



Une expertise ERP reconnue

Réalisation de projets
JDE Manufacturing & Supply Chain depuis plus de
5 ans

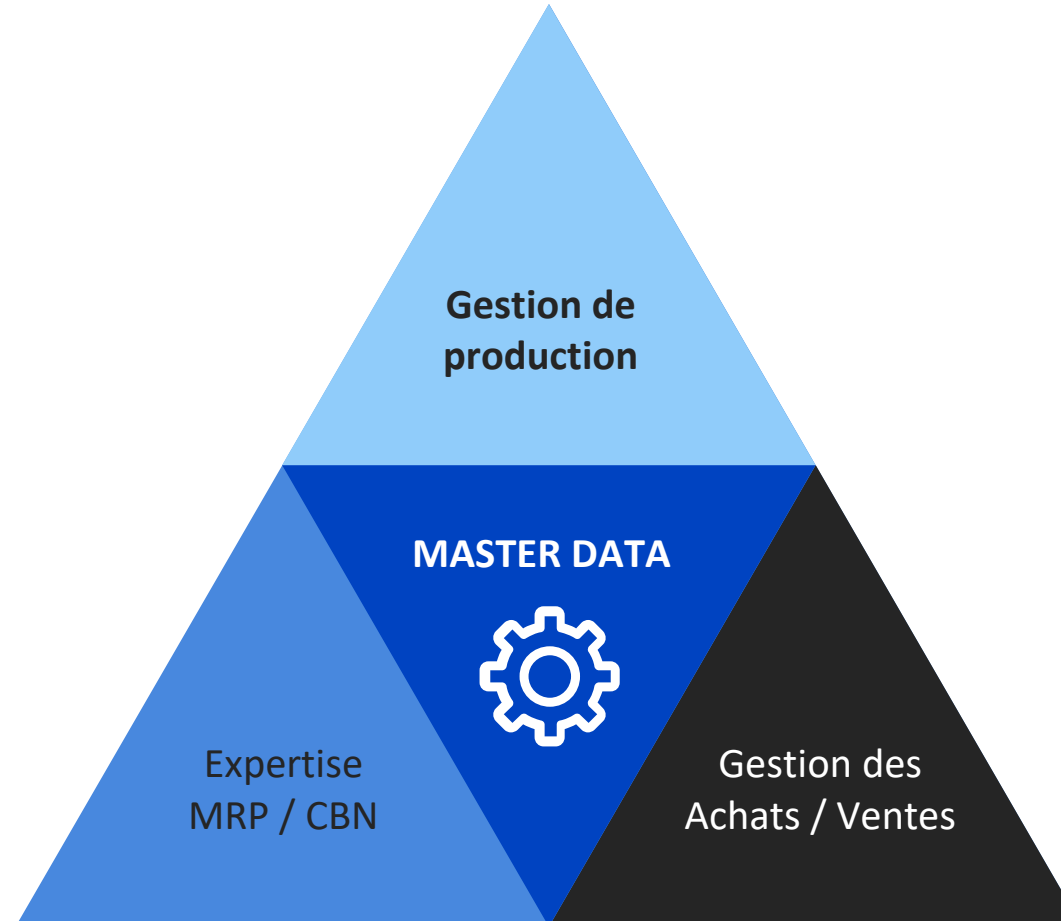


Quelles sont nos domaines d'expertise ?

TMA et équipe projet

BBJH encadre chez ses clients des équipes TMA et/ou projet

Nous accompagnons aussi la conception et le paramétrage de nouveaux flux JDE (en standard ou spécifique)



FORCE UNE
Connaissance métiers et accompagnement de nos clients dans la conduite du changement

FORCE DEUX
Connaissance technique pour faire des analyses de code et des debugs avancés

FORCE TROIS
Intégration de JDE avec plusieurs systèmes experts (FuturMaster, Qubes, ANAPLAN, Salesforce...)

Maîtriser ses Master Data, une nécessité

FLUX ARTICLES

- Codification d'un article et de ses attributs, (données article / magasin, code catégories, données système supplémentaire, quantités, unité de mesure)
- Références croisées
- Duplication des articles par magasin

NOMENCLATURES

- Type de sortie par composant
- Magasin de consommation des matières
- Délais niveau
- Dates d'effectivité
- Numéro de séquence d'opération pour consommation matière

GAMMES

- Définition des postes de charges et des temps
- Paramétrage des flux de sous-traitance



Cycle de vie
des OF



Ordonnancement



Gestion
Des lots



Flux de
sous-traitance



Réception Matière
et composant



Réparation
sur ligne



Service
Après-Vente



Inventaires



Gestion
de stocks

La Production : une
expertise complète
sur toute la chaîne



Construction et maintenance des flux Achats/Ventes

ACHATS

- Gestion des tarifs d'achat
- Référentiel fournisseur
- Gestion politique d'approvisionnement (stock sécurité, taille de lot de commande)
- Parcours d'approbation des commandes d'achat
- Demandes d'avoir
- Parcours de réception
- Performance fournisseur
- Tolérance achat pour les réceptions
- Cycle de traitement des commandes

VENTES

- Gestion des tarifs de vente
- Référentiel client
- Expédition client
- Facturation
- Commande de retour
- Cycle de traitement des commandes

MRP

Définition de planification
et d'approvisionnement:

- Gestion des prévisions de vente
- Paramétrage stock prévisionnel
- Paramétrage CBN mono site et multi-site
- Analyse des séries chronologiques

La **timeline** de nos projets

Lancement de sites industriels

Lancement de 5 sites industriels en France et aux Etats Unis
3 mois de projet par site, intégration avec 10 applications externes

Conception

- Animation atelier de conception
- Reprise des éléments du core model existant
- Mise en place de l'application map
- Intégration des ateliers dans les flux logistiques existant
- Adaptation du paramétrage au spécificité de chaque site
- Spécification fonctionnelle, et spécification détaillée

- Paramétrage JDE, et tests des développements spécifiques
- Test unitaire de flux JDE et interfaces
- Définition avec les utilisateurs des tests métiers de validation des flux
- Animation de séance de recette fonctionnel
- Qualification et corrections des « bugs » trouvés pendant les tests
- Animation réunion de Go / No Go

Paramétrage & Test

Go Live Support

- Définition et réalisation d'un plan de bascule
- Mobilisation des équipes SI pour la bascule
- Initialisation des flux en PRD
- Mise en place de contrôle pour monitorer les premiers flux
- Formation des équipes métier
- Documentation
- Hand over aux équipes de TMA

Pilotage TMA JDE

SUIVI OPERATIONNEL

Objectif disponibilité de l'application & satisfaction utilisateur

- Point de suivi hebdomadaire sur l'activité de l'équipe TMA (backlog, SLA)
- Priorisation ticket suivant le niveau d'urgence métier
- Résolution des incidents majeurs lors des escalades par l'équipe TMA (JDE indisponible, crash applicatif)

RESOLUTION DE PROBLEMES

Objectif diminution du nombre de ticket

- Priorisation des problèmes avec l'équipe support
- Arbitrage des choix techniques retenus
- Tests de validation
- Mise en production et support post go live

Pilotage **Projets** JDE

PLANIFICATION DES PROJETS

- Définition roadmap de l'équipe
- Priorisation des projets en fonction des enjeux métier
- Affectation des ressources par projet

SUIVI OPERATIONNEL DES PROJETS

- Définition des jalons par projet avec chaque chef de projet (kick off, conception, paramétrage, tests, recettes, go live)
- Validation des livrables (chiffrages, planning, choix techniques)
- Suivi opérationnel des projets (évolution besoin métier, planning)