

Gestion Commerciale

- [Introduction](#)

Introduction

Stock

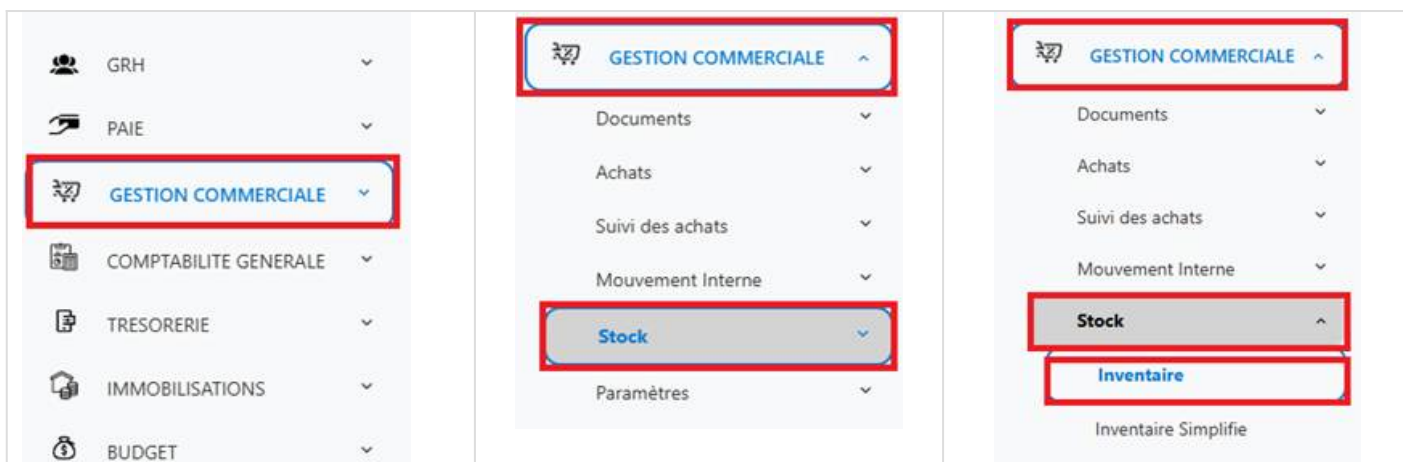
Le menu « **Stock** » permet de gérer et de suivre l'ensemble des mouvements de stock, depuis l'entrée des articles jusqu'à leur sortie, tout en assurant une vision claire des quantités disponibles.

Inventaire

L'inventaire constitue une étape clé de la gestion du stock, permettant de comparer les quantités théoriques avec les quantités réelles.

Un **inventaire** est l'opération qui consiste à **recenser, vérifier et évaluer l'ensemble des biens** (articles, marchandises, matières premières, équipements, etc.) détenus par une entreprise **à une date donnée**.

Pour Accédez au sous-menu des inventaires : GESC => Stock => Inventaire



Description Liste des inventaires

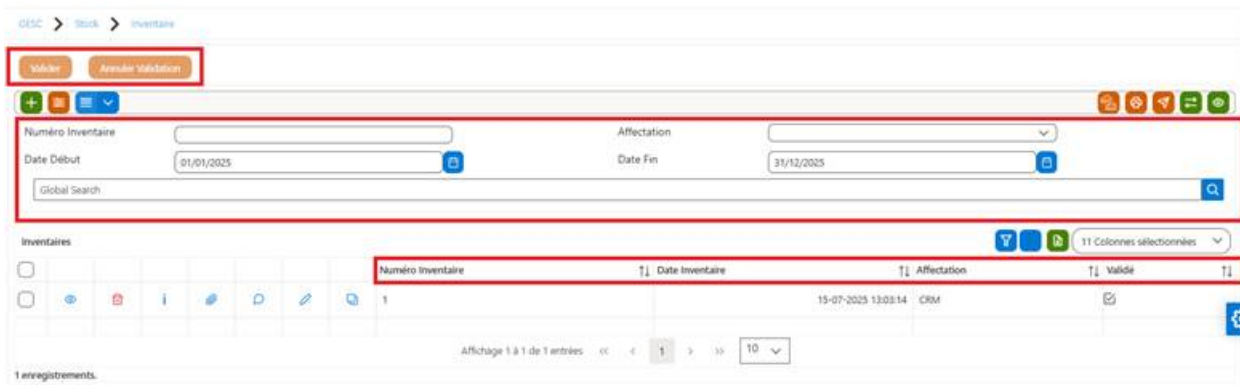


Figure 203 : Liste des inventaires

La liste des inventaires regroupe l'ensemble des inventaires créés dans le système. Elle permet de :

- **Consulter** les informations essentielles de chaque inventaire :
 - Numéro d'inventaire
 - Date de l'inventaire
 - Service ou affectation concernée
 - Statut de validation
- **Rechercher et filtrer** les inventaires par numéro, affectation ou période (date début / date fin).
- **Effectuer des actions** sur les inventaires sélectionnés :
 - Ajouter un nouvel inventaire
 - Modifier ou consulter un inventaire existant
 - Supprimer un inventaire
 - Valider ou annuler la validation d'un inventaire

Cet écran sert donc de tableau de suivi et de gestion des inventaires, offrant une vue d'ensemble et un accès rapide aux opérations principales.

Ajout et validation d'un inventaire

- 1- Accédez au sous-menu des inventaires.
- 2- Cliquez sur le bouton d'ajout « + »

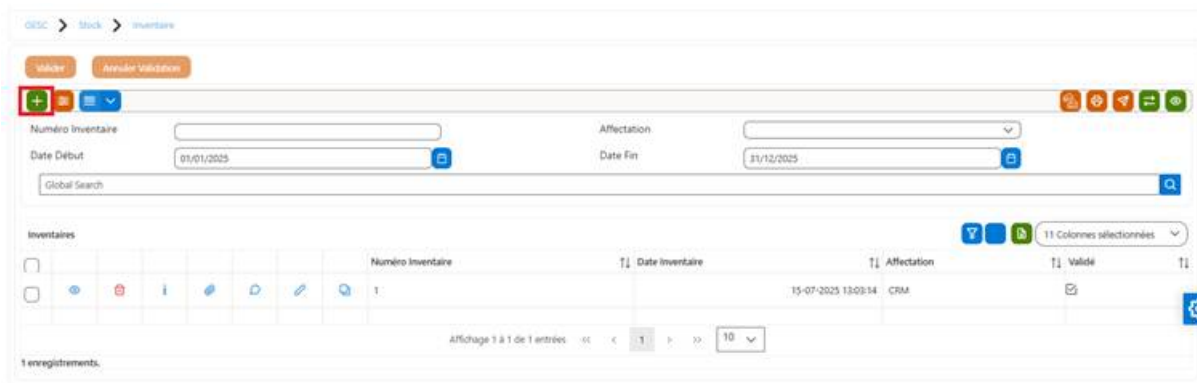


Figure 204: Liste des inventaires – Bouton d’ajout

- 3- L’écran **Ajouter Inventaire** permet de lancer un inventaire physique des articles en stock afin de comparer les quantités réelles avec les quantités théoriques dans le système.

Zone d’en-tête

- **Numéro inventaire** : identifiant unique de l’inventaire (généré automatiquement par le système).
- **Date inventaire** : date et heure de lancement de l’opération.
- **Affectation** : champ obligatoire pour indiquer l’entrepôt, le magasin ou la section concernée par l’inventaire.

Boutons rapides :

- **Tous les articles** : charge automatiquement tous les articles saisis précédemment.
- **Calcul Qté Théorique** : génère les quantités théoriques du stock selon les mouvements enregistrés.
- **Prix Unitaire** : permet d’afficher les prix unitaires des articles inventoriés.

Zone de recherche et insertion avancée

- **Recherche avancée** : possibilité de rechercher un article par code, libellé ou autre critère.
- **Insertion avancée** (à droite) :
 - o **Famille article** : filtrage par catégorie principale.
 - o **Sous-famille article** : filtrage plus précis.
 - o **Code** : saisie directe d’un code article.
- **Bouton "Importer les articles"** : permet de charger une sélection d’articles correspondant aux critères définis.

Zone « Détails Inventaire »

Tableau listant les articles inventoriés, avec des colonnes sélectionnables, dont :

- **Ligne / Code / Libellé article** : identification de l'article.
- **Famille / Sous-famille** : classification de l'article.
- **Prix unitaire** (et devise).
- **Quantité théorique (Q.Théorique)** : quantité attendue dans le système.
- **Quantité physique (Q.Physique)** : quantité réellement comptée.
- **Écart** : différence entre le théorique et le physique.
- **DC Théorique / DC Physique** : données complémentaires liées aux stocks.
- **QTE1 / QTE2** : champs supplémentaires pour affiner le suivi.

Remplissez les champs de la fiche inventaire:

Créer Inventaire

Numéro Inventaire: 000000 Date Inventaire: 17/09/2025 06:51:48 Affectation: [dropdown]

Ajouter les Articles Calcul Q.Théorique Prix Unitaire

Recherche Avancée

Rechercher [input] Rechercher dans: Tous les champs

Insertion avancée

Famille Article [dropdown] Sous famille Article [dropdown] Code [input] Importer les articles

Détails Inventaire

18 Colonnes sélectionnées

Ligne [checkbox] Code [checkbox] Libellé Article [checkbox] Famille Article [checkbox] Sous famille [checkbox] Emplacement [checkbox] Prix Unitaire [checkbox] Devise Application [checkbox] Devise Article [checkbox] Q.Théorique [checkbox] Q.Physique [checkbox] Écart [checkbox] DC Théorique [checkbox] DC Physique [checkbox] QTE 1 [checkbox] QTE 2 [checkbox]

Nombre Total d'enregistrements: 0

Annuler X Enregistrer ✓

Figure 205: Fiche inventaire vide

- 1- Cliquez sur le bouton « Enregistrer »
- 2- Sélectionnez l'inventaire que vous venez de créer.

