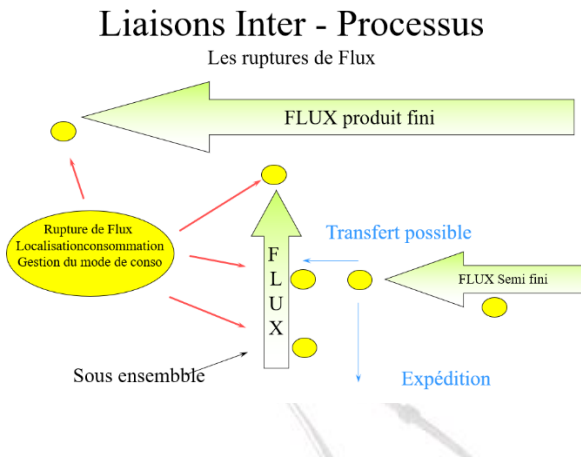


« Disposez d'un référentiel de données techniques riche »

Le référentiel de données techniques et logistiques de GALION a été conçu, dès son origine, pour être en mesure de réaliser de la production et du suivi d'activité sans OF. Il dispose d'une partie de données liées au domaine étude et une partie à la fabrication. Il contient toutes les informations des gammes et des nomenclatures. Il a été enrichi de nombreuses informations en rapport avec la logistique.

Objectifs

- Données des indices pièces.
- Données des gammes et nomenclatures.
- Données logistiques de « sourcing » à date.
- Indicateurs de base sur les moyens TRS, TRO, Taux Qualité.
- Moyens physiques et moyens génériques.
- Moyens de substitution.
- Ajustement temporel des cadences effectives.
- Base de traitement du « cost roll up ».
- Taux horaires.
- Codes horaires, codes équipes, calendriers.



Utilisation

Les données techniques sont importantes pour décrire le processus de fabrication. La gamme et la nomenclature des produits fabriqués sont fusionnées dans le référentiel de description du code processus. Les calculs de valorisation s'appuient sur le processus « étude » alors que l'ensemble des applications de logistique ou production s'appuie sur le processus programme à date d'application.

Analyse

Mettre à disposition un référentiel de données « études » et un référentiel de données « programme ». Ces deux référentiels peuvent être un peu différents selon les besoins de la production ou la logistique.

Les données de base sont complétées d'informations de temps de réglages, données de réglage, code gamme de contrôle, règles de calcul (MRP, Valorisation, Post consommation) Chaque ordre de production peut disposer de ses données techniques propres.

Six bonnes raisons de l'adopter

- ➔ Structure processus intégrant Gamme et Nomenclature
- ➔ Principe de fonctionnement de la post-consommation
- ➔ Référentiel géré à date d'application (historique)
- ➔ Fabrication possible sans OF ni programme, support KANBAN
- ➔ Dispose des informations de rendements théoriques
- ➔ Gestion de moyens génériques, remplacements, gestion des effectifs



GALION Base de données techniques