



**La Région Hauts-de-France et Euratechnologies  
accompagnent les start-ups régionales au CES 2020, le plus grand  
salon dédié à l'innovation technologique au monde,  
du 7 au 10 janvier à Las Vegas**

*Sur le CES 2020, neuf start-ups des Hauts-de-France, accompagnées par la Région et par le pôle d'excellence EuraTechnologies, profiteront des réseaux internationaux, du soutien et de la visibilité de ces deux acteurs, soutenus également par la French Tech.*

**CES 2020 : la ruée vers le business**

Le CES est, chaque année, une opportunité pour les start-ups de partir à la découverte de nouvelles opportunités internationales et de développer leur activité. Un moyen pour ces entreprises qui montent en puissance de rencontrer de nouveaux investisseurs, de gagner en visibilité et même de signer de nouveaux contrats. Grâce à la Région Hauts-de-France et EuraTechnologies, la délégation bénéficie d'un soutien matériel, de coaching et d'un accès à un réseau de contacts privilégiés. Appartenir à cet écosystème est primordial pour ces jeunes pousses souhaitant se développer à l'international, leur permettant d'obtenir également un accompagnement financier et de s'appuyer sur les compétences de structures régionales.

**Les start-ups des Hauts-de-France au CES 2020 :** Des solutions dédiées pour les entreprises de demain dans l'innovation numérique dans la FinTech, la MedTech, l'AgTech, l'IoT, la réalité virtuelle et qui ont à cœur de se faire connaître.



**Actizzy**

Actizzy est le premier réseau social destiné aux activités. Il met en relations des personnes souhaitant participer à différents types d'actions et les organismes qui les proposent. La plateforme offre un large panel allant des activités sportives aux activités culturelles, en passant par la gastronomie. Une mise en relation qui a aussi un but citoyen puisque la réservation d'activité permet de participer à la préservation du patrimoine.

<https://www.actizzy.com/>



### **BisoM :**

Spécialisé dans les solutions de digitalisation à destination du domaine de l'urgence médicale, BisoM développe une plateforme de récolte des données à destination des urgentistes. Une innovation qui vise à accélérer le diagnostic et à faciliter le partage des informations sur les patients entre les urgentistes et les médecins. Un gain de temps primordial lorsque l'on sait que trois minutes de gagnées dans la prise en charge, c'est 16% de chances de survies sans séquelle pour les personnes diagnostiquées. Grâce au CES, la start-up souhaite présenter sa plateforme au plus grand nombre.

<https://www.bisom.fr/>



### **Cryptr :**

Face à l'insécurité en ligne et aux besoins de protection des données, Cryptr propose un nouveau moyen de s'identifier sur internet. Aujourd'hui, les mots de passes ne sont plus suffisamment sûrs pour les utilisateurs et demandent une gestion difficile pour les plateformes. Pour pallier à cette double problématique, Cryptr propose une nouvelle technologie sans mot de passe pour s'identifier. Une révolution qui transforme l'expérience utilisateur et la gestion administrative des identifiants.

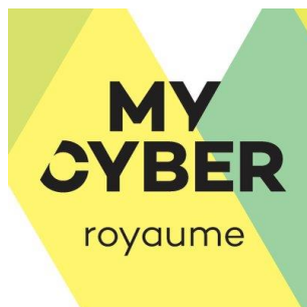
<https://www.cryptr.co/>



### **Lituus :**

Spécialisé dans les solutions IoT pour l'élevage d'aujourd'hui, Lituus s'adapte aux nouveaux besoins des éleveurs bovins. Grâce à un collier connecté pour chaque bête du troupeau, les éleveurs peuvent détecter les périodes de reproductions, anticiper les problèmes de santé ... permettant ainsi d'améliorer leurs conditions de travail, en augmentant le bien-être animal et le rendement. Avec un marché porteur de plus de 7 milliards de vaches dans le monde, Lituus souhaite désormais s'attaquer au marché international et trouver au CES de nouveaux investisseurs et de nouveaux partenaires.

<http://lituus.fr/>



### **My Cyber Royaume :**

Comment recréer le réel pour atténuer les symptômes des personnes en situation de handicap ou de dépendance ? Grâce à une innovation inclusive et l'usage de la réalité virtuelle, My Cyber Royaume développe un dispositif permettant de retravailler les fonctions cognitives et exécutives des patients. Un outil en perpétuel développement et qui est le fruit de la recherche d'une équipe de 22 personnes accompagnée d'un comité scientifique extérieur. Au CES, la start-up espère gagner en notoriété tout en observant le marché et les solutions proposées par la concurrence.

<https://www.mycyberroyaume.com/>

# otonohm

## Otonohm :

Otonohm propose une technologie de rupture qui rend les batteries existantes plus puissantes, plus autonomes et à la durée de vie plus longue. Pour sa deuxième participation au CES, la start-up poursuit son processus d'intégration du marché en deux étapes. Lors de sa première année, l'objectif était de faire connaître sa promesse : proposer sa technologie pour des batteries les plus durables du marché avec un faible bilan carbone. Aujourd'hui, Otonohm se rend à Las Vegas pour rencontrer de potentiels clients.