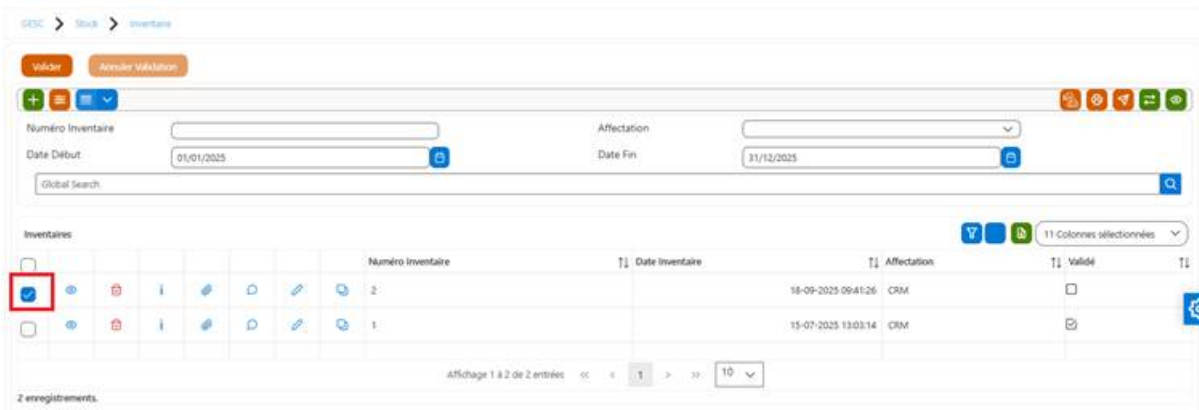


Figure 206: Sélection d'un inventaire

3- Cliquez sur le bouton « Valider » pour valider votre inventaire.

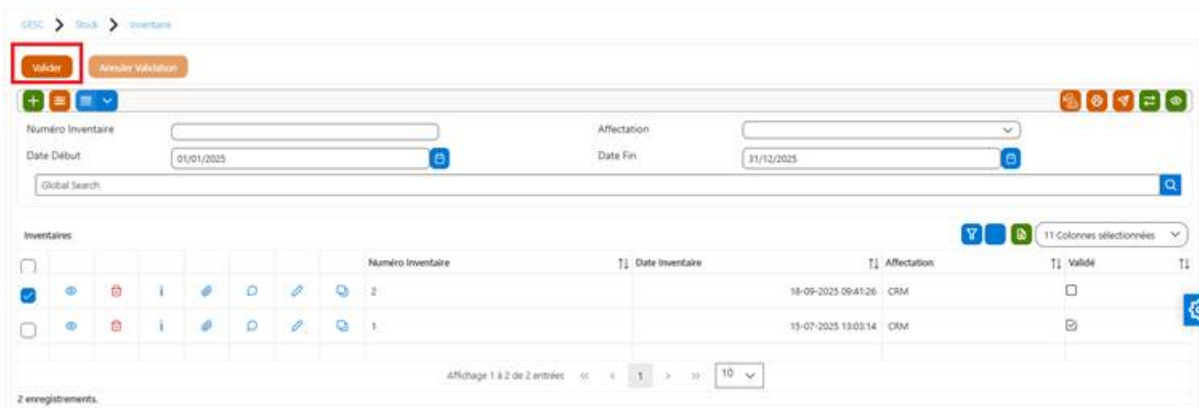


Figure 207: Bouton de validation d'un inventaire

4- Vous allez remarquer que votre inventaire est bien validé à partir de la colonne « Validé » :

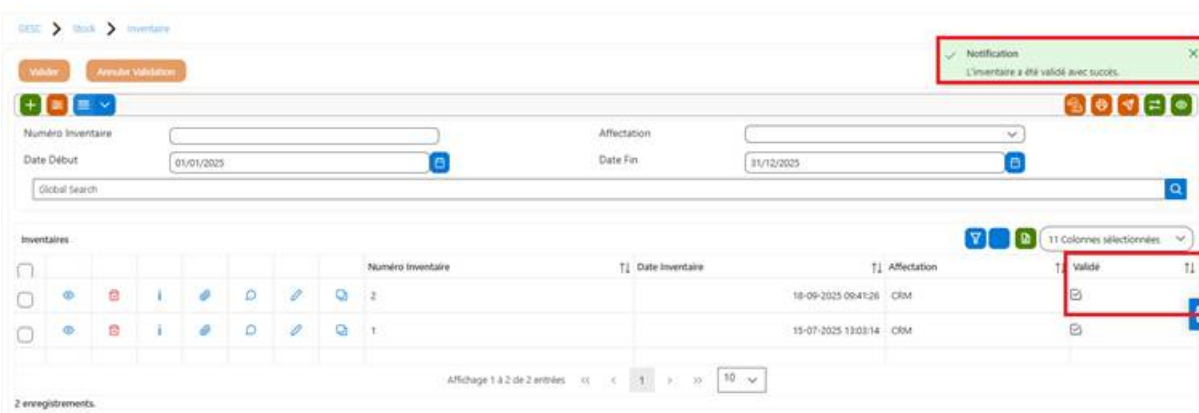


Figure 208: Après validation d'un inventaire

Modifier un inventaire :

- 1- Pour Modifier un inventaire, il faut tout d'abord annuler sa validation s'il est déjà validé, donc sélectionnez votre inventaire à modifier.

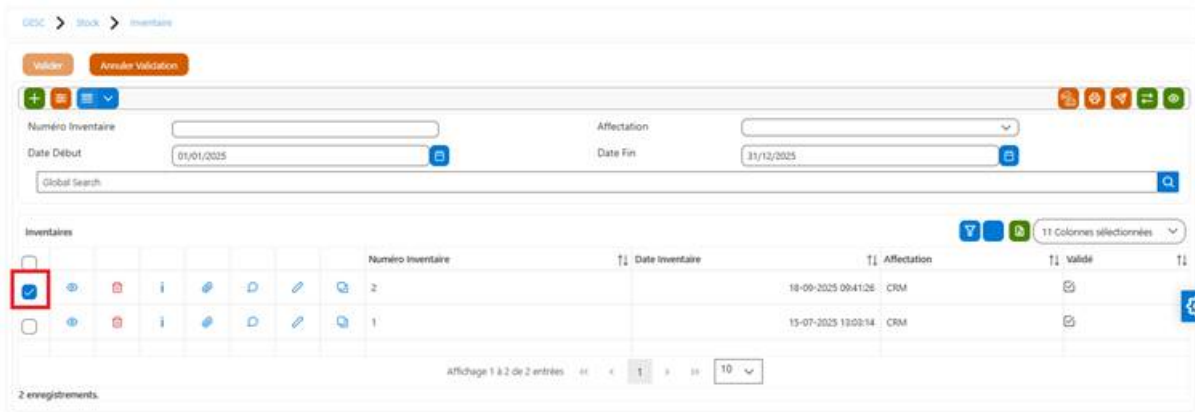


Figure 209: Sélection d'un inventaire valide

- 1- Cliquez sur le bouton « Annuler validation »

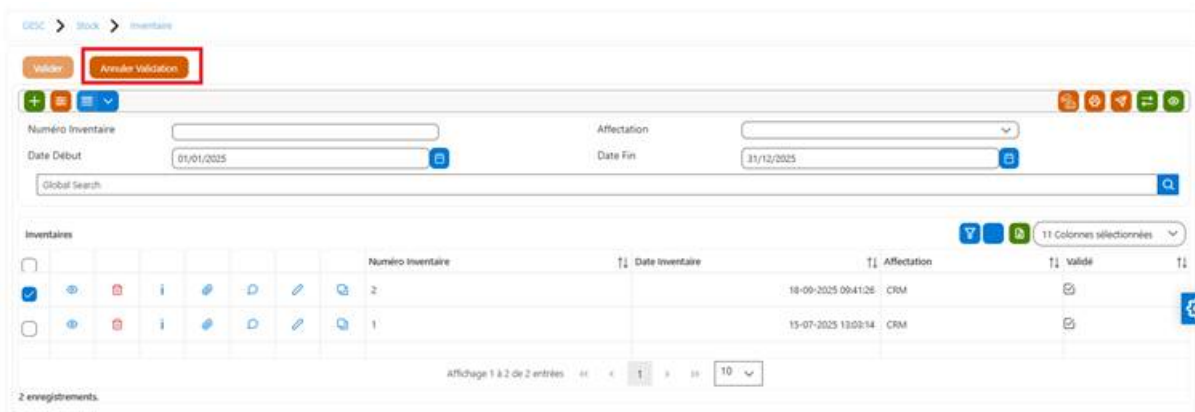


Figure 210: Bouton "Annuler validation"

- 2- Vérifiez que votre inventaire n'est pas valide :

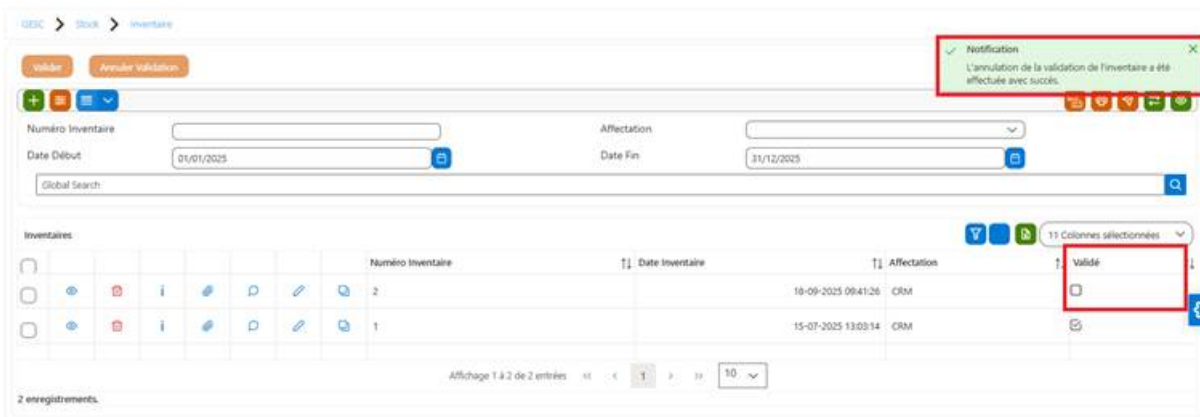


Figure 211: Vérification de l'invalidité d'un inventaire

- 3- Maintenant, il suffit de cliquer sur le bouton « Stylo » de modification dans la liste des inventaires.

