

yerith-erp-9-0-document-comparaisons-1	2
yerith-erp-9-0-document-comparaisons-3	3
yerith-erp-9-0-document-comparaisons-4	4

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

YERITH-PGI-9.0 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.



La fiche des stocks (SOLUTION INFORMATISÉE 'YERITH-PGI-9.0')

1 LARGE DIMENSION GÉOGRAPHIQUE

1 LARGE DIMENSION GÉOGRAPHIQUE DES BÂTIMENTS DE L'ENTREPRISE PEUT CAUSER DES PERTES DE TEMPS DANS LES DÉPLACEMENTS pour **comptabiliser des stocks**.

2 NOMBRES DE SUCCURSALES ÉLEVÉS

1 NOMBRE DE SUCCURSALES ÉLEVÉS DE L'ENTREPRISE PEUT ENTRAÎNER BEAUCOUP DE PERTES DE TEMPS pour **comptabiliser des stocks**.

3 QUANTITÉ TOTALE ÉLEVÉE D'ARTICLES À VENDRE, TRANSFÉRER

1 QUANTITÉ TOTALE ÉLEVÉE D'ARTICLES À VENDRE, ET À TRANSFÉRER PEUT ENTRAÎNER DES PERTES DE TEMPS **durant la comptabilisation des stocks**.

4 TRAVAIL SIMULTANÉ ET COORDONNÉ SUR LES DONNÉES

TRAVAILLER SIMULTANÉMENT EN GROUPE SUR LES DONNÉES DE STOCKS À VENDRE, OU À TRANSFÉRER, sans outils informatiques rend **la comptabilisation et l'affectation des états de stocks extrêmement difficile!**

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

	SANS INFORMATIQUE	TABLEUR	YERITH-PGI-9.0
large dimension géographique de l'organisation	extrêmement difficile	extrêmement difficile	facile
nombre de succursales élevé	extrêmement difficile	extrêmement difficile	facile
quantité totale élevée d'articles à vendre, transférer	extrêmement difficile	très difficile	facile
travail simultané et coordonné sur les données	extrêmement difficile	très difficile	facile

Tableau 1 – Comparaison entre YERITH-PGI-9.0 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!

Avantages de YERITH–PGI–9.0 Comparativement à Sage Gescom i7, et à SAP Business One

YERITH–PGI–9.0 est un Progiciel de Gestion Intégré (PGI) facile d'utilisation à cause de ses caractéristiques suivantes :

- 1. vue du logiciel dépendante du rôle de l'utilisateur
- 2. formation complète en au moins 2 semaines
- 3. interface du logiciel très facile à utiliser
- 4. pas de connection internet requise
- 5. pas de formation commerciale requise
- 6. pas de formation comptable requise
- 7. pas de formation universitaire requise.



La fiche des stocks

Le tableau 1 illustre à merveille la simplicité et l'efficacité de YERITH–PGI–9.0, en comparaison avec les progiciels de gestion intégré "Sage Gescom i7", et "SAP Business One".

	YERITH–PGI–9.0	Sage Gescom i7	SAP Business One
vue du logiciel dépendante du rôle	OUI	OUI	OUI
formation complète	au moins 2 semaines	au moins 2 mois	au moins 3 mois
interface du logiciel	évidente	très compliquée	très compliquée
langage dans le logiciel	usuel de tous les jours	simple	technique
formation comptable	jamais	jamais	utile
formation en marketing	jamais	utile	utile
connection internet	optionel	optionel	obligatoire

Tableau 1 – Comparaison entre YERITH–PGI–9.0 et quelques autres progiciels de gestion intégré

OPÉRATIONS

Matériels Point–de–Vente

✓ Lecteur de code–barres, etc.



