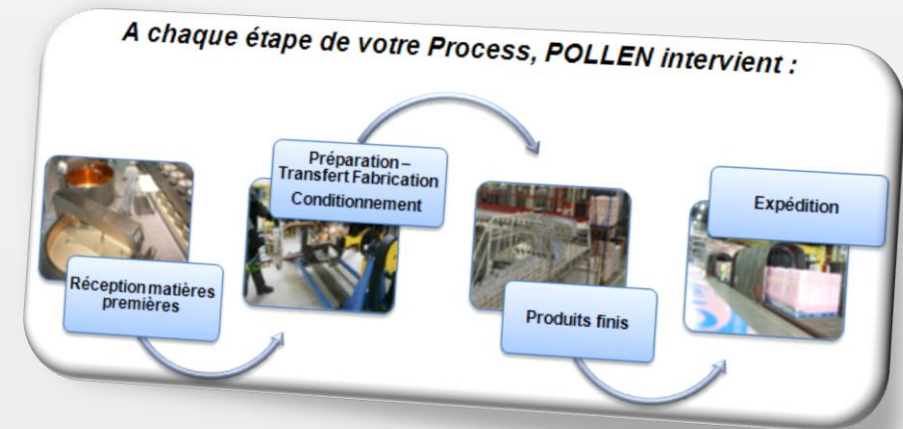




### LES AVANTAGES :

- Adapter l'ordonnancement en temps réel,
- Fiabiliser les informations de production,
- Faciliter la communication entre services,
- Centraliser les procédures qualité, maintenance,
- Réduire les volumes importants de documents papier,
- Mieux utiliser les ressources,
- Simplifier et réduire les saisies,
- Optimiser les temps de préparation, de réglages, changements de production,
- Optimiser la gestion des stocks matières, en cours et produits finis,
- Mieux maîtriser les procédés, réduire les temps d'arrêts, diminuer les pertes,
- Avoir une vue globale de l'outil de production : son état, l'avancement des fabrications,
- Améliorer le contrôle opérationnel sur les fonctions clés de l'unité de production,
- Etre alerté suffisamment tôt sur les problèmes qualité, production pour agir avant le problème,
- Analyser et décider en Temps Réel,
- Fluidifier le cheminement des produits et composants au sein de l'unité de production.





### LES BENEFICES :

- Pouvoir satisfaire aux exigences des contraintes réglementaires,
- Optimiser et rationaliser vos coûts,
- Réduire vos coûts de fabrication,
- Réduire la durée de vos cycles de fabrication,
- Optimiser vos processus de production,
- Réduire vos coûts logistiques, coûts de stocks matières, en cours et produits finis,
- Optimiser vos ressources humaines,
- Mieux évaluer et mesurer vos investissements machines,
- Réduire vos coûts de revient,
- Mieux respecter vos délais,
- Améliorer votre productivité par une meilleure visibilité tout au long de votre chaîne de fabrication et vos stocks,
- Réduire vos coûts de fabrication,
- Réduire les coûts de travaux sans valeur ajoutée et démotivants (saisies, inventaires permanents, recherches de documents...),
- Améliorer l'efficacité globale de votre unité de production,
- Développer l'autonomie et la créativité dans vos ateliers,
- Accroître la régularité de la qualité de vos produits,
- Réduire vos coûts de non-qualité,
- Mieux exploiter les capacités de traitement de votre ERP.