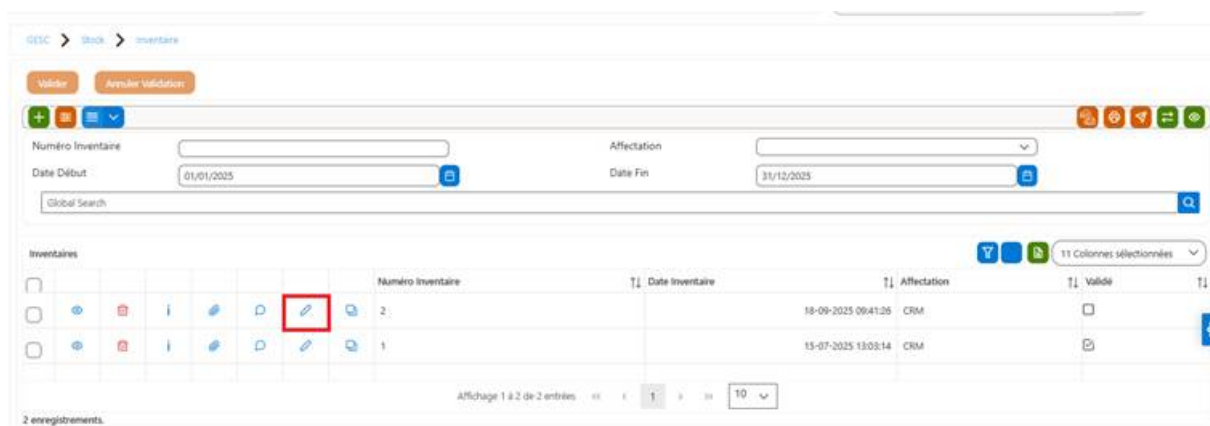


Figure 212: Liste des inventaires : Bouton de modification

- 4- Faites les modifications nécessaires

Figure 213: Fiche inventaire en mode modification

- 5- Cliquez sur le bouton « Enregistrer »

Supprimer un inventaire :

- 1- Pour supprimer un inventaire, cliquez sur le bouton « Corbeille » sur la liste des inventaires

- 2-

Figure 214: Liste des inventaires - Bouton de suppression

- 3- Cliquez sur le bouton « Enregistrer »
- 4- Un Pop-up de confirmation s'affiche, cliquez sur le bouton « Oui » pour confirmer la suppression



Figure 215: Pop-up de confirmation de la suppression

Consulter un inventaire:

- 1- Pour consulter un inventaire, cliquez sur le bouton « Œil » sur la liste des inventaires.

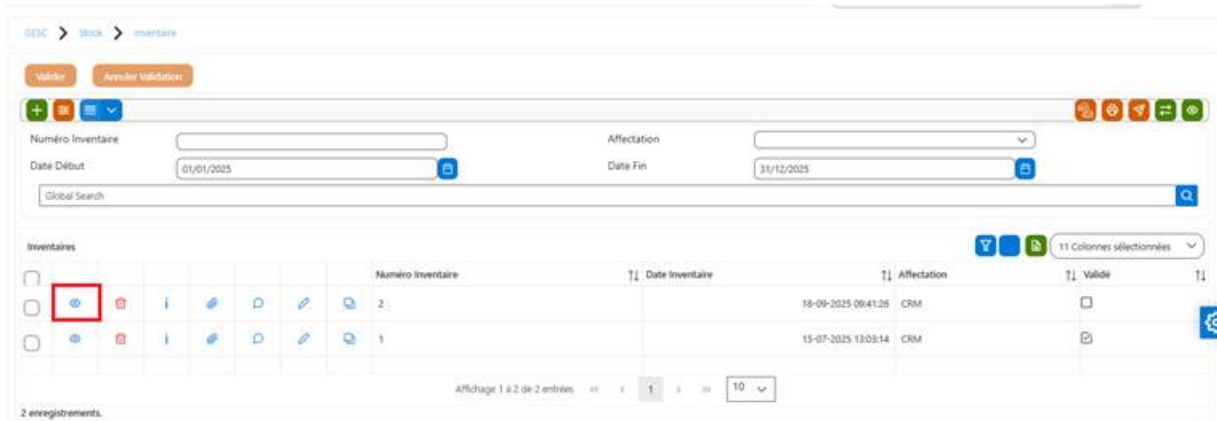


Figure 216: Liste des inventaires - Bouton de consultation

- 2- La fiche de l'inventaire choisi va être affichée de cette manière :

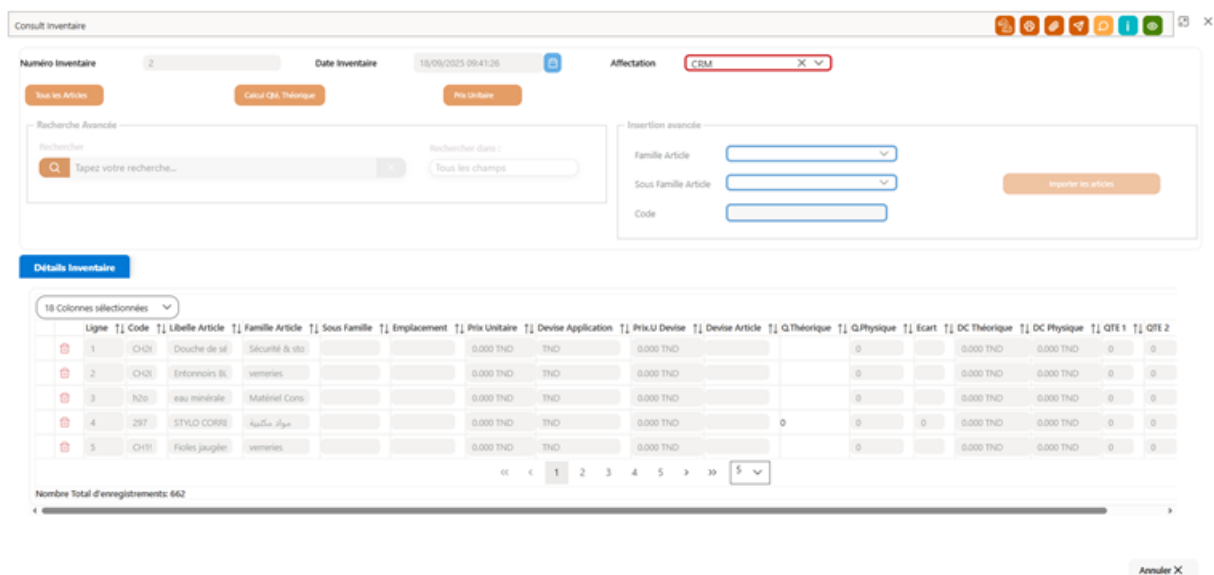


Figure 217: Fiche inventaire en mode consultation

Importer un inventaire:

Cette procédure décrit les étapes permettant de réaliser un inventaire de stock à l'aide de l'application mobile **InventoryScannerApp**, puis d'intégrer les résultats dans l'application web TSI afin d'analyser les écarts et ajuster les stocks.

Procédure d'inventaire via l'application mobile TSI

Téléchargement et installation de l'application

1.



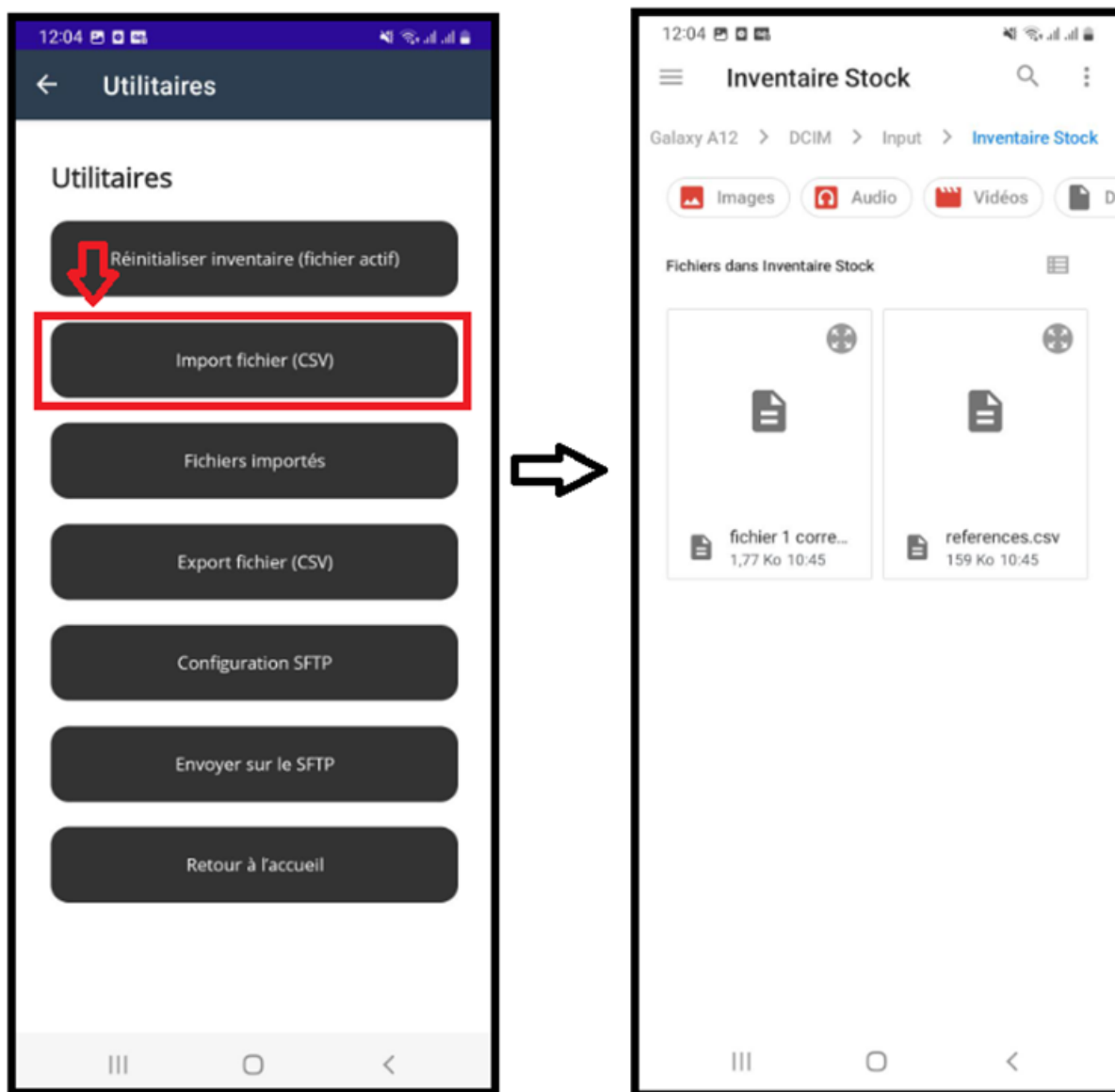
ScannerApp ».

Avant de commencer le scan, il est nécessaire de charger les données de référence.

