

Nouvelle version E721



La nouvelle version E721 propose un nouveau look et des outils de visibilité et de manipulation plus poussés.

Voici quelques points marquants :

- ✓ Tri dans les colonnes de détail,
- ✓ Explorateur de documents,
- ✓ Script SQL dans les déroulements de « Workflow »,
- ✓ Fonctions complémentaires dans les Queries,
- ✓ Nouveau module « Master Schedule » (plan directeur de production),
- ✓ Nouveau module « Back Flush » (déstockage induit) prévu pour la gestion de S/N en traçabilité complexe.

Nouveau module de « Back Flush »



Brain lance un nouveau module de stockage/déstockage pour la production selon un modèle « Back flush » (lien entre les consommés et le produit fini).

Il est tout spécialement conçu pour les fabrications avec numéros de série (S/N) avec une gestion évoluée de la traçabilité, de l'étiquetage et de l'identification des produits.

Ce module supporte toutes les fonctions par barcodage et/ou par accès en écran tactile.

Cloud computing

De plus en plus d'entreprises passent au fonctionnement en « Cloud ».



Pour rappel : le « Cloud Computing » consiste à déplacer vos serveurs de données et d'applications dans un « Data center » pour y accéder ou que vous soyez. Ce concept permet de diminuer les coûts de maintenance du parc IT et de travailler sur un même système pour plusieurs sites.

Ceci est rendu nettement plus accessible depuis que des connexions rapides et fiables se généralisent à des coûts raisonnables.

L'ERP Silicon Master est « Cloud ready ». Nous supportons les grandes plateformes de « Cloud Computing » du marché.

Nous avons des références de sites qui ont basculé dans ce modèle depuis quelques années déjà.

Nous supportons des particularités comme le « Remote station contex » (l'ERP reconnaît et identifie votre station de télé-travail) et le « remote barcoding » ou barcodage distant.

Développement en gestion



qualité

De grands changements internes ont été réalisés. Nous avons systématisé la gestion qualité des développements. Le niveau de complexité étant devenu très élevé, il était nécessaire de réorganiser les méthodes de travail.

- ✓ Nouvel environnement de gestion des versions
- ✓ Nouvel environnement de gestion des adaptations demandées et des correctifs à réaliser
- ✓ Nouvel environnement de planification des développements
- ✓ Systématisation des tests de tous les développements par une tierce personne
- ✓ Documentation de toutes les améliorations et nouveautés

Un responsable qualité est entré en service à temps plein. Il s'agit de Mr Olivier Mahy. Avec son expérience industrielle et sa connaissance de l'ERP Silicon Master, il est de suite opérationnel.

Toute l'équipe

www.silicon-brain.com