

# Les mardis de l'économie

**INTERNATIONAL** ■ Neuf entreprises régionales spécialisées dans l'électronique et le numérique seront au CES

## Nouvelle vague auvergnate à Las Vegas

Grand rendez-vous annuel de l'électronique et du numérique, Las Vegas accueille 36.000 exposants cette semaine. Et neuf sociétés auvergnates en quête de nouveaux marchés.

Patrice Campo

patrice.campo@centrefrance.com

**P**rêcher dans le désert du Nevada, oui, mais avec une caisse de résonance à nulle autre pareille.

Les représentants de neuf entreprises auvergnates s'envolent cette semaine pour participer, du 6 au 9 janvier, au Consumer Electronics Show de Las Vegas, plus important salon mondial consacré à l'innovation technologique, électronique et numérique.

### Tester les produits et prospecter

Au royaume des casinos et de la démesure absolue, les start-up et autres sociétés du secteur viennent



**START-UP.** Déjà présent sur le salon Eureka, début novembre, Lionel Heymans, créateur de 42 Tea, l'application pour réussir un thé parfait, testera son produit auprès du marché américain, à Las Vegas. PHOTO RÉMI DUGNE

non pas chercher le jackpot mais plus sûrement des contacts, afin de tester leurs produits et prospecter de nouveaux marchés.

Quelque 180.000 visiteurs sur trois jours et 3.600 exposants en provenance de 150 pays sont attendus à Las Vegas, et par-

mi eux, donc, des Auvergnats, pour la deuxième année consécutive. Huit entreprises représentaient la région

pour l'édition 2015, elles seront neuf en 2016, parmi les trente-quatre regroupées sous la bannière de la nouvelle grande ré-

gion, qui représentera 20 % des entreprises françaises présentes sur l'espace dédié aux start-up. Sachant que les règles du CES limitent à deux le nombre de participations sur cet espace.

L'Agence régionale de développement économique et d'autres structures associées accompagneront la délégation d'Auvergne et Rhône-Alpes.

Six PME auvergnates exposeront : 42 Tea, Kalkin, Maskott, Thelia, Perfect Memory et Tapcards. Les trois dernières étaient déjà présentes l'an dernier.

Maskott avait pour sa part fait le voyage en tant que visiteur. Cette fois, trois autres entreprises seront du voyage sans tenir de stand : Chapier développement, Exotic Systems et Pobrun.

Pour elles, leur déplacement a pour but d'effectuer de la veille ou des repérages en vue d'une participation plus active l'année prochaine.

Les entreprises engagées financent les frais de voyage et d'hébergement. Le reste est pris en charge via la région et des fonds européens. ■

## LES EXPOSANTS D'Auvergne présents au Consumer Electronics Show



### KALKIN

L'entreprise de Clermont-Ferrand, spécialisée dans la digitalisation des sports de nature, propose des solutions associant objets connectés et cartes interactives en trois dimensions. Randonnée, ski, alpin ou nordique, se vivent différemment avec ces applications basées sur la géolocalisation. Kalkin sera présent pour la première fois au CES de Las Vegas pour présenter ses produits.



### PERFECT MEMORY

L'entreprise implantée à Chamalières (Puy-de-Dôme), fondée par Steny Solitude (notre photo) développe des solutions pour gérer, valoriser et monétiser des données en grand volume. A destination des médias, communautés et autres associations. Déjà présente l'an dernier à Las Vegas, la société présentera cette fois son offre « famille ».

### ET AUSSI

42 Tea (Beauregard-l'Évêque), Thelia et Tapcards (Clermont-Ferrand) complètent la délégation d'exposants auvergnats. Les deux derniers étaient déjà présents en 2015 au grand rendez-vous mondial de l'électronique.

### MASKOTT

Basée au Puy-en-Velay, la société Maskott, œuvre sur le marché du multimédia éducatif. Elle avait fait le voyage en tant que visiteuse, l'année dernière, à Las Vegas, et avait participé peu après au Bett Show de Londres. Cette année, elle exposera bel et bien dans la capitale du Nevada, pour présenter sa plateforme Tactileo Cloud, développée pour redonner l'envie d'apprendre avec les moyens d'aujourd'hui, en mode connecté ou hors ligne, avec la Tactileo Box (notre photo).

