



AUVERGNE  
YOUR NEW WORLD  
( BUSINESS )

## Communiqué de presse

### **CES 2016 : L'aventure continue à Las Vegas !**

### ***La délégation d'Auvergne Rhône-Alpes traverse à nouveau l'Atlantique avec un record de 34 participants !***

**Du 6 au 9 janvier 2016 à Las Vegas**

Grenoble, le 09 décembre 2015 – Minalogic, Imaginove, Le Clust'R Numérique et l'ARDE Auvergne accompagnent 34 entreprises sur le Consumer Electronics Show, le plus important salon mondial consacré à l'innovation technologique en électronique grand public. Avec 25 exposants sur l'Eureka Park, la délégation Auvergne Rhône-Alpes représentera 20% des entreprises françaises sur cet espace dédié aux start-ups.

Cette action collective a pour objectif de renforcer la visibilité des participants et de leur permettre de tirer le meilleur parti du salon. Ils ont ainsi pu bénéficier d'un accompagnement en amont du CES, avec des sessions de préparation collectives et de préparation au pitch, afin d'optimiser leurs retombées business et leur visibilité sur place. Pendant le salon, des rendez-vous avec des grands comptes internationaux sont organisés.

Le CES est une occasion unique pour les entreprises de rencontrer tous les acteurs clés internationaux de l'électronique grand public et du numérique, de valider leur technologie et leur offre avant de se lancer sur le marché international et de nouer des partenariats permettant d'accélérer leur croissance. C'est également une opportunité de mise en valeur des savoir-faire technologiques pour les laboratoires de recherche comme le LETI, qui concentre son activité sur les micro et nano technologies et leurs applications systèmes.

« Cette mission est la première de la nouvelle région Auvergne Rhône-Alpes, déclare Isabelle Guillaume, Déléguée Générale de Minalogic. « Rendue possible grâce au soutien de la Région, c'est une très belle occasion de promouvoir ensemble notre écosystème gagnant de la French Tech au travers de nos acteurs du secteur numérique les plus innovants ».

D'autres acteurs régionaux du développement économique et de l'innovation se joindront en soutien à la délégation : Sporaltec, Lyon French Tech & Digital Grenoble, Axeleo, BPI, Coboteam, l'AEPI, l'Aderly et les organisateurs du SIdO, Showroom professionnel de l'IoT qui se tiendra les 6 & 7 avril 2016 à Lyon.

### **Déjà 8 entreprises mises à l'honneur pendant cette édition 2016**

- 6 entreprises parmi les 19 sociétés françaises retenues, sont primées aux CES Innovation Awards 2016 :
  - Hydrao (Catégorie Tech for a better World)
  - Ubiant Luminion (Catégorie Tech for a better world)
  - Enlaps (Catégorie Digital Imaging)
  - Cast by Genii (Catégorie Home Audio components & accessories)
  - The Connected Sleeve by De Rigueur (Catégorie Portable Power)
  - In&Motion (Catégorie Wearable technologies)
- 2 entreprises ont été sélectionnées par Business France pour exposer sur le French Tech Pavillon :
  - Bixi (Bluemint Labs)
  - Enerbee

**Retrouvez en pièce jointe la liste des entreprises participantes au CES 2016**

**Contact presse - ComCorp**  
Muriel Martin - Tél. 01 58 18 32 54  
mmartin@comcorp.f



AUVERGNE  
YOUR NEW WORLD  
( BUSINESS )

#### À propos de Minalogic

Minalogic est le pôle de compétitivité mondial des technologies du numérique en Rhône-Alpes. Le pôle accompagne ses adhérents dans leurs projets d'innovation et de croissance, afin de booster leur objectif de développement et de rayonnement au niveau mondial. Les technologies, produits et services développés par les acteurs de l'écosystème s'adressent à tous les secteurs d'activité (TIC, santé, énergie, usine du futur...), et couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur du numérique, en alliant la micro-nanoélectronique, la photonique et le logiciel.

