Bienvenue

Petit Déjeuner de la Rentrée

Du 11 janvier 2024





Christian **DAUDU**

Président du Pole d'Intelligence Logistique



Patrick NICOLE-WILLIAMS

Vice-Président de la CAPI



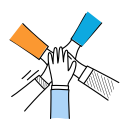
Christian **DAUDU**

Président du Pole d'Intelligence Logistique





Des nouveaux projets en 2024



Pour créer du lien, créer plus de connexions





Pour promouvoir l'emploi au sein de la filière logistique et transport



Agir pour une filière durable



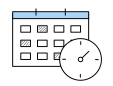
Mobiliser des partenariats sur le territoire

- Lancement du parrainage pour les nouveaux adhérents
- Les **HapPil'Hours**, pour aborder des thématiques précises comme : En février : Comment sécuriser l'utilisation des engins de manutention ? En avril: Emballages: quelle optimisation possible?
- **Groupe Business**: pour promouvoir vos services et vos offres, ...
- Lancement d'un groupe Emploi,
- Des Matinales emploi, prévention des risques
- Des évènements comme le Challenge étudiants 4-5 avril, le championnat des Caristes dés le 9 avril, Sport2Job en juin, ...
- Des **ateliers de sensibilisation autour de la décarbonation** : Fresque du climat, 2tonnes, Fret21
- Des ateliers **Energie**
- Une **Matinale innovation**, sur l'entrepôt de demain
- Le suivi du Projet Perspectiv Supply (détente des flux en alimentaire), ...
- **Evènement Fête de l'entreprise** en partenariat avec le MEDEF et le GICOB en septembre,...



Nos temps forts à ne pas manquer ...

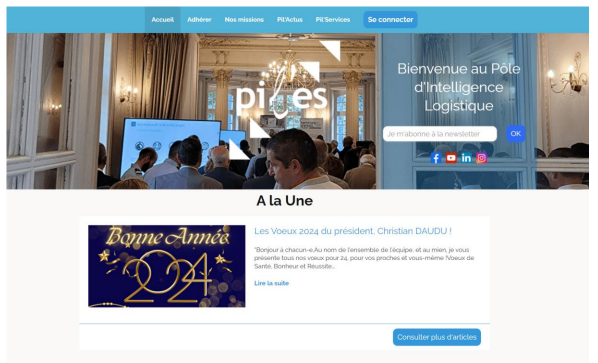
Tous les 2 mois Avant le de 17-19h 18 mars 4-5 avril 27 juin 24 septembre 5 décembre 10 septembre HapPil'Hour *Inscription au* Challenge Apéritif d'Eté, Petit Déjeuner Fête de Fête de la 15 Février : **Championnat Etudiants** avec l'AG de rentrée Logistique *l'Entreprise* Comment sécuriser des Caristes Remise des prix l'utilisation des Challenge étudiants engins de Et championnat des manutention? caristes.



Sans oublier les **communautés**, les **Matinales** thématiques et **ateliers** et **travaux de groupe** qui se dérouleront tout au long de l'année



Tous nos évènements sont à retrouver sur notre nouvel outil web



https://pole-intelligencelogistique.assoconnect.com/





Pour suivre les actualités
Pour consulter l'agenda et s'inscrire
Pour participer à vos groupes de travail
Et utiliser l'annuaire de contacts...

Accès public et accès intranet pour chaque adhérent

François BIESBROUCK

Président de BK Systèmes







Votre partenaire de confiance!

Gestion d'entrepôt & approvisionnement









Présentation de BK Systèmes



www.bksystemes.fr

Nos métiers



Éditeur

BK Systèmes développe en France les logiciels **Speed WMS** (gestion d'entrepôt) et **Foxy APS** (gestion des approvisionnements)





Intégrateur

BK Systèmes intègre l'ensemble de ses **applicatifs** sur les sites logistiques de ses clients partout à travers le Monde

Formateur

BK Systèmes forme ses clients à l'utilisation des logiciels Speed WMS et Foxy APS, l'entreprise a la certification **Qualiopi** remise par Socotec en 2022

Conseil

En tant qu'expert de la logistique, BK Systèmes réalise des **audits** pour améliorer les process et la productivité d'un site logistique