<http://otonohm.sensidees.com/>



## Smart Building Energies :

Créée par Vinci Energies, cette start-up "spin-off" développe des solutions de bâtiment intelligent, faible en consommation d'énergie. Un marché porteur pour cette entreprise innovante puisque les bâtiments représentent 40% de la consommation d'énergie mondiale. Smart Building Energies a récemment développé sa plateforme Wave : un dispositif qui permet aux exploitants des immeubles équipés de mesurer leur consommation d'énergie et de faciliter l'utilisation d'outils domotiques. <https://www.smart-building-energies.com/fr/>



## Tradin :

Les entreprises d'aujourd'hui font face à de plus en plus d'incertitude de trésorerie et accidents de paiements. Un risque financier que Tradin propose de résoudre grâce à une plateforme collaborative à double fonction. D'abord grâce à une assurance-crédit mutualisée et généralisée qui propose une indemnisation sous 15 jours, contre 4 à 5 mois pour les assureurs classiques. Tradin développe également une blockchain permettant la notation des prospects et prestataires.

<https://www.tradeinsur.com/>



## Unaide :

Pour venir en aide aux personnes en situation de dépendance, Unaide a développé une solution qui allie humain et technologie. Grâce à Clara, le 1er aidant digital, les personnes âgées ou en situation de handicap ont accès à une assistance permanente et connectée pour tout urgence. Un dispositif accompagné d'un service d'aide à domicile, pour maintenir le contact humain. Aujourd'hui, Unaide se rend au CES pour définir sa stratégie à l'international et trouver de nouveaux investisseurs.

<https://unaide.fr/>

### **A propos de la Région Hauts-de-France :**

Au cœur de l'Europe, forte de 6 millions d'habitants, la Région Hauts-de-France est stratégique pour les entreprises. Elle développe une **politique pro-business et pro-emploi** à travers son offre de service complète aux entreprises qui souhaitent se créer, se développer, s'implanter ou s'exporter.

Aussi, la Région a fait de l'internationalisation et l'attractivité économique, des axes prioritaires du Schéma Régional de Développement Économique d'Innovation et d'Internationalisation (SRDEII) des Hauts-de-France. Dans ce cadre, elle a mis en place le **Booster Exportation**, qui vise à mieux accompagner les entreprises à chaque étape de leur développement (information, sensibilisation, préparation et conseils; renforcement des RH ; financement) dans un contexte de compétition mondiale.

### **A propos d'Euratechnologies :**

EuraTechnologies, 1er incubateur et accélérateur français, est un pôle d'excellence et d'innovation implanté à Lille sur 80 000 m<sup>2</sup>. EuraTechnologies accompagne le développement de tous les entrepreneurs du numérique grâce à une méthodologie et un savoir-faire unique dans le soutien aux entreprises, de leur amorçage jusqu'à leur déploiement international. Né en 2009, EuraTechnologies est classé dans le top 3 des accélérateurs en Europe. Précurseur de la French Tech et fer de lance de l'économie numérique en France avec : 300+ entreprises, 4000+ salariés, 100+ porteurs de projet incubés et 50 startups accélérées chaque année, 500+ événements professionnels organisés, 200M€+ levés depuis 2009 par les startups (Seed Money & Série A) et un réseau international (San Francisco, Dubaï, Shanghai, New-York, Belo Horizonte).

Fort de son expertise et conscient de l'enjeu d'essaimer sur le territoire, EuraTechnologies à Lille diversifie son offre d'accompagnement des entrepreneurs du numérique notamment à Roubaix (Blanchemaille), avec écosystème de 13 000 m<sup>2</sup> dédié à l'accueil et au développement de champions du Commerce connecté, à Willems au travers d'un lieu collaboratif et expérimental de 1000 m<sup>2</sup> dédié à l'AgTech, et à Saint-Quentin, avec son incubateur dédié à l'innovation numérique et à la robotique.

Facilitateur et révélateur de talents, EuraTechnologies accélère la transformation numérique au service du développement économique. EuraTechnologies est soutenu par ses trois actionnaires historiques - la Métropole Européenne de Lille, la Région Hauts-de-France et la Ville de Lille – rejoints par le Crédit Agricole Nord de France, le Crédit Mutuel Nord Europe de France et la Caisse d'Épargne Hauts de France.

## **CONTACTS PRESSE**

### **Région Hauts-de-France**

Peggy COLLETTE - EL HAMDY : [peggy.collette@hautsdefrance.fr](mailto:peggy.collette@hautsdefrance.fr) / 03 74 27 48 38

Wilma RUGHOOPUTH : [wilma.rughooputh@hautsdefrance.fr](mailto:wilma.rughooputh@hautsdefrance.fr) / 03 74 27 48 47

[www.hautsdefrance.fr](http://www.hautsdefrance.fr)

### **Euratechnologies**

Agence Oxygen

Louis BOUTIN : 03 74 02 03 82 / [louis.b@oxygen-rp.com](mailto:louis.b@oxygen-rp.com)

Maiwenn REGNAULT : 07 69 95 01 14 / [maiwenn.r@oxygen-rp.com](mailto:maiwenn.r@oxygen-rp.com)