Créé en 2005, Minalogic rassemble désormais plus de 300 adhérents (dont 270 entreprises). Près de 400 projets ont été labellisés et financés à hauteur de 768 millions d'euros de subventions publiques, pour un investissement de R&D de plus de 2 milliards d'euros. Les 56 projets finalisés ont déjà généré 37 produits commercialisés ou en voie de commercialisation, et 1,25 milliard d'euros de chiffre d'affaires.

Plus d'informations sur [www.minalogic.com](http://www.minalogic.com)

Suivre Minalogic sur [twitter.com/Minalogic](https://twitter.com/Minalogic)

#### A propos d'Imaginove

Unique pôle de compétitivité dédié aux contenus et usages numérique du territoire, Imaginove contribue activement depuis 2006 à la compétitivité et la visibilité de ses membres, aux niveaux national et international, et à l'attractivité du territoire, en s'appuyant sur la mise en réseau et la collaboration, et en agissant sur les leviers que sont : la recherche, l'innovation, l'évolution des compétences, la transformation numérique des entreprises et des marchés, le soutien à la croissance des PME et à la coopération entre PME, grands comptes, laboratoires et financeurs.

Plus d'informations sur [www.imaginove.fr](http://www.imaginove.fr)

Suivre Imaginove sur [twitter.com/imaginove](https://twitter.com/imaginove)

#### A propos du Clust'R Numérique

Issu de la fusion du Cluster Edit et de Grilog (Grenoble Isère Logiciel) en 2015, Le Clust'R Numérique est l'un des 12 clusters économiques de la région Rhône-Alpes, labellisé Cluster d'Excellence Européen & Grappe Industrielle. Le Clust'R Numérique regroupe 270 acteurs de la filière Logiciel et Services Numériques rhônalpine représentant plus de 2 milliards d'euros de chiffre d'affaires et 20 000 emplois, parmi lesquels des acteurs de renom tels que Alma, Stormshield, Cegid, Ciril, Dimo Software, Eolas Business & Decision, Esker, Everwin, Hardis, Visiativ, ... mais aussi de nombreuses start-up telles que Reputation VIP, Attestation légale, Sentyo, De Rigueur ou encore PermiGo... Le Clust'R Numérique soutient la croissance de ses membres et de sa filière, en favorisant le networking et le partage de bonnes pratiques au travers d'actions collectives pour l'entrepreneuriat, l'innovation, le business & l'export, la formation et l'expertise...

Plus d'informations sur [www.leclustr.org](http://www.leclustr.org)

Suivre le Clust'R Numérique sur [twitter.com /LeClustR](https://twitter.com/LeClustR)

#### A propos l'ARDE Auvergne

L'Agence Régionale de Développement Economique (ARDE) Auvergne soutient les entreprises, notamment les PME et les start-ups, dans leur développement en France et à l'international. Elle soutient les entreprises auvergnates à l'export et dans leurs projets d'innovation, contribue à la dynamique des filières économiques régionales, notamment la filière numérique représentant plus de 900 entreprises et 7500 salariés, et accompagne les entreprises dans leur implantation en Auvergne.

Plus d'informations sur [www.auvergne-business.fr](http://www.auvergne-business.fr)

Suivre l'ARDE Auvergne sur [twitter.com/AuvergnBusiness](https://twitter.com/AuvergnBusiness)



Avec la participation financière de :





**AUVERGNE**  
YOUR NEW WORLD  
( BUSINESS )

## CES 2016 Las Vegas

### Les 28 entreprises exposantes sur le Consumer Electronics Show

#### **42TEA**

##### **Stand 81242**

42tea c'est l'œnologie appliquée à l'univers du thé, une découverte de saveurs articulée autour d'un objet connecté.

#### **ABEEWAY**

##### **Stand 80463**

Le spécialiste des systèmes de géolocalisation embarqués à grande autonomie, Abeeway propose une solution de géolocalisation à très grande autonomie (plusieurs années). Les applications sont nombreuses tels que le pet tracking, le tracking d'enfants ou la recherche de personnes atteintes de démences. Pour les entreprises, cette solution permet la gestion et le suivi des biens et des personnes. La première balise GPS pour les particuliers est appelée Apy.