BK Systèmes, une PME familiale



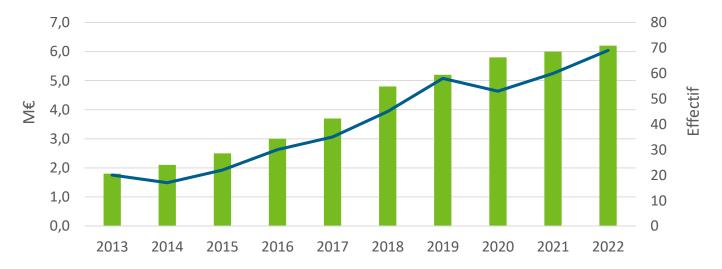
25 ans d'expérience

70 collaborateurs

CA 6,6 M€ en 2023

Jusqu'à 15 % de croissance annuelle

Evolution du Chiffre d'Affaires

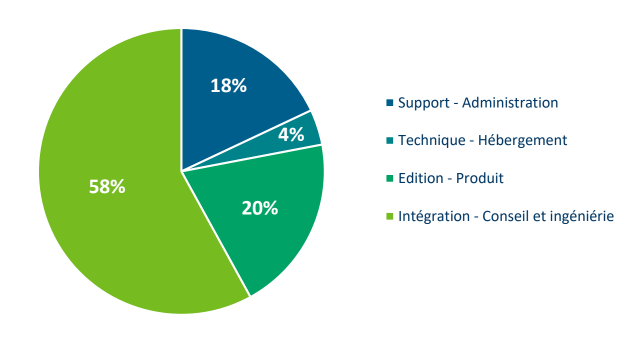




Répartition de nos effectifs









Quelques chiffres sur notre activité





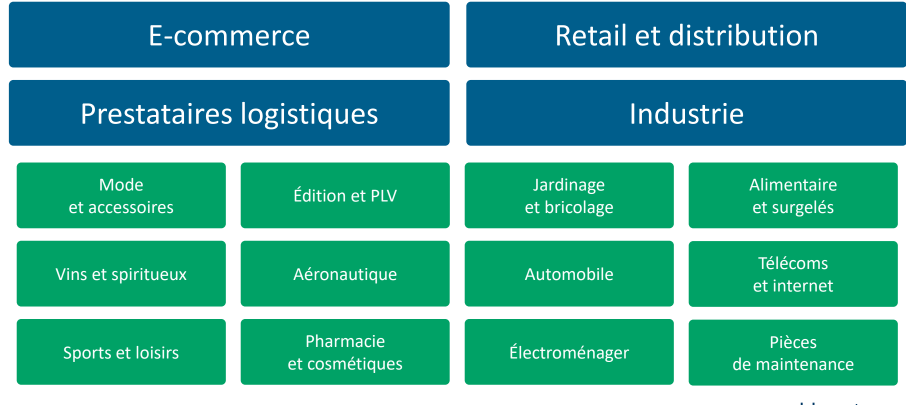
Plus de 200 clients à travers le Monde

Plus de 400 sites déployés avec nos solutions



Nos secteurs d'activités







Quelques références



E-commerce









Prestataires logistiques











Retail et distribution











Industrie











Nos solutions matérielles et technologiques



BK Systèmes fournit le matériel nécessaire pour la mise en place de Speed WMS en lien avec ses partenaires (analyses des postes de travail, fourniture, paramétrage et tests...):











Nos projets de mécanisation

Nos réalisations



Processus identification automatique

Convoyage tous types - flux entrée & sortie

Tri en gare de préparation mono / multi références

Tri en gare transporteurs à l'expédition

Pilotage chaîne d'emballage

























Speed WMS

Gestion d'entrepôt et des stocks



www.bksystemes.fr

Notre WMS : Speed Progiciel de gestion d'entrepôt



Interface ergonomique avec paramétrage complet et personnalisation des écrans

Fonctionnalités en standard:

Gestion des flux:

- **Réception :** sur attendus, déclaratif, sur avis, retour
- Stockage: Recherche automatique d'emplacement, rangement déclaratif
- Préparation : Mono et multi-commandes, ramasse et répartition (process BtoB et BtoC), gestion picking fixe et dynamique, colisage ou/et finalisation
- Chargement et expédition : chargement déclaratif ou constitué, tracking des expéditions