1. À l'ouverture de l'application, cliquer sur le bouton « Utilitaires ».



2. Importer le fichier d'inventaire au format CSV.



Structure du fichier CSV :

Le fichier doit contenir au minimum les colonnes suivantes :

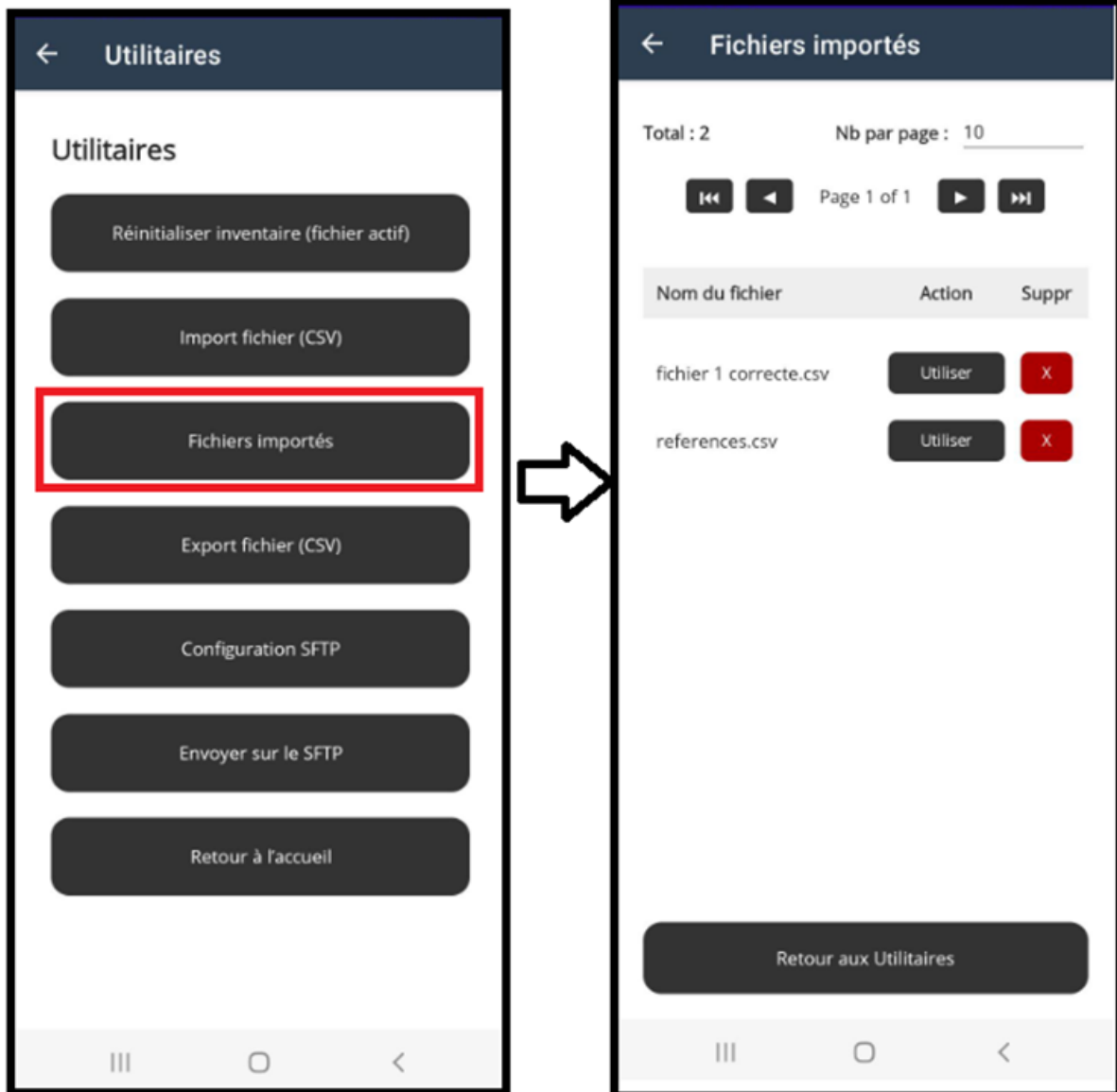
- Code
- Libelle
- Quantité
- (Optionnel : emplacement, catégorie, etc.)

Code	libelle	P. HT	Quantity	Date	aff	Valide	Num Inventai	devise	Quantité théorique
KEMPL012	TENDEUR TAF	12,5	70	26/01/2026	SIER HAMMAI	0	28	TND	80
ROBCO045	MIXER PLONG	20	0	26/01/2026	SIER HAMMAI	0	28	TND	20
SOLIA0048	VERRINE MIN	15,6	0	08/01/2026	SIER HAMMAI	0	28	TND	11

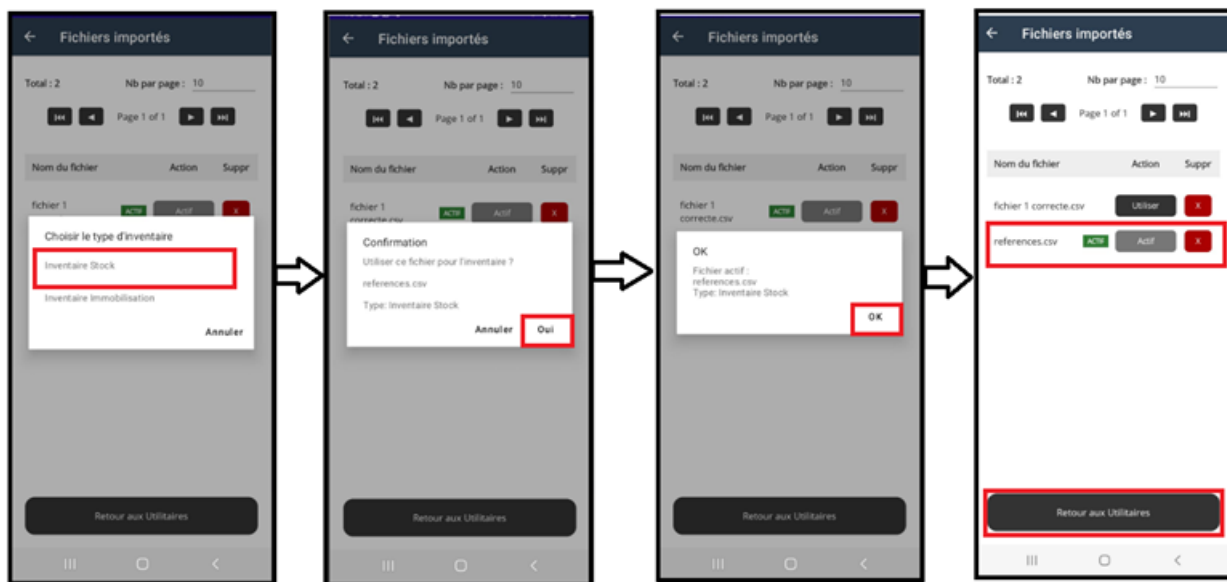
?? Important :

Le respect de la structure du fichier est obligatoire pour garantir un chargement correct.

3. En cas de présence de plusieurs fichiers d'inventaire (ex. : deux fichiers stock ou un fichier stock et un fichier immobilisation), cliquer sur « **Fichiers importés** ».



4. Sélectionner le fichier souhaité dans la liste, choisir le type d'inventaire (**stock** ou **immobilisation**), puis confirmer afin d'activer ce fichier pour le scan des codes-barres.



