



**SYSTÈMES CONNECTÉS**  
AU SERVICE DE LA PERFORMANCE OPÉRATIONNELLE



Crolles, le 25 octobre 2018

## Adeunis annonce le lancement de deux produits dédiés au Smart Building

adeunis®, l'expert des solutions IIoT (Industrial Internet Of Things) annonce le lancement de deux capteurs dédiés au marché du Smart Building : le Motion et le Comfort. Respectivement destinés à des mesures de luminosité/présence et température/humidité, ces capteurs seront présentés lors du Salon IBS, les 6 et 7 novembre à Paris – Porte de Versailles. L'objectif de cette gamme est de permettre aux gestionnaires de bâtiments de piloter et d'optimiser les performances énergétiques de leur structure, tout en assurant un maximum de confort à leurs occupants.

### L'IoT au service de la transition énergétique

Enjeu majeur dans la transition écologique, le bâtiment est de loin le premier poste de consommation d'énergie en France avec 44% de l'énergie consommée pour les bâtiments résidentiels et tertiaires<sup>1</sup>. Facility managers, responsables des énergies, ou encore bureaux d'études ont donc un rôle clé à jouer pour trouver la solution technico-économique la plus optimale et ainsi abaisser la facture énergétique. Avec l'essor de l'Internet des Objets, ils disposent à présent d'un panel de solutions leur permettant d'assurer l'équilibre entre le confort des utilisateurs et les coûts de fonctionnement du bâtiment. Problématique qui place les objets connectés au cœur de la transition énergétique.

### Optimiser les consommations d'énergie et assurer le confort des occupants

Nouveaux arrivés dans la gamme de produits adeunis®, les capteurs Motion et Comfort sont destinés à des mesures de luminosité/présence et température/humidité. Ils ont été conçus pour répondre à des enjeux de simplicité d'installation et d'utilisation. Ils s'adaptent aux besoins de l'utilisateur et fonctionnent en modes périodiques et sur alarmes. Leur autonomie est optimisée, grâce à un nouveau software permettant l'historisation des données et ainsi l'optimisation des trames. Ces capteurs sont disponibles sous les technologies LoRaWAN, Sigfox et WMBus, afin de pouvoir s'adapter à tous les besoins et environnements. L'objectif étant de s'intégrer facilement et à tout type de bâtiment.

Le Motion et Comfort s'intègrent dans une infrastructure complète de produits et services adeunis® permettant la mise en place de systèmes de communication intelligents, à destination des bâtiments et donc de la transition énergétique.

Grâce à l'outil de device management KARE, adeunis® est présent sur l'ensemble de la chaîne de vie de la donnée. Ainsi la marque se positionne en amont avec la fabrication d'objets connectés, jusqu'à la mise à disposition des données transmises, en passant par l'intégration de la connectivité, ou encore le maintien en conditions opérationnelles des flottes de capteurs.

<sup>1</sup> Selon les chiffres publiés par l'Ademe en 2015.



Pour tous les gestionnaires de bâtiments, qu'ils soient tertiaires, publics ou industriels, **les produits adeunis® apportent une réponse globale aux enjeux du pilotage de bâtiment**, aussi bien sur des problématiques de gestion multi-services, que multi technique :



L'équipe Adeunis aura le plaisir de vous présenter la gamme de produits adeunis® dédiés au Smart Building sur son stand (E23) lors du Salon IBS, les 6 et 7 novembre à Paris, porte de Versailles.

[Cliquez ici](#) pour plus d'informations sur les applications de la gamme de produits dédiés au Smart Building





## SYSTÈMES CONNECTÉS

AU SERVICE DE LA PERFORMANCE OPÉRATIONNELLE



### À propos d'Adeunis

Le Groupe Adeunis se compose de deux activités, chacune incarnée par une marque : la marque adeunis® & la marque Vokkero®.

- adeunis®, l'expert des solutions IIoT (Industrial Internet of Things) dédiées aux secteurs d'activités du smart building (bâtiment connecté) et de l'optimisation des processus dans l'industrie. Sa mission : garantir la chaîne complète de l'information, des capteurs jusqu'au transfert de la donnée à l'application de ses clients.

- Vokkero®, la référence en systèmes de communication pour équipes mobiles, dans le sport, l'industrie et les services. Sa mission : contribuer à améliorer les prises de décision, dans des milieux où la communication d'équipe est la clé du succès

Fort d'une approche technologique agnostique reconnue depuis près de 20 ans, d'une véritable dimension industrielle avec plusieurs millions de produits déjà mis sur le marché, Adeunis offre des solutions adaptées à tous les besoins. Adeunis compte 62 collaborateurs sur 2 sites en France (près de Grenoble) et aux États-Unis. En 2017/2018, la société, qualifiée « Entreprise Innovante » par Bpifrance, a réalisé un chiffre d'affaires de près de 11 M€ et investi près de 20% de ses ressources en Recherche et Développement.

Plus d'informations sur [www.adeunis-bourse.com](http://www.adeunis-bourse.com)

---

#### Adeunis

##### Charlotte Fontana

Chargée de communication

+33 4 76 92 07 79

[c.fontana@adeunis.com](mailto:c.fontana@adeunis.com)

#### ACTUS finance & communication

##### Natacha MORANDI

Relations Investisseurs

+33 1 53 67 36 94

[adeunis@actus.fr](mailto:adeunis@actus.fr)

##### Serena BONI

Relations presse

+33 (0)4 72 18 04 92

[sboni@actus.fr](mailto:sboni@actus.fr)

---