

ADX-COM

Solution en temps réel de gestion des périphériques radio fréquence avec l'ERP Sage X3



Caractéristiques produit

- * Intégration en temps réel des dialogues entre les terminaux code barre et Sage ERP X3
- * Module progiciel développé en coordination avec l'éditeur
- * Solution Client / Serveur bâtie sur le serveur de communication PowWow de INTERSCAN SYSTEMES
- * Technologie radio fréquence WiFi (802.11, 802.11b)
- * Large gamme de terminaux supportés
- * En environnement Oracle
- * Adaptation spécifique aux flux client

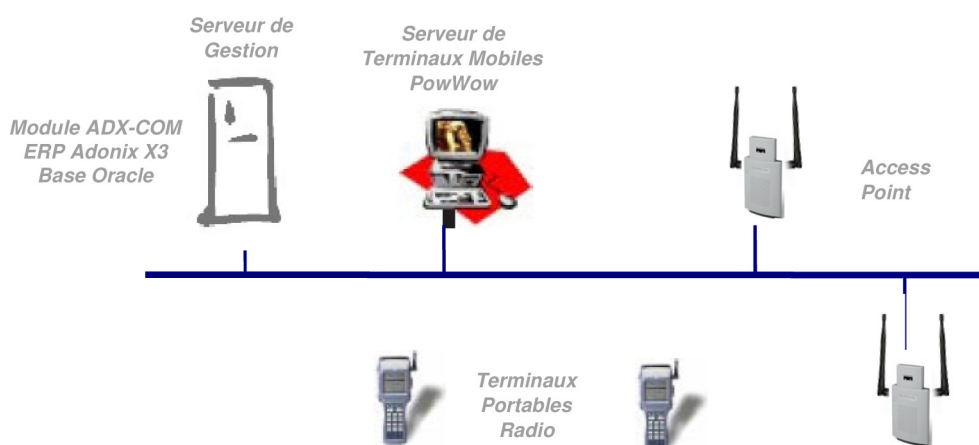
Les technologies de communication mobiles ont acquis ces dernières années une maturité qui a favorisé leur développement dans de nombreux domaines.

Les logiciels de gestion intégrés, encore appelés ERP/PGI, fournissent une puissance de traitement incomparable pour tous les grands domaines de l'entreprise. Ce sont aussi de gros consommateurs de données de base. Dès lors, il devient essentiel pour l'entreprise de disposer d'outils ouverts pour acquérir des données, rapidement et de manière fiable et automatique. Les périphériques d'acquisition et d'identification automatique, notamment code barres, offrent alors de multiples possibilités.

Partenaire majeur de Sage, COMPUNOR a conçu et mis en oeuvre une solution de gestion de lecteurs codes barres couplée en temps réel au progiciel Sage ERP X3.

Rapidité et fiabilité de la saisie des données, disponibilité immédiate de l'information, libération des contraintes des réseaux câblés, maîtrise de la traçabilité de la production, contrôle en temps réel des stocks... sont autant d'atouts qu'apporte cette solution pour l'entreprise.

Schéma technique



Périphériques radio-fréquences



L'un des meilleurs standards du marché est désormais également le progiciel le mieux adapté à votre activité !

Gagner en fiabilité et temps de saisie

- * Gestion des utilisateurs des terminaux mobiles : déclaration des utilisateurs, gestion des droits d'accès, gestion des menus
- * Gestion des entrées de stock : déclaration de production (avec impression automatique d'étiquettes), réintégration en stock des matières premières non consommées
- * Gestion des sorties de stock, avec consommation des matières premières
- * Gestion des changements d'emplacement, avec fonction de fractionnement de palettes
- * Inventaires : inventaires annuels et inventaires tournants
Consultation de stock
- * Préparation de commande, colisage, palettisation, expédition (impression automatique du BL), changement de statut qualité.
- * Déclaration de présence
- * Suivi des temps opératoires : temps de réglage, temps passé au niveau opératoire, quantités réalisées, quantités rejetées
- * Suivi des temps non productifs : temps non productifs (nettoyage, délégation...), temps d'attente
- * Consultation de temps : temps prévus, temps passés, activité d'une personne



Le choix de la référence : Sage ERP X3 est multilingue, multi législation, multi devise, multi société, multi-site. Sage ERP X3 couvre toutes les activités de l'entreprise : finances, gestion de la relation client, gestion des ressources humaines, ventes, achats, stocks, gestion de production, logistique, e-commerce.



Les avantages ADX-COM

Fruit du double savoir-faire d'Interscan Systèmes spécialisé dans la collecte de données et du Groupe Kardol spécialiste de l'intégration de Sage ERP X3.

Encapsulation des fonctionnalités de Sage ERP X3 garantissant la pérennité d'ADCOM avec l'ERP

Support d'une large gamme de matériels d'origines différentes

Architecture comportant des capacités de continuité de fonctionnement et d'utilisation des périphériques codes barres en cas de rupture de communication avec l'ERP.

Indépendance intrinsèque du noyau PowWow vis-à-vis des périphériques codes barres

Respect de l'environnement du client tout en offrant la possibilité d'intégrer des outils de productivité de manière évolutive et ouverte

Une personnalisation des fonctionnalités du progiciel ADX-COM pour mieux répondre aux besoins spécifiques de certains métiers : plasturgie, chimie, pharmacie, cosmétique, sous traitance de l'industrie automobile

Un service efficace de proximité relayé par les agences régionales d'Interscan Systèmes (ex : étude de site pour garantir la couverture radio)



36, Route de Saint Romain - 69450 St Cyr au Mont d'Or
Tél : +33 (0)4 72 19 27 72 - Fax : +33 (0)4 72 19 27 75
contact@kardol.fr - www.kardol.fr

Paris, Lyon, Lille, Tours,
Besançon, Bordeaux, Nantes