#### **ALPWISE**

##### **Stand 80922**

Alpwise, concepteur d'objets connectés (IoT) développe des solutions innovantes pour systèmes communicants incluant la technologie Bluetooth et radio faible consommation, des applications embarquées et des capteurs connectés. Alpwise est lauréat du trophée de l'innovation 2015 de STMicroelectronics.

#### **ARYBALLE TECHNOLOGIES**

##### **Stand 81234**

Aryballe Technologies développe un bio-capteur innovant ainsi que des logiciels et une base de données appliqués à l'identification d'arômes et senteurs.

A l'occasion de sa participation au CES 2016, Aryballe Technologies présentera le premier nez électronique portable et universel.

#### **BESPOON**

##### **Stand 81327**

BeSpoon a résolu le problème du positionnement en intérieur grâce à un circuit intégré UWB qui permet de suivre les objets et les personnes avec une précision centimétrique. Développée en coopération avec le CEA-Leti, cette puce est au cœur d'une gamme de produits permettant de construire des systèmes de suivi temps réel (RTLS) de haute précision avec des applications dans l'Internet of Things (IoT), la domotique, la santé, la productique, les urgences, le jeu, etc.

#### **BIDUL&CO**

##### **Stand 81932**

Bidulandco fabricant Lyonnais, d'accessoires pour Smartphones et tablettes à notre marque BIDUL. Produits sous Licence Microsoft « Designed for Surface », SSD, Base son, Hub USB3.0, Lecteur de carte... Produits sous Licence MFI Apple, clé USB iPhone iPad, Power Bank, chargeur et coque à induction.

#### **BLUEMINT LABS**

##### **Stand 80540**

Bluemint Labs présente le premier objet intelligent sans contact qui simplifie la vie connectée grâce à la reconnaissance gestuelle : 'bixi'. Compact et robuste, ce compagnon permet à l'utilisateur d'interagir avec son environnement connecté lorsque ses mains sont occupées (cuisine, conduite), recouvertes par des gants (vélo, ski) ou encore sales (cuisine, jardinage). Bixi fonctionne nativement avec toutes les applications de l'utilisateur et offre une autonomie de plusieurs semaines. Son design lisse et arrondi, inspiré par la forme d'une tortue, en fait un objet sympathique.

#### **BREATHE UP by GROUP TERA**

##### **Stand 74952**

Développé à partir d'une application smartphone et de son écosystème connecté, Breathe Up® est la première solution numérique permettant d'informer l'utilisateur en temps réel sur son niveau personnel de contamination aux polluants de l'air. Breathe Up® permet ainsi à l'utilisateur d'optimiser son comportement pour améliorer son capital santé.



**AUVERGNE**  
YOUR NEW WORLD  
( BUSINESS )

**CAST by GENII**  
**Stand 80835**

Cast est une solution de divertissement révolutionnaire qui permet de capter chez vous n'importe quel type de contenu, de le diffuser auprès de votre cercle d'amis et d'inter-agir avec eux en live.

**DE RIGUEUR**  
**Stand 81239**

La Maison De Rigueur propose des accessoires de maroquinerie innovants et de qualité, faits à la main en France, pour l'homme de goût. De Rigueur présente The Connected Sleeve : la première solution de recharge de smartphone embarquée, intelligente & élégante, le mariage parfait entre le luxe français et les nouvelles technologies.

**ELICHENS**  
**Stand 81233**

eLichens offre des nouveaux capteurs miniaturisés et services uniques, innovants et inégalés pour la mesure de la Qualité de l'Air afin d'offrir des services «hyper-locales» aux utilisateurs. Les marchés adressés sont ceux du grand public : la domotique/IoT, l'automobile, les wearables et les smartphones. L'air que vous respirez devient une donnée que vous mesurez.

**ENERBEE**  
**Stand 80538**

EnerBee est une startup qui développe un micro-générateur d'énergie, basé sur le mouvement, qui remplace piles et batteries dans les objets connectés grand public et industriels. La société vise la commercialisation fin 2016 de son premier produit de variateur de lumière sans fil, sans pile, destiné au grand public.