4. Cliquer sur « Réinitialiser inventaire ».

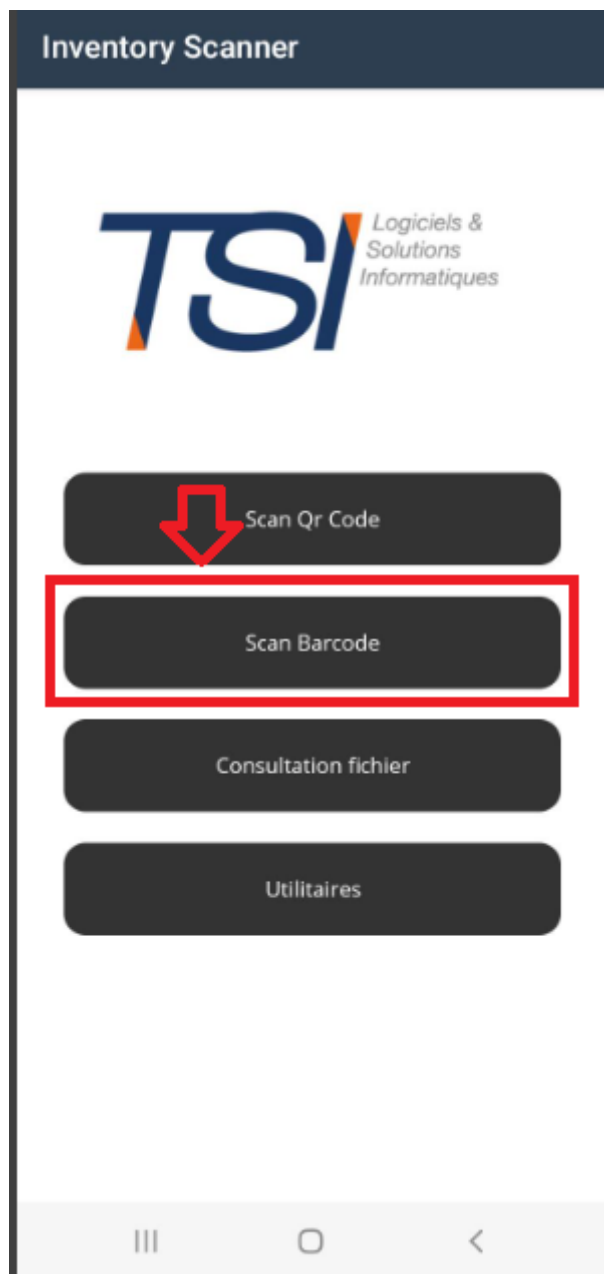


1. Cliquer sur le bouton « Retour à l'accueil ».

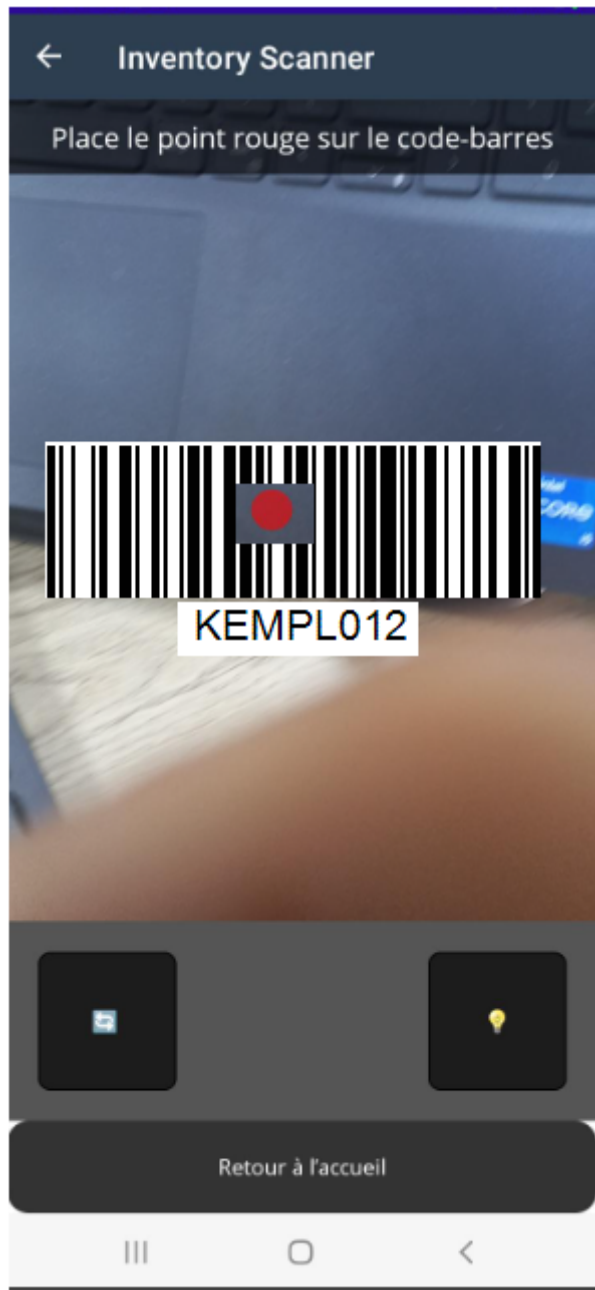


3. Réalisation de l'inventaire (Scan des articles)

1. Depuis l'écran d'accueil, cliquer sur « Scan barcode ».



2. Scanner le code-barres de l'article à l'aide du terminal mobile.



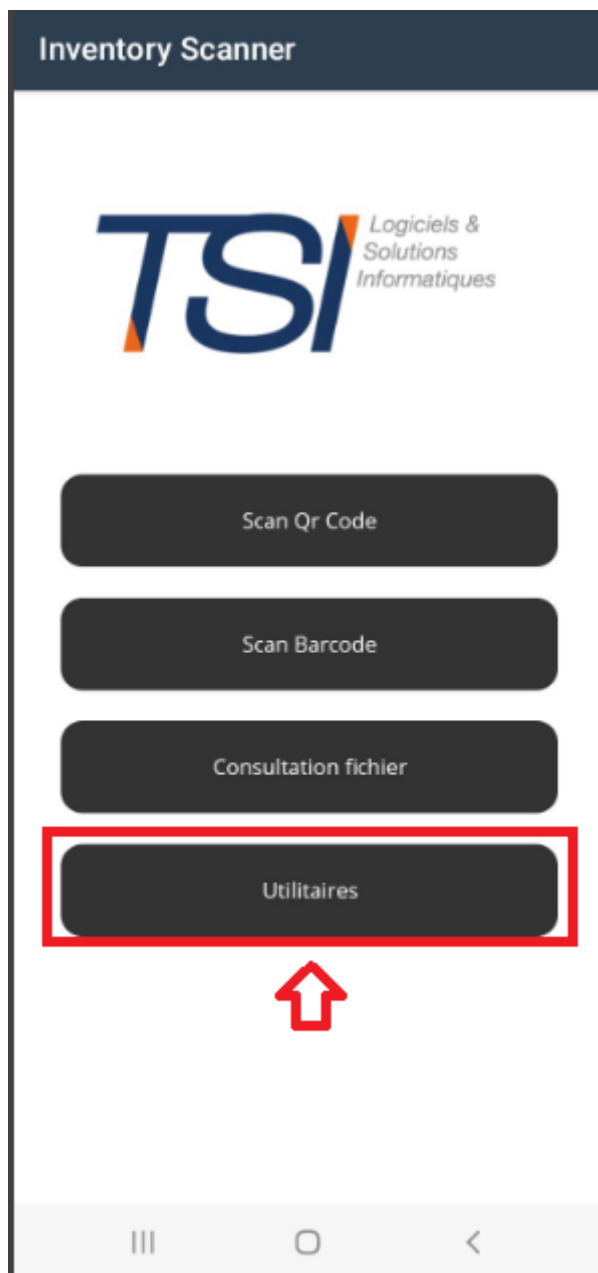
3. Dès que le code-barres est scanné, l'interface ci-dessous apparaît pour permettre la saisie de la quantité de l'article. Capture
4. Répéter l'opération pour tous les articles à inventorier.

Consultation fichier « vérification » (capture d'accueil) en cas quantité incorrecte user peut exemple si qtt article valide = 100 user met quantité 80 => répter scan bare code et ajouter quantité manquante 20

Exemple : si qtt valid 100 user 130 => repete scan code a barre et faire correction -30 pour faire l'équilibre

4. Export du fichier d'inventaire

1. Une fois l'inventaire terminé, accéder au menu « Utilitaire ».



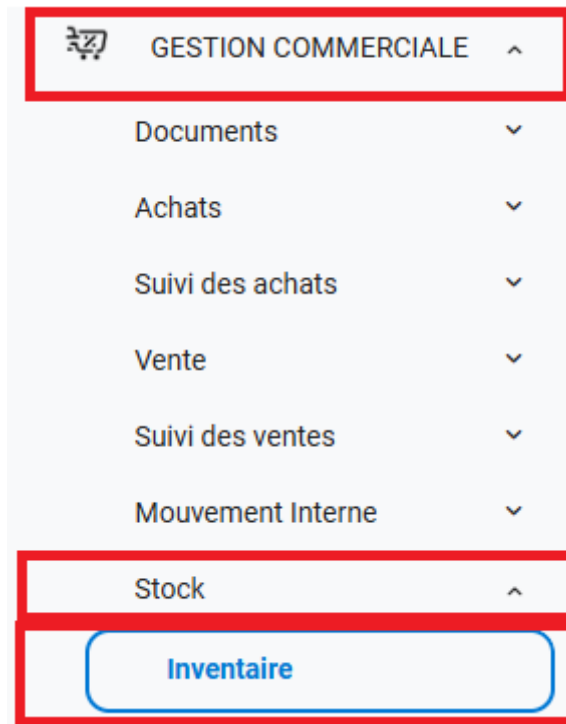
2. Cliquer sur « Export fichier CSV ».



3. Générer le fichier d'inventaire au format CSV.
4. Transférer le fichier exporté vers votre poste de travail (email, câble USB, cloud, etc.).

5. Import dans l'application Web TSI

1. Se connecter à l'application web TSI.
2. Accéder au module GESC > Stock > Inventaire.



1. Cliquer sur « Importer fichier d'inventaire ».



2. Sélectionner le fichier CSV exporté depuis l'application mobile.

3. Valider l'import pour mise à jour des quantités réelles en stock.

Résultat

Les quantités scannées via l'application mobile sont intégrées dans le système web, permettant la génération des écarts d'inventaire et la régularisation du stock.

Gérer les rapports : Inventaire

Au niveau des inventaires, vous trouverez cette liste des états à imprimer :

Inventaire	Inventaire
	Fiche Inventaire vierge

1- Allez à la liste des inventaires.



Figure 218: Breadcrumb : Liste des inventaires

1- Allez à la fiche inventaire en mode modification.

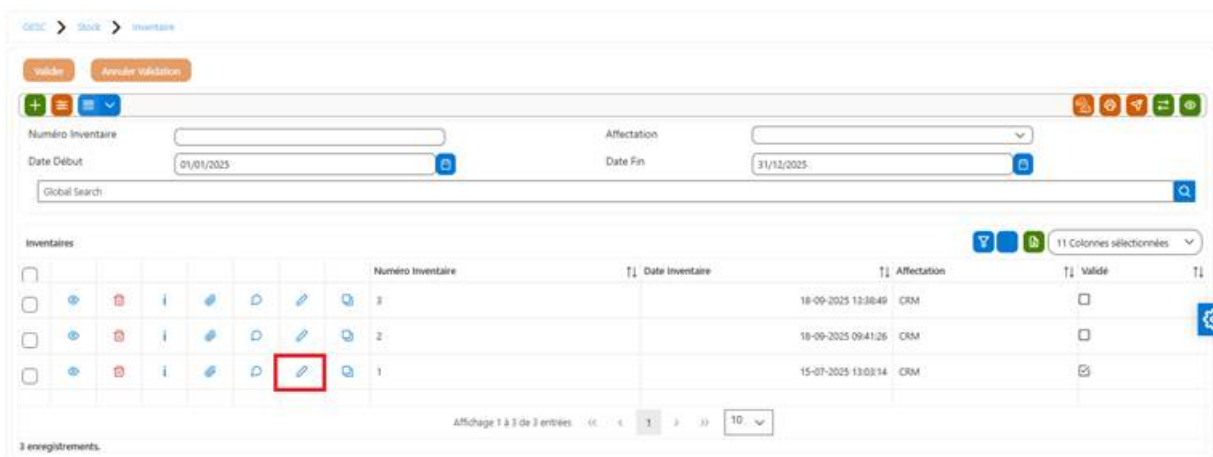


Figure 219: Liste des inventaires - Bouton de modification

2- Cliquez par le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante.