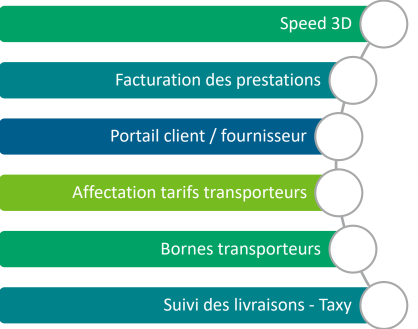
Gestion des stocks :

- Traçabilité des produits de l'entrée à la sortie
- Inventaire tournant, permanent, déclaratif et annuel
- Analyses statistiques et KPI
- Multi-sites, multi-activités et multi-comptes clients



Les modules complémentaires







Gestion de la charge opérationnelle

Gestion de la production

Gestion des matières dangereuses

Gestion des alcools

GEX - Pilotage de l'exploitation

Lancement auto. commandes





Modélisez votre entrepôt en 3D! Speed 3D: Le jumeau numérique



- ✓ Un outil interconnecté avec Speed WMS :
 - ✓ Permet de construire une représentation en 3D de l'entrepôt et des stocks : emplacements libres ou bloqués, allées, hauteurs des racks, colonnes, niveaux...
 - ✓ Offre la possibilité de visualiser rapidement les zones de stockage occupées ou libres.

Cette modélisation 3D s'actualise en temps réel avec les données évoluant dans Speed WMS.



Visualisez votre entrepôt en 3D!



Deux possibilités :

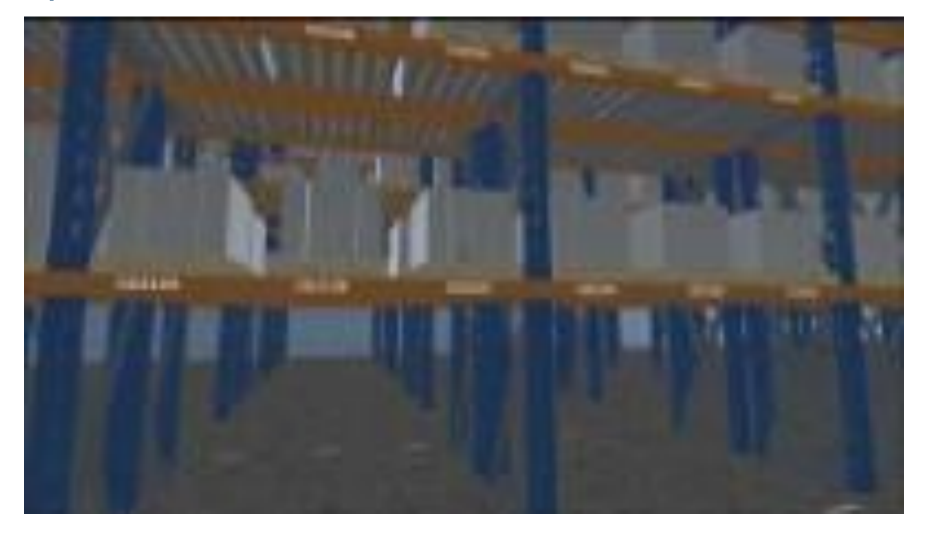
- ✓ La vue "piéton" : permet de circuler dans l'entrepôt comme si vous y étiez !
- ✓ La vue "drone" : permet d'avoir une vision du dessus de la surface de stockage.

Lorsqu'on s'approche du stock, des données apparaissent : numéro emplacement, articles, quantité, n° de support, code article...

Les indicateurs du Dashboard de Speed WMS apparaissent sur les TV virtuelles de l'entrepôt 3D.



Exemple d'une modélisation 3D





Découvrez BK Systèmes!





Merci de votre attention!

Retrouvez toute l'actualité de BK Systèmes sur internet!















Rebecca **EUGENE**

Cheffe de projet du Pic'Up Tour Association IFRA







pic'Up

Roulez vers votre avenir



Merci à tous

Petit Déjeuner de la Rentrée

Du 11 janvier 2024



