



Caotic

Dernières technologies en Gestion d'entrepôts

Binari Software Solutions est une compagnie avec plus de 20 ans d'expérience en ingénierie et développement du logiciel. Nos produits sont destinés à apporter des solutions logistiques tant aux fabricants que aux distributeurs et opérateurs logistiques. Notre expérience comme développeurs et fabricants de logiciels nous permet d'aborder des solutions en toute sorte de projets.



Binari - Solutions d'entrepôt

Caotic, Complètement pour

Caotic offre aux opérateurs logistiques, commerciaux et fabricants un système modulaire, flexible et intégrable capable de donner une solution à toute sorte d'entrepôts.



Caotic

“ Caotic est la solution pour entrepôts qui répond aux besoins d'efficacité, précision et contrôle exigés par nos clients.”

Robert Munné, Directeur Binari Software Solutions.

Binari présente **Caotic**, la technologie la plus actuelle, en temps réel pour automatiser les processus opérationnels les plus exigeants dans les centres de stockage et distribution.

- ✓ Solution globale pour toute sorte de magasins.
- ✓ Améliore la qualité de toutes les opérations logistiques.
- ✓ Augmente la productivité des opérateurs et du centre de stockage.
- ✓ Contrôle le stock.
- ✓ “Quick win” pour la gestion d'incidents.

99,99%

Améliorent la qualité de préparation.

70-80%

Développement de productivité.

80%

Augmente la sécurité (yeux et mains libres).

50%

Réduction du temps de formation.

100%

ROI en 1 an. Elimination de listes, d'étiquettes et de prix associés / implantation du processus de comptage.

A stockage

Modules spécialisés flexibles et intégrables par radiofréquence et voix.

Garantit le contrôle de lots et dates de péremptions dans toute la chaîne d'approvisionnement et en temps réel.

Distribution et transport

Planification de charge.

Etiquetage et intégration automatisée avec les principales entreprises de transport.

Création automatique / impression de manifestes de charge.

Intégration de l'IOD confirmation de la livraison par le transporteur.