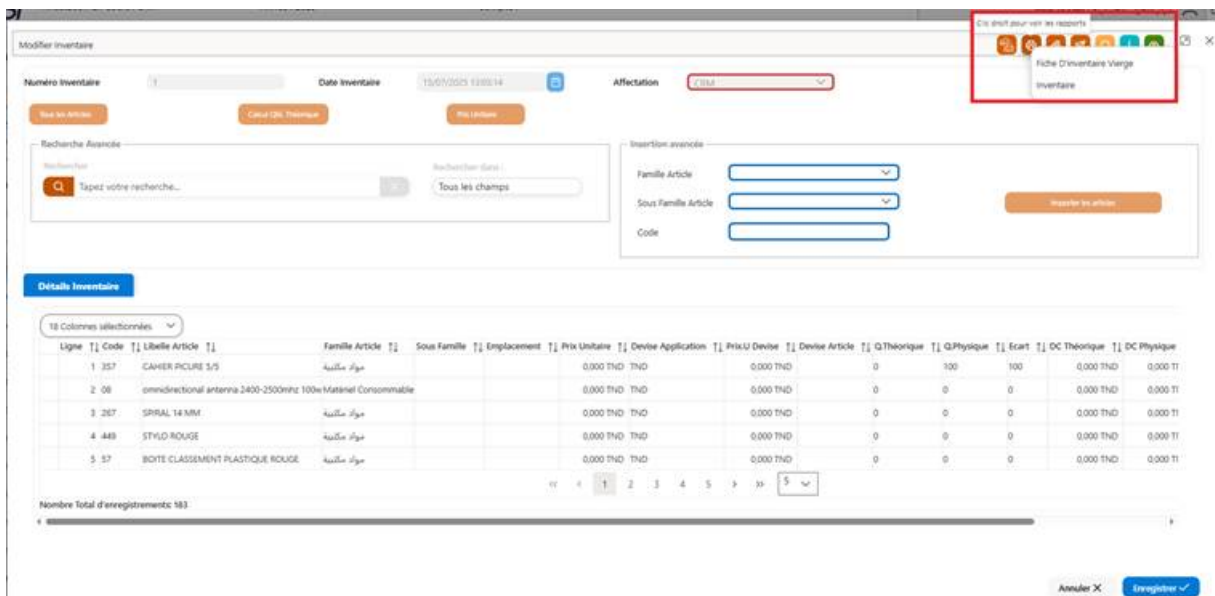


Figure 220: Fiche inventaire- Bouton d'impression

3- Cliquez sur l'aperçu que vous voulez imprimer.

Modifier Inventaire

Numéro Inventaire: 1 Date Inventaire: 15/07/2025 13:03:14 Affectation: CRM

Tous les Articles Calcul QM Théorique Prix Unitaire

Recherche Avancée: Recherchez [Tapez votre recherche...] Recherchez dans: Tous les champs

Insertion avancée: Famille Article, Sous Famille Article, Code

Importer les articles

Détails Inventaire

18 Colonnes sélectionnées

Ligne	Code	Libelle Article	Famille Article	Sous Famille	Emplacement	Prix Unitaire	Devise Application	Prix.U Devise	Devise Article	Q.Théorique	Q.Physique	Ecart	DC Théorique	DC Physique
1	357	CAHIER PICTURE 5/5	مواد مكتبية			0,000 TND	TND	0,000 TND		0	100	100	0,000 TND	0,000 TI
2	08	omnidirectional antenna 2400-2500mhz 100w	Matériel Consommable			0,000 TND	TND	0,000 TND		0	0	0	0,000 TND	0,000 TI
3	267	SPIRAL 14 MM	مواد مكتبية			0,000 TND	TND	0,000 TND		0	0	0	0,000 TND	0,000 TI
4	449	STYLO ROUGE	مواد مكتبية			0,000 TND	TND	0,000 TND		0	0	0	0,000 TND	0,000 TI
5	57	BOITE CLASSEMENT PLASTIQUE ROUGE	مواد مكتبية			0,000 TND	TND	0,000 TND		0	0	0	0,000 TND	0,000 TI

Nombre Total d'enregistrements: 183

Annuler X Enregistrer ✓

Figure 220: Fiche inventaire- Bouton d'impression

4- Cliquez sur l'aperçu que vous voulez imprimer.

Fiche d'Inventaire vierge

Edité le 18/09/2025

N° : 1
Date : 15/07/2025
Affectation : CRM

Référence	Article	Q. théorique	Q. physique
357	CAHIER PICURE 5/5	0	
08	omnidirectional antenna 2400-2500mhz 100w	0	
267	SPIRAL 14 MM	0	
449	STYLO ROUGE	0	
57	BOITE CLASSEMENT PLASTIQUE ROUGE	0	
167	LAME CUTTER PM	0	
107	CORRECTEUR BLAN LIQUIDE EN 2 FLACONS	0	
232	REGISTRE QUADRILLE DE 200 P	0	
73	CARBONNE NOIR 21*31 EN PAQUET DE 100 FEILLE	0	
143	ENVELOPE BLANCHE 17*25cm	0	
01	1550-1620MHZ 100W Power amplifier module	0	
456	CHEMISE SOUPLE DOSSIER	0	
427	STYLO PLASTIQUE	0	
54	BOITE D'ARCHIVE A BOUTON MM	0	
65	BOITE CLASSEMENT PLASTIQUE NOIR	0	
387	PAQUET DE 100 BAGUETTES 10 MM NOIR BAG 10 BC	0	
41	BOITE A TOMPAN ROUGE	0	
251	RAME DE PAPIER A03	0	
04	1550-1620mhz 30w power amplifier module	0	
487	BAGUETTE 08MM NOIR	0	
011	directional PCB antenna 1560-1620mhz 30w	0	
259	SPIRAL 26 MM	0	
51	BOITE D' ARCHIVE PM	0	
02	2400-2500mhz 100w power amplifier module	0	
318	STYLO STABILO EN POUCHETTE DE 4 COULEURS	0	
451	CD	0	
257	SCOTCH EN ROULEAU 19*66MM GM	0	
223	PORTE DOCUMENT DE 60 VUES	0	
11	E32-900 T30D MODULE LORA V8.1 SX1276	0	
61	BOITE CLASSEMENT PLASTIQUE BLEU	0	

1

Annexe 28: Fiche d'inventaire vierge

Stock par article

Le « Stock par Article » est une fonctionnalité qui permet de visualiser, pour chaque article de la base, l'ensemble des informations relatives à ses mouvements (entrées, sorties, inventaire) ainsi que le stock

disponible en temps réel. Elle offre une vue détaillée et centralisée de la situation d'un article donné, facilitant ainsi le suivi, le contrôle et la gestion des quantités en stock.

- Accéder au menu **GESC**, puis cliquer sur **Stock**, et sélectionner **Stock par article**.

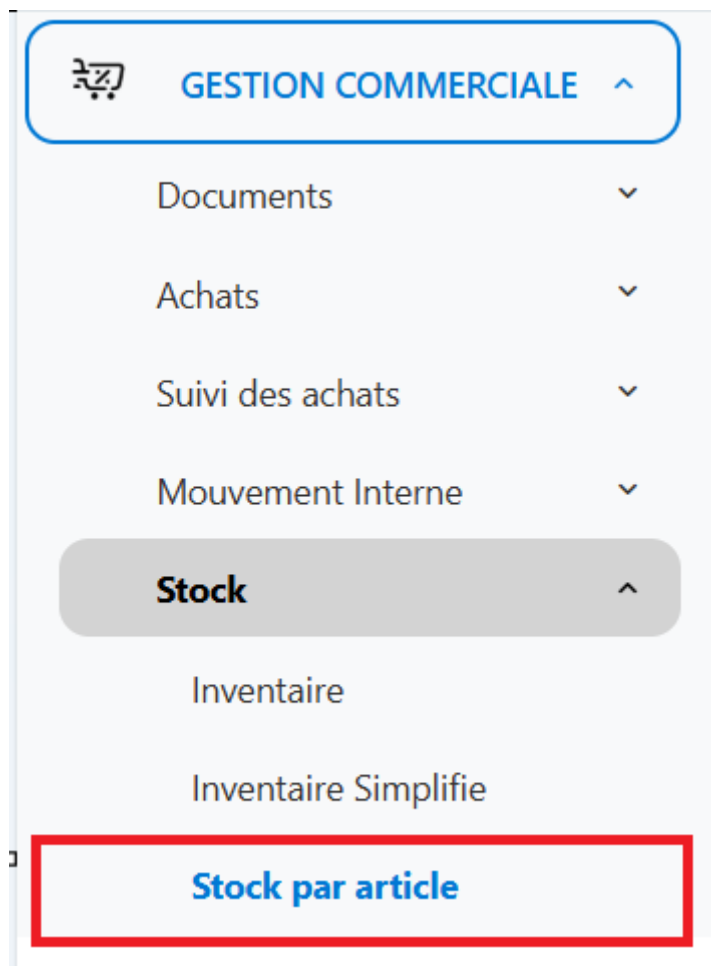


Figure 221: Emplacement stock par article

Description de la liste Stock par Article

Cette interface permet de consulter l'état du stock d'un article spécifique.

GESC > Stock > Stock Par Article

Article: mec77 - a bec

Global Search

7 Colonnes sélectionnées

Libelle Affectation	Code Affectation	Libellé Famille	Quantité Inventaire	Quantité Entrée	Quantité Sortie	Quantité Stock
CRM	01	pince	0.00	8.00	0.00	8.00
			0.00	8.00	0.00	8.00

Affichage 1 à 1 de 1 entrées

1 enregistrements.

Figure 222: liste de stock par article

- Dans la zone **Article**, sélectionner l'article recherché. Une fois l'article choisi, le système affiche le détail des mouvements et du stock disponible.

Les principales colonnes présentées sont :

- **Libellé Affectation** : indique l'affectation ou le service lié à l'article.
- **Code Affectation** : code unique associé à l'affectation.
- **Libellé Famille** : famille de l'article.
- **Quantité Inventaire** : quantité initiale issue de l'inventaire.
- **Quantité Entrée** : total des entrées enregistrées pour l'article.
- **Quantité Sortie** : total des sorties effectuées.
- **Quantité Stock** : stock disponible calculé automatiquement.

En bas du tableau, le système affiche le nombre total d'enregistrements correspondant à l'article sélectionné.

Génération des rapports : Stock par article

- Cliquer par le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante.

GESC > Stock > Stock Par Article

Clic droit pour voir les rapports

Article: mec77 - a bec

Global Search

7 Colonnes sélectionnées

Libelle Affectation	Code Affectation	Libellé Famille	Quantité Inventaire	Quantité Entrée	Quantité Sortie	Quantité Stock
CRM	01	pince	0.00	8.00	0.00	8.00
			0.00	8.00	0.00	8.00

Affichage 1 à 1 de 1 entrées << < 1 > >> 10

1 enregistrements.

Figure 223: Génération rapport « stock par article »

- Cliquer sur l'aperçu à imprimer.

Stock par affectation

Le « Stock par Affectation » est une fonctionnalité qui permet de consulter les articles disponibles en stock en fonction d'une affectation précise (service, département ou projet). Elle offre une vision détaillée des quantités inventoriées, des entrées et des sorties valorisées pour chaque article lié à cette affectation, facilitant ainsi le suivi et la gestion des ressources par domaine d'utilisation.

