

L'Echo Drôme Ardèche
Presse Hebdomadaire Economique Locale – 10/11/2018
Vie des entreprises

L'ÉCHO
DRÔME - ARDÈCHE

L'HEBDO DE L'ÉCONOMIE



BORNES INTERACTIVES

IPM FRANCE FAIT DE LA SANTÉ SON NOUVEL AXE DE DÉVELOPPEMENT

DRÔME - Romans

RÉCEMMENT LABELLISÉ EASYTECH, LE SPÉCIALISTE DRÔMOIS DES BORNES INTERACTIVES MISE SUR LE SECTEUR DE LA SANTÉ POUR FRANCHIR UN NOUVEAU PALIER DANS SON DÉVELOPPEMENT. LA PME DRÔMOISE TRAVAILLE NOTAMMENT SUR LE DÉPLOIEMENT D'UNE NOUVELLE GÉNÉRATION DE BORNES EN MILIEU MÉDICALISÉ DESTINÉE À FACILITER LE PARCOURS DES PATIENTS ET SUR LA MISE AU POINT D'UNE SOLUTION DE TÉLÉMÉDECINE EN LIEN AVEC LE CEA-LETI.

Le 24 septembre dernier, deux des trois membres fondateurs d'IPM France, en l'espèce, Guy Daumas (actuel PDG) et Etienne Dureau (aujourd'hui conseil en stratégie) se sont vus remettre dans les salons de l'Élysée le diplôme officiel de la promotion 2017-2018 du Pass French Tech. Remise par Mounir Majhoubi (Secrétaire d'État chargé du numérique), cette distinction a fait d'IPM France la 1^{ère} entreprise drômoise à intégrer ce programme national d'accompagnement des entreprises en hyper-croissance. Cette frénésie, la pme romanaise (qui cette année, fête ses 10 ans d'existence sous sa forme actuelle) la doit à sa capacité à développer des bornes interactives uniques en leur genre, dédiées à des usages très spécifiques et très variés. D'où un panel de clients très hétérogène: la Française des jeux, 1083, Société Générale, Velib', SNCF, Free, Les Arcs, La Plagne, etc.

Ces savoir-faire, la Pme romanaise compte aujourd'hui les utiliser pour s'attaquer à un marché particulièrement prometteur, celui de la santé comme s'en explique Guy Daumas: « Nous avons développé avec nos différents partenaires une nouvelle génération de bornes d'accueil du patient. Celles-ci, en fonction de leur implantation, des options choisies et donc, des équipements dont elles sont do-



Co-développée par IPM et l'éditeur de logiciels Wiis, cette borne tactile d'enregistrement autonome permet de simplifier les parcours de soins et de fluidifier l'attente aux guichets.

tées, offrent de nombreuses solutions. Elles permettent notamment l'accueil et l'orientation du public, la validation du dossier de pré-admission, la mise à jour de sa carte Vitale, l'impression de documents comme des résultats d'analyse ou des ordonnances, le paiement du reste à charge, etc.. ». Une cinquantaine de ces bornes a été installées en 2018 et près de 200 devraient l'être en 2019, ce qui tend à valider la stratégie élaborée par Guy Daumas et ses équipes.

de praticiens. Pour l'aider à financer ce programme, lequel est porté par le pôle de compétitivité Minalogic de Grenoble et soutenu par la Région Auvergne-Rhône-Alpes et l'ANR (institut de recherche technologique NanoElec), IPM France (déjà identifié BpiExcellence) a obtenu la subvention « EasyTech ».

Frédéric Rolland

➔ REPÈRES

Nom : IPM France
Dirigeant : Guy Daumas
Activité : Conception, production et commercialisation de bornes digitales interactives
Siège : Romans (26)
Création : 2008
CA : 1 Md €uros en 2018 (8,5 M €uros en 2017)
Effectif : 45 personnes

De l'étude à la solution

Parallèlement à ce déploiement, IPM France travaille également sur un autre projet d'envergure. Dans le cadre d'un partenariat avec le CEA-Leti de Grenoble, la Pme romanaise s'apprête à mener une étude portant sur les besoins de bornes tactiles dans le domaine de la santé. Cette étude - qui va durer plusieurs mois - a pour finalité le développement d'une gamme de bornes par IPM France visant à améliorer les parcours de soin dans la santé là où il y a pénurie

