3.Début de production

Cette interface de début production Montre les détails d'ordre de fabrication telque la quantité fabriquée et la date de commencement en plus les détails de journal

production et prélèvement. En effet

The screenshot displays a software interface for production management. At the top, there is a menu bar with various options like 'Paramétr', 'Gestion Stati', 'Gestion Unib', 'Catalogu', 'Ach', 'Productio', 'Ven', 'Suivi Coli', 'Réparati', 'Stoc', 'Trésoreri', 'Règlement F', 'Règlement C', 'Préparation', 'Huilari', 'Suivi Proj', 'Gestion Ti', 'Suivi Bordor', 'Statistiqu', 'SA', 'Données Tec', 'Planificati', 'Contrôle de l', 'Gestion de C', 'Suivi Sincro', 'Historiqu', and 'Sincro Res'. Below the menu is a toolbar with icons for different functions. The main area is divided into several sections:

- Periode:** Set to '2025'.
- Autre:** Includes 'Planifier les opérations', 'Journal Log', 'Impression OF', and 'Fiche Suivieuse'.
- Processus:** A table with columns 'N°OF', 'Description', and 'Qté'. It lists several production orders for 'EO carte élect bas et diodes'.
- Production Dialog Box:** A detailed view for a specific production order (Référence: 00000023, Article: 1001405200, Quantité: 50.000). It includes fields for 'Date Commencé', 'Du Operation N°', 'Au Operation N°', and 'Commencé'. It also has sections for 'Journal Production' and 'Journal Prélèvement' with dropdown menus and checkboxes for 'Valider journal immédiatement', 'Prélèvement négative', and 'Génération bon prélèvement partiel'.

Revision #18

Created 4 November 2025 15:17:47 by Admin

Updated 25 December 2025 13:35:04 by Admin