Systèmes–de–Gestion de Base–de–Données

✓ MySQL



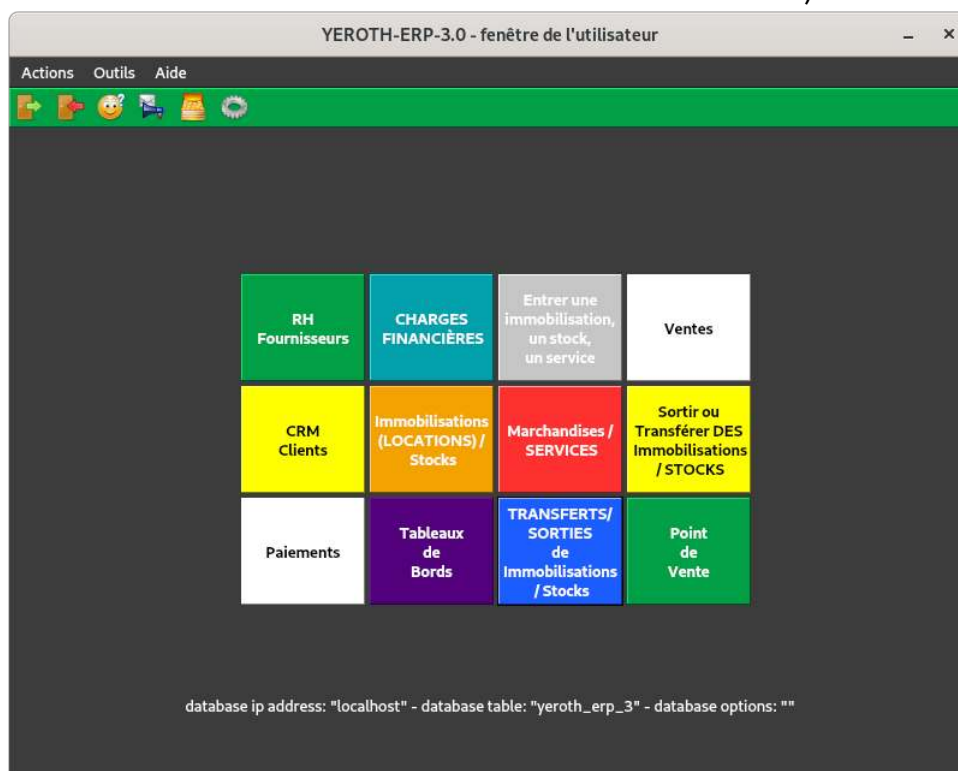
Systèmes d'Exploitations

✓ Debian–Linux



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

FENÊTRE PRINCIPALE DE YERITH-PGI-9.0)



1 ENTRÉES, VISUALISATIONS, ET SORTIES des données

Le tableau 7 illustre la complexité d'assumer efficacement des tâches de gestion de stocks **SANS OUTILS INFORMATIQUE**.

1.1 RH Fournisseurs

Tableau 1 – INTERFACES GRAPHIQUES pour "RH Fournisseurs"

ENTRÉES	VISUALISATIONS	SORTIES*
RH Fournisseurs		

1.2 CRM Clients

Tableau 2 – INTERFACES GRAPHIQUES pour "CRM Clients"

ENTRÉES	VISUALISATIONS	SORTIES*
CRM Clients		

1.3 PAIEMENTS

Tableau 3 – INTERFACES GRAPHIQUES pour "PAIEMENTS"

ENTRÉES	VISUALISATIONS	SORTIES*
Check in		

1.4 CHARGES FINANCIÈRES

Tableau 4 – INTERFACES GRAPHIQUES pour "CHARGES FINANCIÈRES"

ENTRÉES	VISUALISATIONS	SORTIES*
Check in		

1.5 IMMOBILISATION / Stocks

Tableau 5 – INTERFACES GRAPHIQUES pour "IMMOBILISATION / Stocks"

ENTRÉES	VISUALISATIONS	SORTIES*
Check in		

1.6 Tableaux de Bords

Tableau 6 – INTERFACES GRAPHIQUES pour "Tableaux de Bords"

ENTRÉES	VISUALISATIONS	SORTIES*
Check in		

1.7 Entrer une immobilisation, un stocks, un service

Tableau 7 – INTERFACES GRAPHIQUES pour "Entrer une immobilisation, un stocks, un service"

ENTRÉES	VISUALISATIONS	SORTIES*
Check in		

2 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!