**ENLAPS**  
**Stand 80920**

Le time lapse est une vidéo accélérée (construction d'un bâtiment, nuages qui passent, coucher de soleil, croissance d'une plante...) esthétique et riche d'information mais actuellement réservée uniquement aux utilisateurs avertis.

Enlaps est une solution unique, complète et intuitive comprenant une caméra autonome et communicante associée à une application web dédiée à la création et au partage de time lapses.

**GREEWAVES**  
**Stand 80563**

GreenWaves Technologies est la première société qui permet de connecter des objets à un débit de 1Mb/s sur des kilomètres, pendant des années, à bas coût et d'offrir des services IoT riches basés aussi sur des capteurs d'image, de son et de mouvement. Nous renforçons et complétons les solutions actuelles de réseau à basse consommation et longue portée (LPWAN).

**HEXO+**  
**Stand 25423**

Hexo+ est le premier drone entièrement autonome vous permettant de réaliser d'incroyables prises de vue aériennes depuis votre smartphone. Récompensé pour sa technologie et son design, HEXO+ vous offre la possibilité de vous concentrer sur votre aventure en vous libérant de tout pilotage.

**HOLI**  
**Stand 81225**

Holi imagine des solutions connectées pour mesurer et améliorer la qualité de son sommeil. Sleep360 est une application qui mesure plus d'une dizaine de paramètres du sommeil et de l'environnement de la chambre à coucher. SleepCompanion est une ampoule connectée "réveil lumineux" qui réveille l'organisme grâce à des longueurs d'ondes scientifiquement démontrées.

**IN&MOTION**  
**Stand 80858**

In&motion conçoit et fabrique des systèmes de protection intelligents embarqués. La société a lancé le premier Airbag Ski Intelligent, homologué en octobre 2014 par la Fédération Internationale de Ski et porté en Coupe du Monde par des athlètes de Skicross. A partir de sa technologie, In&motion développe d'autres applications dans les domaines du sport, des drones, de l'industrie et de la santé.



**AUVERGNE**  
YOUR NEW WORLD  
(BUSINESS)

## **KALKIN**

### **Stand 81434**

Kalkin propose des solutions conviviales et intelligentes aux aventuriers et amoureux de la nature. Grâce à l'association astucieuse d'objets connectés et de cartes interactives 3D, Kalkin offre une expérience numérique originale afin de profiter des paysages d'exceptions.

## **KIWI BOX by CHARGING PHONE**

### **Stand 81640**

La KIWI BOX est une borne universelle qui permet de recharger en même temps avec une seule prise jusqu'à 6 smartphones & tablettes. Notre système exclusif et breveté de têtes interchangeable nous permet d'être compatibles avec toutes les marques.

## **MAGICA VISION**

### **Stand 73051**

Magica Vision propose une solution innovante et unique pour les déficients visuels et les seniors : la Magicabox, « le couteau suisse des non voyants ». Ce boîtier électronique agrège 29 fonctions dont un téléphone vocalisé, des applications santé, des capteurs électroniques pour le déplacement et proposé à un prix extrêmement bas (150 \$).

## **MASKOTT**

### **Stand 81238**

Maskott propose des solutions numériques innovantes pour les secteurs de l'Education, de la Formation, de la Culture et des Loisirs. Sa connaissance de l'écosystème – associée à une forte culture d'innovation - lui permet de créer des outils intuitifs, à travers une approche globale axée sur les besoins des utilisateurs. MASKOTT est votre compagnon pour apprendre !

## **THELIA**

### **Stand 81240**

Thelia est une plateforme e-Commerce open-source intelligente, éditée par OpenStudio. Elle fournit aux entreprises une solution agile pour développer leur business multi-canal par une approche prédictive centrée sur le client.

## **PERFECT MEMORY**

### **Stand 81241**

Perfect Memory est le spécialiste de la valorisation des actifs numériques. FAMILLE, son offre grand public, permet l'enrichissement et la valorisation du patrimoine numérique des communautés (communauté de fans, famille, associations,...).