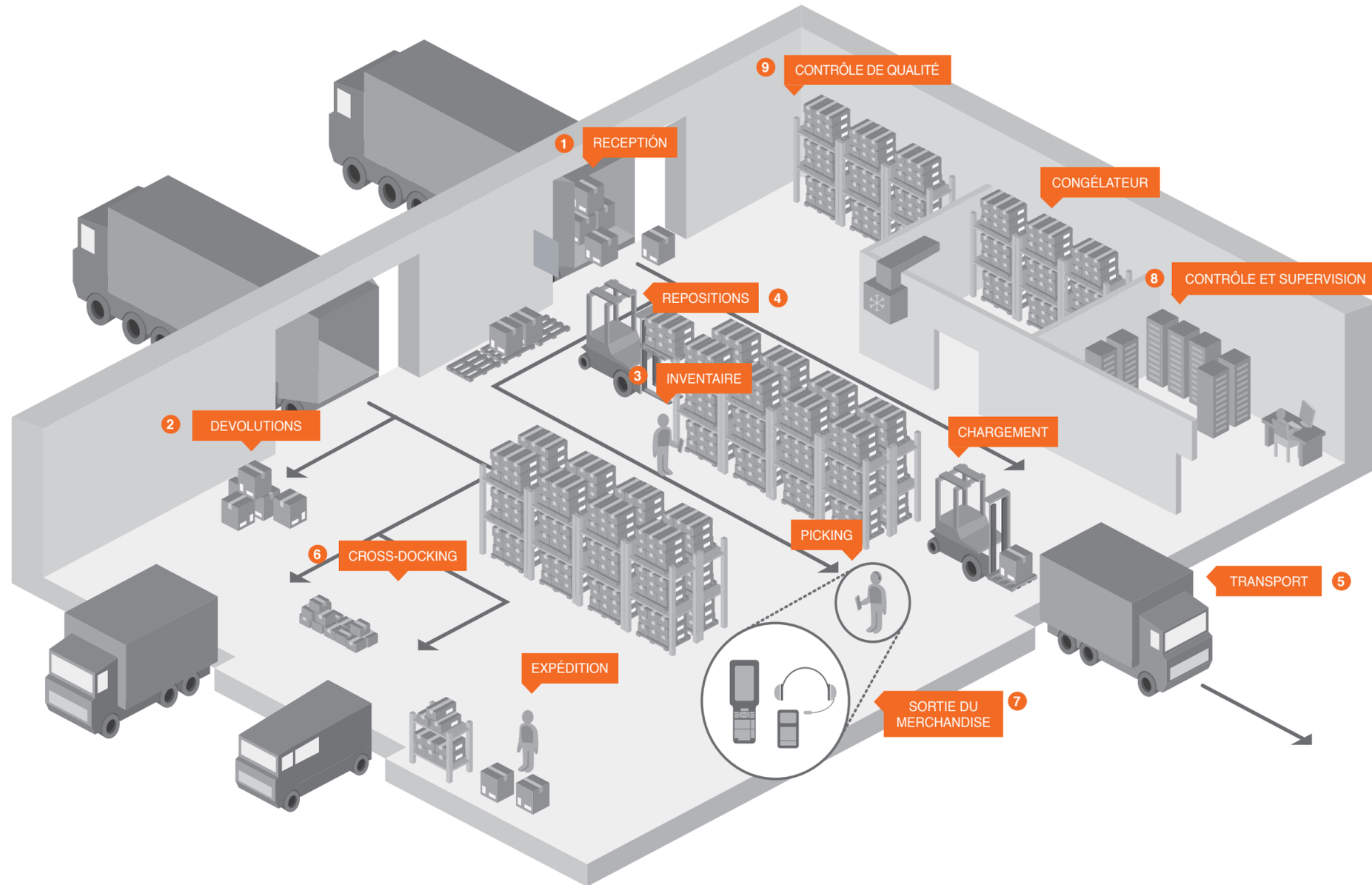
Intégration

Caotic incorpore un complet module de communications qui permet l'intégration avec des systèmes de gestion ERP et eCommerce.

Garanti le contrôle et la traçabilité de toutes les transactions de façon totalement transparente pour l'utilisateur.

Bénéfices

- ✓ Technologie avancée avec avantages compétitifs
- ✓ Réduction d'erreurs
- ✓ Hausse de la productivité dans l'usine
- ✓ Caotic aide à réduire l'espace du magasin
- ✓ Les coûts de préparation diminuent
- ✓ Sécurité



1 Réception

- ✓ Planifie, organise et gère l'activité d'entrée depuis la prévision de ressources jusqu'à l'emplacement de la marchandise.
- ✓ Contrôle de réception (vérification de la date de péremption, vie utile, poids, format...)
- ✓ Optimisation de la circulation des chariots
- ✓ Allocation optimal d'espace pour le stockage.
- ✓ Impression d'étiquettes EAN 128

2 Devolutions

- Gère les retours de marchandise des clients au magasin et celles de ceux-ci à ses fournisseurs. Il incorpore des processus d'amélioration de la productivité..

3 Inventaire

- Module qui permet le comptage de la marchandise sans besoin d'arrêter l'activité du magasin.
- L'inventaire peut se réaliser tant radiofréquence comme par voix

4 Repositions

- Génère le réapprovisionnement des espaces vides de picking selon nécessité :
- ✓ Online: en temps réel et en fonction du stock et des commandes pendentes de servir.
- ✓ A pétition et selon le critère du responsable.
- ✓ A pétition et selon le critère du travailleur.

5 Transport

- ✓ Planification des entrées et sorties de forme conjointe.
- ✓ Gestion des critères de charge des camions.
- ✓ Contrôle de la charge basée sur la lecture automatique.
- ✓ Intégration avec les agences principales de transport.

9 Contrôle de qualité

- ✓ Blocage automatique des produits pendent de passer le control de qualité.
- ✓ Réserve de produits par type de produit.

6 Cross-docking

- ✓ Echange de marchandises entre les moyens de transport
- ✓ Opérations immédiates
- ✓ Coordination d'opérations
- ✓ Permet d'éliminer le stockage

7 Sorties

- Gestion indépendante des ressources (techniques et humaines) en fonction de la capacité opérationnelle :
- ✓ Palette complète.
- ✓ Picking.
- ✓ Picking par voix.
- ✓ Livraisons groupées.
- ✓ Cross-docking.
- ✓ Poids variable.
- ✓ FIFO/FEFO.

8 Contrôle et supervision

- Analyse et informe en temps réel :
- ✓ Charge de travail réalisée et restante.
- ✓ Gestion des incidences.
- ✓ Etat des ressources techniques et humaines.
- ✓ Productivité.
- ✓ Priorité et ordre de réalisation des opérations (entrées, sorties, etc ...)
- ✓ Panneau de commandes et de moniteur de tâches.
- ✓ Consultation à travers la WEB et WEB SERVICES