

Lorraine - Connectez qui vous voudrez

by Usine Nouvelle - lundi, octobre 19, 2015

<http://correspondances.fr/grand-est-numerique-connectez-qui-vous-voudrez/>

Disposez des chipolatas sur un barbecue, introduisez-y un capteur, connectez-les à un clavier virtuel, tripotez-les énergiquement et toute la salle les entendra couiner ! En se livrant à cette expérience peu ragoutante, une équipe du Hackathon musical organisé à Metz au printemps dernier a démontré que l'on peut connecter à peu près n'importe quoi.

L'inventivité des membres de Grand Est Numérique, organisatrice de la manifestation, ne se borne pas à cette bizarrerie. Nombre d'adhérents au cluster Lor'N'Tech, labellisé French Tech, ont mis au point des trouvailles en passe de conquérir le grand public.

Divacore interprète l'acoustique sans fil

Fondée en 2011 par trois musiciens devenus respectivement distributeur, technicien et commerciale, la société messine Divacore a développé une gamme de casques et enceintes sans fil mariant excellence acoustique, simplicité d'usage et élégance du design. Ses enceintes Ktulu, ses casques pour sportifs Blueskull et ses modèles pour mélomanes Addict se classent en pole position de plusieurs palmarès produits. Distribué par Boulanger, Apple Premium Reseller et sur les plateformes spécialisées, Divacore internationalise ses marchés. Tête d'affiche de Lor'N'Tech, l'entreprise compte figurer parmi les exposants de la French Tech au salon CES de Las Vegas en janvier prochain.

Digitsole en a sous la semelle

Après 300 versions beta, Digitsole a franchi le pas : sa semelle chauffante et connectée Warm Series est commercialisée depuis début octobre dans 21 pays d'Europe, d'Amérique du nord et d'Asie. Créateur des chaussures Baliston dans les années 2000, Karim Oumnia, qui emploie une dizaine de salariés à Nancy, a levé 2,5 millions d'euros sur la plateforme Kickstarter pour mettre au point une semelle capable de mesurer avec plus de précision qu'un bracelet les foulées effectuées, la distance parcourue et les calories brûlées. Dotée de la technologie Zohr Tech, Warm Series, classée au palmarès des 10 meilleures inventions du CES 2015, chauffe les pieds du coureur du talon aux orteils tout en lui assurant maintien et stabilité.

Do Pill arrive en pharmacie

Leader français des solutions informatiques officinales, le groupe nancéien Pharmagest interactive, qui emploie 750 salariés, commercialise depuis septembre dernier son pilulier connecté Do Pill auprès des pharmacies françaises. Longuement testé auprès de différentes catégories de malades – personnes en pertes d'autonomie, jeunes adultes souffrant de déficience mentale ou patients atteints de maladies chroniques -, ce nouveau boîtier permet de limiter le risque de non-observance des traitements médicaux grâce à un dispositif d'alerte sonore ou visuel. Expérimenté par l'Agence régionale de santé de Lorraine – où il a obtenu un taux de satisfaction de 80 % -, le Do Pill a également obtenu cet été le 1^{er} prix Business France de la Silver Economie.

Phitech guide les malvoyants

Spécialiste de l'accessibilité, Phitech, qui emploie 10 salariés à Villers-les-Nancy, a mis au point des balises placées dans des points stratégiques pour guider les personnes malvoyantes ou aveugles. Alstom a retenu la PME lorraine pour équiper l'ensemble des rames TGV et TER de cette aide au repérage appliquées au-dessus des portes et connectées aux smartphones des utilisateurs. Le système doit prochainement s'étendre aux bus français et au métro de Riyad, en Arabie Saoudite. En France, les grands magasins dont les Galeries Lafayette et Monoprix équipent leurs devantures de ces balises qui simplifient la vie de leurs clients malvoyants.