## **SMART & BLUE**

### **Stand 80735**

Smart & Blue (solutions connectées pour une meilleure gestion de l'eau) est très fier de présenter Hydrao, la première pomme de douche intelligente qui va vous apprendre à économiser l'eau tout en s'amusant. Un produit à prescrire de toute urgence, en ces temps où l'eau devient rare !

## **SMARTMEUP**

### **Stand 80738**

Smart Me Up a développé une technologie de reconnaissance faciale compatible avec n'importe quelle caméra. Tout appareil intégrant cette librairie d'intelligence artificielle peut donc réagir intelligemment en fonction du profil de la personne, mais aussi de son comportement ou de ses émotions.

## **TAPCARDS**

### **Stand 81243**

Tapcards dépoussière la photo imprimée pour prolonger ses plus beaux souvenirs : un zeste de souvenirs, un petit coup d'application et une carte photo sans contact sont les ingrédients d'une nouvelle recette, qui permettra d'offrir en toute intimité à ses proches les albums numériques des moments forts de la vie.

## **THE AIRBOARD**

### **Stand 81232**

Nous conduisons pour les grands groupes les changements culturels liés à l'Innovation Ouverte. Notre mission est de proposer des outils et processus permettant d'accélérer le prototypage et le déploiement de votre prochaine "killer idea", avec une expérience continue du novice à l'expert.

Le produit présenté est The AirBoard, une plateforme open hardware sans fil déployable en quelques



**AUVERGNE**  
YOUR NEW WORLD  
( BUSINESS )

secondes et dotée de plusieurs années d'autonomie. Elle a été financée à 600% sur Kickstarter par 1000 backers répartis dans 50 pays.

## **UBIANT**

### **Stand 71060**

Ubiant présente Luminion, un objet lumineux communautaire éco-citoyen. Luminion permet à Hemis, la solution cloud d'Ubiant de gestion de l'énergie et du bien-être, de prendre vie dans les logements.

*Seront également présents :*

## **LETI**

### **Stand 81333**

Le Leti, institut de recherche technologique de CEA Tech (France), exposera pour la première fois au CES 2016 à Las Vegas. Au sein de l'espace Eureka Park<sup>TM</sup>, dédié aux dernières innovations technologiques en électronique grand public, le Leti présentera plusieurs premières mondiales dans les domaines de la réalité augmentée et de la 5G. Quelques-unes des startups créées grâce à des technologies issues du Leti seront présentes au CES, dont Aryballe Technologies, The Airboard et eLichens.

## **ALTAMENDI**

### **Visiteur**

Altamendi développe Skaping ([www.skaping.com](http://www.skaping.com)), une solution complète qui fournit des photos ou vidéos en direct sur toutes les plate-formes disponibles pour aider les destinations touristiques à communiquer de manière automatique.

## **CHAPIER DEVELOPPEMENT**

### **Visiteur**

Chapier Développement est spécialisée dans la quincaillerie, les opérations de gestion individualisée de la sécurité et la gestion des autorisations d'accès.

## **EXOTIC SYSTEMS**

### **Visiteur**

EXOTIC SYSTEMS transforme les idées en projet pour inventer les objets connectés de demain ! Pour qu'une idée d'objet connecté griffonnée sur un coin de feuille devienne un produit sortant d'usine, EXOTIC SYSTEMS propose une gamme de prestations sur mesure (Étude > Développement > Qualification > Support) pouvant s'appuyer sur un ensemble de produits sur étagère : capteurs, passerelles, plateforme...

## **POBRUN**

### **Visiteur**

Le cabinet d'ingénierie POBRUN conçoit des infrastructures IT/Telecom notamment pour les espaces collaboratifs (lean, visio...). PobrRun est aussi reconnu pour l'équipement des écoles et pour le développement de [jolicours.com](http://jolicours.com) (création de cours interactifs), devenu une référence avec des inscriptions provenant de 56 pays.

## **RTONE**

### **Visiteur**

Rtone est un bureau d'études et d'ingénierie innovant qui propose de développer et de concevoir des objets connectés pour les entreprises suivant leur cahier des charges. Rtone intervient aussi bien au niveau software que matériel et intègre les derniers protocoles de communication pour ses clients.