

1,10€

L'ECHO

Drôme Ardèche

LE VALENTINOIS

HEBDOMADAIRE REGIONAL D'INFORMATIONS ET D'ANNONCES LEGALES
BUREAU : 3 CITÉ CHABERT - B.P. 426 - 26004 VALENCE Cedex - Tél. 04.75.86.09.09 - Fax 04.75.86.09.47.



Technologies - VALENCE (26)

IPM se déploie sous de nouveaux horizons



(Page 5)

► Vie des Entreprises

Technologie de la communication

IPM se déploie sous de nouveaux horizons

VALENCE- ROMANS (26) - Leader dans le domaine des bornes interactives qu'elle conçoit et assemble dans ses ateliers puis installe chez ses clients, la société IPM France quitte le plateau de Lautagne où elle était installée depuis les années 90 pour s'implanter à Romans. Un déménagement justifié par l'espace dont cette PME de 40 personnes pour un CA de 4,5M€uros à besoin pour faire face à son développement et à celui de ses marchés.



Focus...

> Agro (07) trouv





Situés à Romans en zone industrielle des Chasses, les futurs locaux d'IPM France offrent 2200m² de surface fonctionnelle.

Devenue indépendante en 2008 dans le cadre d'un MBO (Management Buy Out - opération qui consiste au rachat d'une entreprise par ses dirigeants ou salariés), l'entreprise IPM France (propriété depuis le début des années 2000 d'un groupe italien basé à Naples) poursuit son développement sur le marché de la borne communicante interactive dont elle est un des leaders.

Contrainte de quitter ses locaux originaux dans le cadre de l'opération décrite ci-dessus, IPM France après avoir un temps envisagé de s'installer sur l'ancien site Reynolds va finalement s'implanter à Romans en zone industrielle des Chasses dans les quelque 2200m² de locaux qu'occupait avant sa disparition l'entreprise "Le Protecteur".

Si l'opération qui consiste à déménager une entreprise sans interrompre son fonctionnement est toujours délicate, elle constitue en ce qui concerne IPM France une réelle opportunité de développement.

Pour accompagner la croissance de ses mar-

chés, IPM France - qui en cours d'année, a trouvé les finances nécessaires via une ouverture de capital auprès du fonds d'investissement Sofimac Partners - avait en effet besoin de plus en plus d'espace, et surtout, de locaux qui lui permettent d'assurer la conception, le développement mais aussi l'assemblage des différents composants (dont la fabrication en elle-même est sous-traitée chez des spécialistes) et le stockage des bornes interactives.

Des bornes aux applications multiples

Les marchés sur lesquels IPM France est présent laissent en effet augurer de belles perspectives de développement tant l'utilisation de bornes interactives à des fins communicantes - illustration d'une société civile fortement axée sur la dématérialisation - est aujourd'hui entrée dans les mœurs, que ce soit sur les lieux de vente, dans les transports publics ou bien encore dans les administrations.

Ainsi, les bornes interactives développées par IPM France peuvent être utilisées dans



Etienne Dureau, Directeur du développement et du marketing

les rayons des grandes surfaces pour aider le consommateur à faire son choix parmi plusieurs références (principe du catalogue électronique) mais aussi dans la gestion des cantines scolaires, crèches ou haltes garderies (selon le principe de l'identification de personnes et contrôle d'accès) ou bien encore pour acquérir des titres de transports ou d'accès à certaines enceintes (principe du paiement en libre service par CB).

"Notre stratégie de développement consiste à s'appuyer sur de solides références sur nos trois marchés et à adapter nos produits aux desiderata de nos clients sur la base des 4 plateformes que nous avons développées et que nous faisons évoluer en permanence" explique Étienne Dureau, Directeur du développement et du marketing.

Et ce dernier de "dégainer" un argument commercial de choc : "À l'heure où chacun cherche à développer son activité tout en réduisant ses coûts, nos bornes qui assure l'interface entre le client et utilisateur constituent une excellente réponse à ce type d'équation"

F.Rolland



On doit à IPM France la conception et la fabrication des points publics visiophoniques qui équipent de nombreuses administrations mais aussi la future borne pour la CTAV.