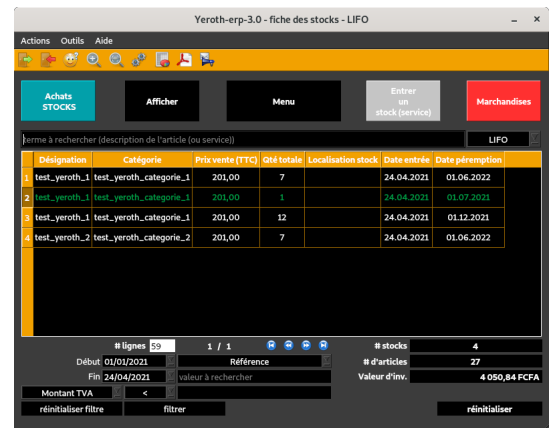


Avantages D'utilisation de L'informatique Pour La Gestion De Stocks

YEROTH-PGI-3.0 est un Progiciel de Gestion Intégré (PGI) avantageux par rapport aux autres méthodes de gestion de stocks à cause des raisons suivantes :

1. progiciel de gestion intégré, réseau compris
2. utilisation de MySQL comme moteur de base de données.



The screenshot shows the 'YerOTH-erp-3.0 - fiche des stocks - LIFO' window. It features a search bar at the top, a table with columns for 'Désignation', 'Catégorie', 'Prix vente (TTC)', 'Qté totale', 'Localisation stock', 'Date entrée', and 'Date péremption'. The table contains four rows of test data. Below the table, there are fields for 'Début', 'Fin', 'Montant TVA', and 'Référence', along with buttons for 'réinitialiser filtre' and 'filtrer'.

La fiche des stocks (SOLUTION INFORMATISÉE 'YEROTH-PGI-3.0')

Le tableau 1 illustre la complexité d'assumer efficacement des tâches de gestion de stocks **SANS OUTILS INFORMATIQUE**.

	SANS INFORMATIQUE	TABLEUR	YEROTH-PGI-3.0
1. (large dimension géographique de l'organisation)	extrêmement difficile	extrêmement difficile	facile
1. (nombre de succursales élevé)	extrêmement difficile	extrêmement difficile	facile
1.; 2. (quantité totale élevée d'articles à vendre, transférer)	très difficile	très difficile	facile
2. (travail simultané et coordonné sur les données)	extrêmement difficile	très difficile	facile

Tableau 1: Comparaison entre **YEROTH-PGI-3.0** et les autres solutions de gestion de stocks

CONCLUSION : PLUS L'ORGANISATION EST GRANDE EN ACTIVITÉS, ET EN SUPERFICIE, PLUS IL EST EXTRÊMEMENT IMPORTANT DE FAIRE USAGE D'1 PROGICIEL DE GESTION INTÉGRÉ (PGI) POUR 1 RENTABILITÉ EFFICACE !