

## MAGASINS LES RÉSEAUX III



### Imposer les vêtements de travail

pour prolonger la communication visuelle de l'enseigne, le concept propose de créer des vêtements de travail sur mesure, qu'il s'agisse de leur composition, de leur forme ou de leur coloris. Une personnalisation qui va jusqu'à la fermeture à glissière aux couleurs de l'entreprise. ■■

BONNEMAILLE, PAR CONCEPT

### À basse consommation

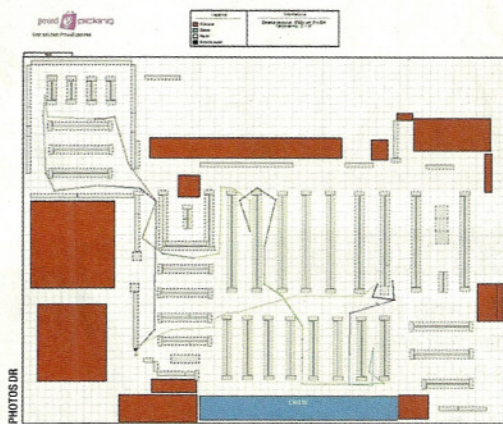
Imprimer des tickets de caisse sur un mode plus écologique. C'est ce que permet le nouveau modèle basse consommation de Citizen, qui dispose de fonctions d'impression, de mise en veille et de pause, qui réduisent la consommation de courant, tandis que trois options évitent d'utiliser plus de papier que nécessaire. ■■

IMPRIMANTE BASSE CONSOMMATION, PAR CITIZEN

### Gérer à distance

se s'associe à Miradore pour proposer une solution de management de chaque magasin et des services Miradore 3.0. Cela permet d'améliorer l'agilité et la gestion des services informatiques et de la vente, grâce à l'accès à distance aux systèmes informatiques pour les opérations d'installation, de maintenance et de réparation. La solution permet également de gérer plusieurs environnements clients sur une même plateforme. ■■

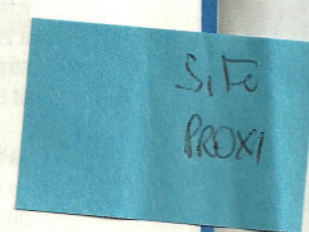
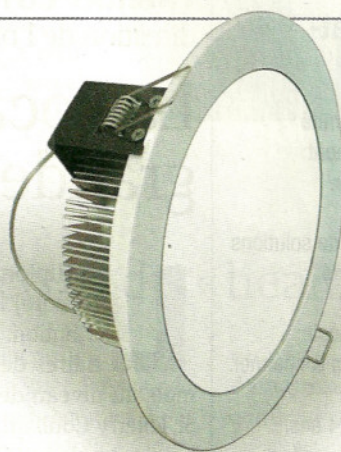
MIRADORE 3.0, PAR FUJITSU ET MIRADORE



### Des commandes vite préparées

Optimiser la préparation de commandes dans un contexte e-commerce ou drive: voilà la promesse du progiciel Proxi-Picking. Il permet une géolocalisation dynamique des produits et une modélisation du magasin pour indiquer le schéma idéal pour préparer la commande. L'outil estime aussi le temps de préparation, à partir des commandes à effectuer et des ressources humaines disponibles. ■■

PROXI-PICKING, PAR PROXI-BUSINESS



### Le led proche de la lumière naturelle

Une nouvelle gamme qui propose un indice de rendu de couleur (IRC) de 85: la Led de Lucibel promet ainsi une qualité de lumière proche de la lumière naturelle. Déclinable en trois tonalités d'éclairage: blanc chaud, neutre ou froid. La Downlight affiche une durée de vie de cinquante mille heures pour une consommation électrique inférieure jusqu'à 80% aux éclairages traditionnels. ■■

GAMME DOWNLIGHT, DE LUCIBEL

LSA N° 2204 | 10 novembre 2011

TS P. 36  
à soupe  
encore  
recette

vent

intégrer