- Accéder au menu **GESC**, puis cliquer sur **Stock**, et sélectionner **Stock par affectation**.

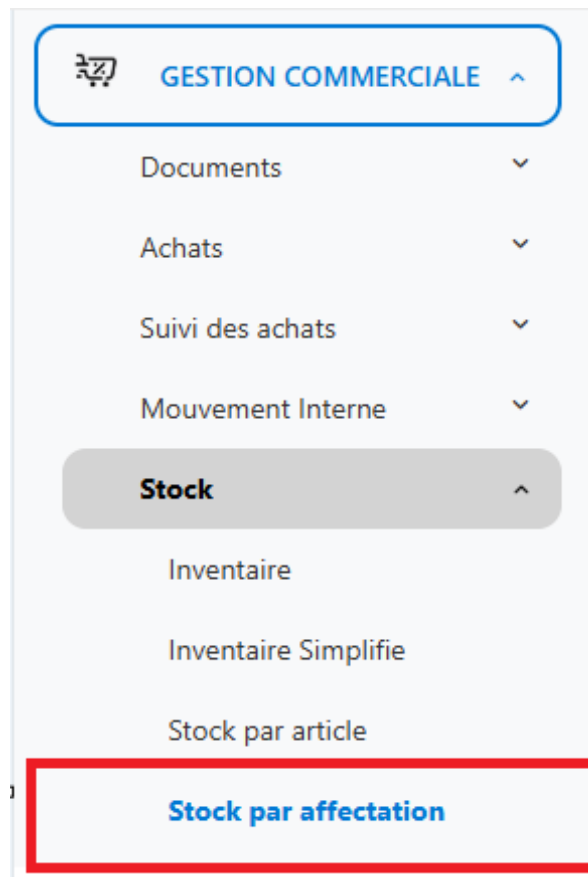


Figure 224:Emplacement stock par affectation

Description de la liste Stock par Affectation

L'écran **Stock par Affectation** permet de consulter et d'analyser les articles disponibles en stock selon une affectation donnée.

GESC > Stock > Stock Par Affectation

Affectation: CRM (highlighted with a red box) | Famille Article: [dropdown]

Rotation Min: [input] | Rotation Max: [input]

Active: | Global Search: [input]

14 Colonnes sélectionnées

Code Article	Libelle Article	Famille Article	Date Inventaire	Quantité Inventaire	Quantité Inventaire Valorisée	Quantité Entrée	Quantité Entrée Valorisée	Quantité Sortie	Quantité Sortie Valorisée
325	FLASH DISQUE 8 GO	مواد مكتنية		0.00		0.00			
02	2400-2500mhz 100w power amplifier module	Matériel Consommable		0.00		0.00			
J20	savon parfumé 125G	مواد تنظيف	01-01-1753 000000	0.00	0.00	24.00	33.60	0.00	0.0
519	Ijavia	Matériel Consommable	01-01-1753 000000	0.00	0.00	0.24	21.47	0.00	0.0
mec89	4*20% BICHRON	VIS A BOIS	01-01-1753 000000	0.00	0.00	5.00	440.00	0.00	0.0
05	2400-2500mhz 30w power amplifier module	Matériel Consommable		0.00		0.00			
515	Kaak warka	Matériel Consommable	01-01-1753 000000	0.00	0.00	0.26	17.66	0.00	0.0
501	Routeur sans fil	Matériel Consommable	01-01-1753 000000	0.00	0.00	1.00	63.03	0.00	0.0
106	CORBELLE A PAPIER EN PLASTIQUE	مواد مكتنية		0.00		0.00			
486	BAGUETTE 14MM BLANCHE	مواد مكتنية		0.00		0.00			
				200.00	0.00	519.27	19,358.69	50.00	0.00

Affichage 1 à 11 de 212 entrées | Page 10

Figure 225:Liste stock par affectation

Zone de recherche et filtres

- **Affectation** : sélectionner l'affectation concernée.
- **Famille Article** : filtrer les résultats par famille d'articles.
- **Rotation Min / Rotation Max** : définir une plage de rotation pour affiner la recherche.
- **Active** : cocher pour afficher uniquement les articles actifs.
- **Global Search** : champ de recherche rapide pour filtrer par mot-clé.

Liste Stock par affectation

Chaque ligne correspond à un article lié à l'affectation choisie. Les colonnes affichées incluent :

- **Code Article** : identifiant unique de l'article.
- **Libellé Article** : désignation de l'article.
- **Famille Article** : catégorie ou famille de l'article.
- **Date Inventaire** : date de la dernière opération d'inventaire.
- **Quantité Inventaire** : quantité issue de l'inventaire.
- **Quantité Inventaire Valorisé** : valeur correspondante de l'inventaire.
- **Quantité Entrée / Quantité Entrée Valorisé** : mouvements d'entrée en stock et leur valorisation.
- **Quantité Sortie / Quantité Sortie Valorisé** : mouvements de sortie en stock et leur valorisation.

En bas du tableau, le système indique le nombre total d'enregistrements ainsi que la somme des quantités.

Génération des rapports : Stock par affectation

- Cliquer par le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante.

GESC > Stock > Stock Par Affectation

Affectation: CRM x Famille Article: []

Rotation Min: [] Rotation Max: []

Active:

Global Search: []

14 Colonnes sélectionnées

Code Article	Libelle Article	famille Article	Date Inventaire	Quantité Inventaire	Quantité Inventaire Valorisée	Quantité Entrée	Quantité Entrée Valorisée	Quantité Sortie	Quantité Sortie Valorisée
325	FLASH DISQUE 8 GO	مواد مكتبية		0.00		0.00			
02	2400-2500mhz 100w power amplifier module	Matériel Consommable		0.00		0.00			
j20	savon parfumé 125G	مواد تنظيف	01-01-1753 00:00:00	0.00	0.00	24.00	33.60	0.00	0.0
S19	Bjavia	Matériel Consommable	01-01-1753 00:00:00	0.00	0.00	0.24	21.47	0.00	0.0

Figure 226: Génération rapport « Stock par affectation »

- Cliquer sur l'aperçu à imprimer.

Fiche de stock

La « Fiche de Stock » est une fonctionnalité qui permet de consulter, pour un article donné et une affectation précise, l'historique complet des mouvements (entrées et sorties), les quantités inventoriées ainsi que le stock disponible. Elle constitue un outil de suivi détaillé permettant de contrôler la traçabilité et la valorisation des articles en stock.

- Accéder au menu **GESC**, puis cliquer sur **Stock**, et sélectionner **Fiche de stock**.

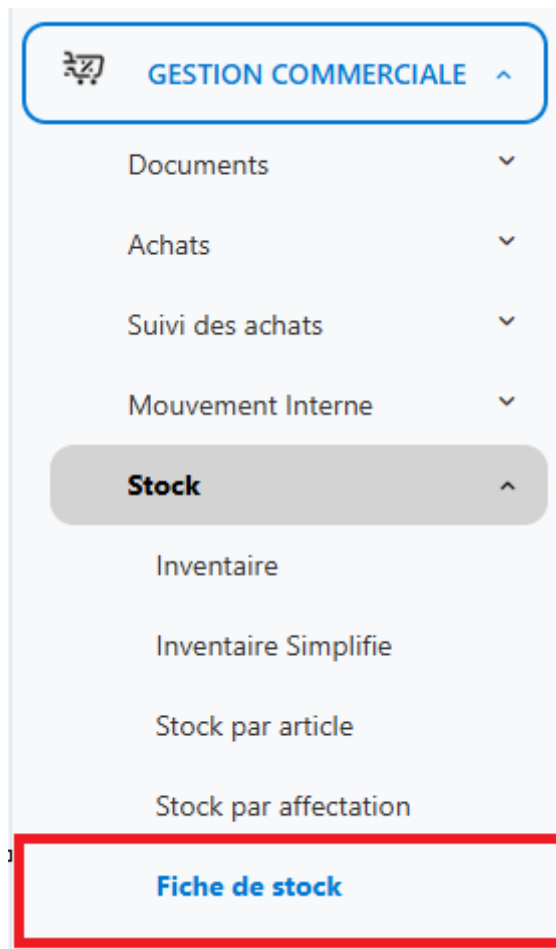


Figure 227: Emplacement fiche stock

Description de la liste Fiche Stock

L'écran **Fiche de Stock** permet de suivre, article par article et par affectation, l'historique détaillé des mouvements de stock (entrées et sorties) ainsi que les quantités disponibles.

The screenshot shows the 'Fiche de stock' interface. At the top, there are search filters for 'Affectation' (CRM) and 'Article' (mec77 - a bec - mec77), along with a 'Rechercher' button and a 'Recalculer PU' button. Below the filters, there is a table with columns: Date Dem.Inv, Q.Inventaire, Q.Entrée, Q.Sortie, and Q.Stock. The table shows two rows of data. Below this is a detailed table of movements with columns: Mouvement, Date mouvement, Prix Unitaire, Q.Entrée, DC.Entrée, Q.Sortie, and DC.Sortie. The detailed table shows two rows of data for 'Réception N° 2025/000029 - 0001 - S.T.M.E' and 'Réception N° 2025/000034 - 0001 - S.T.M.E'.

Date Dem.Inv	Q.Inventaire	Q.Entrée	Q.Sortie	Q.Stock
01-01-1753		0.00	8.00	0.00
				8.00

Mouvement	Date mouvement	Prix Unitaire	Q.Entrée	DC.Entrée	Q.Sortie	DC.Sortie
Réception N° 2025/000029 - 0001 - S.T.M.E	03-09-2025		50,000 TND	7.00	0,000 TND	0.00
Réception N° 2025/000034 - 0001 - S.T.M.E	18-09-2025		20,000 TND	1.00	0,000 TND	0.00

Figure 228: Fiche de stock

Zone de recherche et filtres

- **Affectation** : sélectionner l'affectation concernée.

- **Article** : choisir l'article dont on souhaite consulter la fiche.
- **Depuis Date** : définir la date à partir de laquelle afficher les mouvements.

Boutons d'action

- **Rechercher** : actualiser l'affichage des données selon les critères choisis.
- **Recalculer P.U** : recalculer le prix unitaire des articles selon les mouvements enregistrés.

Informations générales

- **Date Dernier. Inv.** : date du dernier inventaire.
- **Q. Inventaire** : quantité enregistrée lors du dernier inventaire.
- **Q. Entrée** : total des quantités entrées.
- **Q. Sortie** : total des quantités sorties.
- **Q. Stock** : quantité disponible en stock.

Tableau des mouvements

Chaque ligne du tableau correspond à un mouvement de stock. Les colonnes affichent :

- **Mouvement** : type et référence du mouvement.
- **Date mouvement** : date d'enregistrement du mouvement.
- **Prix Unitaire** : prix unitaire de l'article lors de ce mouvement.
- **Q. Entrée** : quantité entrée.
- **DC. Entrée** : montant valorisé des entrées.
- **Q. Sortie** : quantité sortie.
- **DC. Sortie** : montant valorisé des sorties.

En bas, le système affiche la liste paginée des mouvements avec navigation entre les pages.

Génération des rapports : Fiche de stock

- Cliquer par le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante.

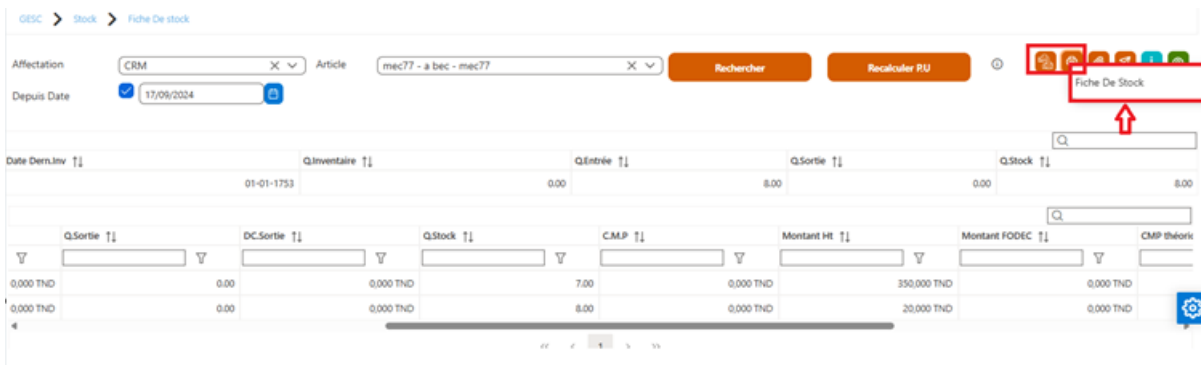


Figure 229: Génération de rapport « fiche de stock »

- Cliquer sur l'aperçu à imprimer.

Recalcule du stock

La fonctionnalité Recalcul du Stock permet de mettre à jour les quantités disponibles et les valorisations en fonction des mouvements et des inventaires validés. Elle assure la cohérence des données de stock dans le système.

- Accéder au menu **GESC**, puis cliquer sur **Stock**, et sélectionner **Fiche de stock**.



Figure 230: Emplacement Recalcul du stock

Le « Recalcul du Stock » est une étape importante dans la gestion des stocks. Il permet de mettre à jour et de fiabiliser les quantités disponibles ainsi que leur valorisation, en tenant compte des mouvements enregistrés et des inventaires validés.



Figure 231: recalcul de stock

Zone de sélection

- **Affectation** : choisir l'affectation pour laquelle exécuter le recalcul.
- **Toutes les affectations** : cocher pour appliquer le recalcul à l'ensemble des affectations.

- **Calcul Coût Moyen Pondéré** : cocher pour recalculer la valorisation du stock selon la méthode du coût moyen pondéré.

Boutons d'action

- **Recalcul du Stock** : lancer le processus de recalcul des stocks selon les critères définis.
- **Appliquer les inventaires validés les plus récents** : mettre à jour le stock en appliquant les derniers inventaires validés.

Consommation totale

La « Consommation Totale » est une fonctionnalité qui permet de suivre, sur une année donnée, la consommation mensuelle et annuelle des articles de stock.

- Accéder au menu **GESC**, puis cliquer sur **Stock**, et sélectionner **Consommation totale**.

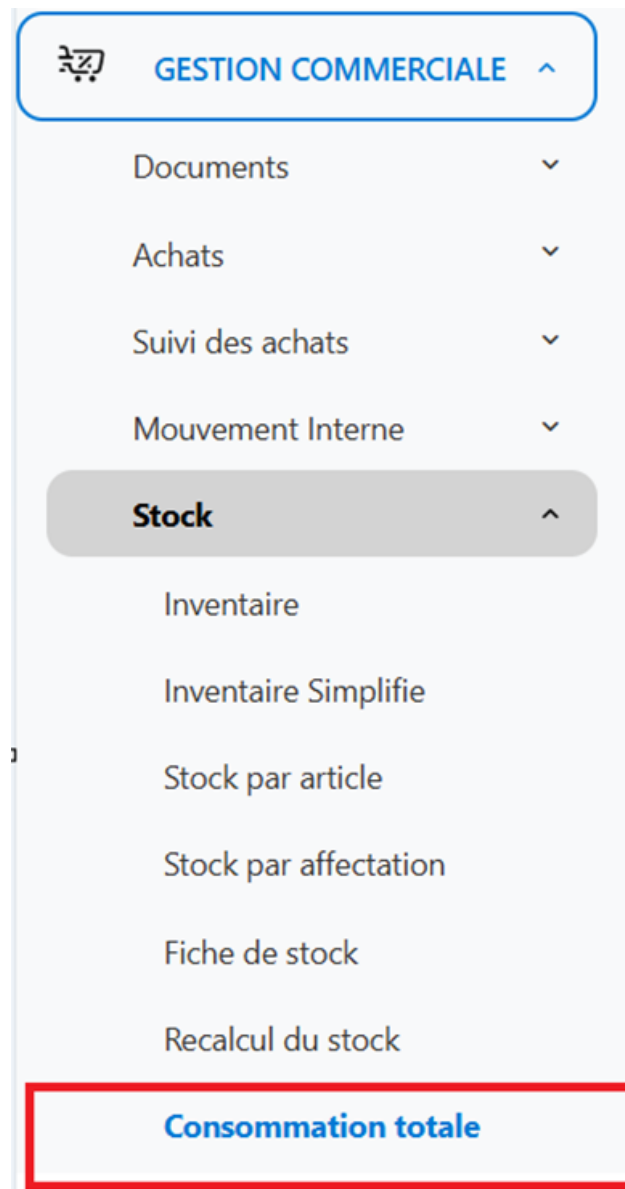
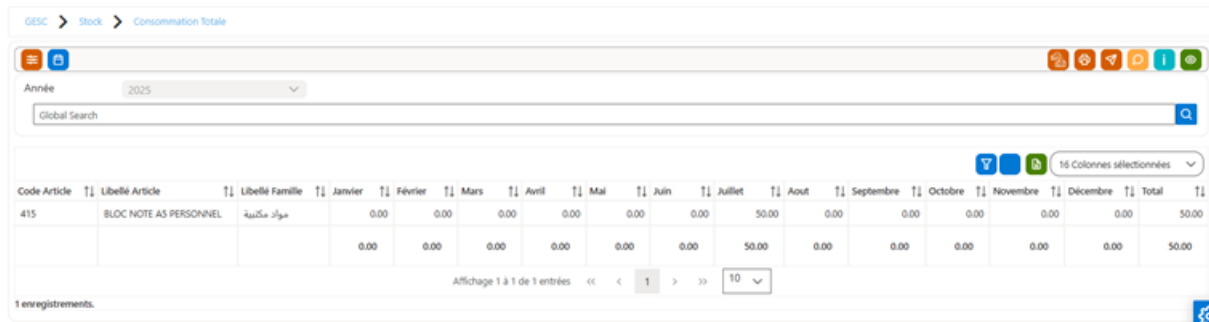


Figure 232: Emplacement consommation totale

Description de l'écran : Consommation Totale

L'écran **Consommation Totale** permet de consulter, par année, la consommation mensuelle et annuelle des articles de stock.



The screenshot shows the 'Consommation Totale' interface. At the top, there is a breadcrumb 'GESC > Stock > Consommation Totale'. Below it, a navigation bar contains several icons. A dropdown menu for 'Année' is set to '2025'. A 'Global Search' field is present. The main table has columns for 'Code Article', 'Libellé Article', 'Libellé Famille', and months from 'Janvier' to 'Décembre', plus a 'Total' column. The data for article 415 is as follows:

Code Article	Libellé Article	Libellé Famille	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Aout	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total
415	BLOC NOTE AS PERSONNEL	موزان مكتبة	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00
			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00

At the bottom, it indicates '1 enregistrements' and 'Affichage 1 à 1 de 1 entrées'.

Figure 233: Consommation totale

Zone de recherche et filtres

- **Année** : sélectionner l'année à analyser.
- **Global Search** : champ de recherche rapide pour filtrer par code ou libellé d'article.

Tableau des résultats

Chaque ligne correspond à un article consommé au cours de l'année sélectionnée. Les colonnes affichées incluent :

- **Code Article** : identifiant unique de l'article.
- **Libellé Article** : désignation de l'article.
- **Libellé Famille** : famille d'appartenance de l'article.
- **Colonnes mensuelles (Janvier → Décembre)** : quantités consommées par mois.
- **Total** : consommation totale annuelle de l'article.

Génération des rapports : Consommation totale

- Cliquer par le bouton droit de la souris sur l'icône de l'imprimante.

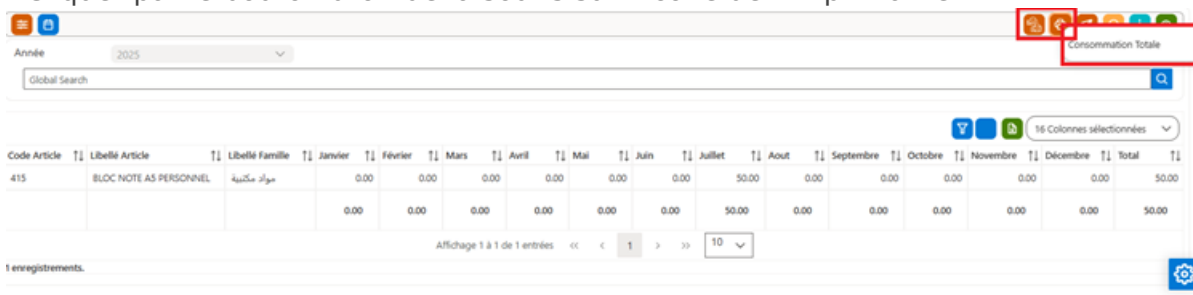


Figure 234: Génération rapport « consommation totale »

- Cliquer sur l'aperçu à imprimer.