

Bruxelles, le 28 janvier 2019

## **Belfius Smart Belgium Awards 2018**

**Plus de 150 participants,  
50 nominés en lice pour la finale**

**Remise officielle des Awards  
lors du Smart Belgium Event, le 24 avril 2019**

Quels sont les projets innovants et durables, contribuant réellement à répondre aux défis de notre société, qui seront primés lors du Smart Belgium Event le 24 avril prochain? Au total, plus de 150 candidatures, émanant de grandes ou petites entreprises, de start-ups, d'écoles et universités, d'hôpitaux et de pouvoirs locaux ont été introduites, témoignant de l'esprit d'innovation à l'œuvre aux quatre coins du pays. Parmi celles-ci, 50 ont été nominées en vue de la finale, avec à la clé 5 Awards et un prix du public qui seront décernés lors de la cérémonie de clôture en présence de nombreux professionnels et experts issus du monde de l'entreprise, des pouvoirs locaux, de l'enseignement et du secteur des soins de santé.

Économie circulaire, Services smart city, Enseignement, Énergie, Environnement, Santé et prévention, Mobilité, Développement urbain: tels étaient les 8 domaines dans lesquels les entreprises, hôpitaux, maisons de repos et autres institutions de soins, écoles, universités et centres de recherche, ONG, villes et communes, intercommunales et autres pouvoirs locaux étaient invités à soumettre leurs meilleurs projets pour le 15 novembre 2018. Avec à la clé, 5 Awards et un Prix du public qui seront décernés lors du gala de clôture le 24 avril 2019 aux projets les plus innovants pour répondre de façon intelligente et durable aux défis de notre société.

Pour évaluer les plus de 150 candidatures reçues, Belfius a fait appel à plusieurs jurys spécialisés, composés de représentants du monde académique, d'instituts de recherche, du secteur des soins et du secteur technologique. Au terme des délibérations, 10 projets ont été retenus dans chacune des catégories; ils seront prochainement défendus par les nominés devant le jury final chargé de désigner les lauréats.

### **5 Awards et un prix du public**

Les «Belfius Smart Belgium Awards» recouvrent trois domaines – Smart Cities, Smart Companies, Smart Care – et sont répartis en cinq catégories.

### **Belfius Smart City Award < 30.000 habitants et Belfius Smart City Award ≥ 30.000 habitants**

Ces prix s'adressent à tous les pouvoirs locaux du pays (**villes et communes, CPAS, zones de police, zones de secours, etc.**), ainsi qu'aux **intercommunales**. Deux prix seront décernés, en fonction du nombre d'habitants au 1<sup>er</sup> janvier 2018.

### **Belfius Smart Company Award < 10 mio de chiffre d'affaires et Belfius Smart Company Award ≥ 10 mio de chiffre d'affaires**

Ces deux prix seront attribués aux (petites, moyennes ou grandes) **entreprises, start-ups ou scale-ups** qui, sur le plan du climat, de la mobilité, de la technologie et de l'innovation sociale, ont développé le projet le plus innovant et le plus abouti pour une administration publique, une institution sociale ou un espace public.

### **Belfius Smart Care Award**

Ce prix couronnera la meilleure réalisation en matière de développement technologique, de recherche, d'impact sociétal et d'innovation dans les domaines des **soins de santé et de l'enseignement**.

### **Prix du public**

Outre ces cinq Awards, un **Prix du public** sera également décerné lors de la remise le 24 avril 2019. Les votes pour ce prix du public se feront en ligne, durant les semaines précédant la cérémonie, via le site <https://smartbelgium.belfius.be>. Belfius entend ainsi permettre à tout un chacun de choisir son projet préféré.

## **Les 50 projets nominés**

### **Smart City Award < 30.000 habitants**

#### **Flobecq**

Un système d'éclairage intelligent « Omniflow »

#### **Puurs**

Le site culturel CC Binder: première phase du master plan « De Tuinen van Puurs »

#### **Commune d'Oostkamp – CPAS – Régie Communale Autonome**

«Oostkamp 2030» anticipe les défis futurs avec les citoyens

#### **Donceel**

Donceel investit dans l'éclairage intelligent

#### **Wachtebeke**

Une habitation de qualité financièrement accessible dans la petite commune rurale de Wachterbeke

#### **Lubbeek**

Détection automatique de la qualité du revêtement routier

#### **Marche-en-Famenne**

L'e-Square: un lieu de travail innovant

#### **Bree**

Open +: la bibliothèque de Bree ouverte à tout moment, avec la collaboration des utilisateurs

#### **Borgloon**

Borgloon: un projet de développement urbain innovant et plus d'espace autour de la gare

#### **Olen**

Un projet pilote de capteurs intelligents pour le secteur des soins de santé



## Smart City Award ≥ 30.000 habitants

### Water-link

Des compteurs numériques pour éviter les dégâts des eaux et pour une consommation économique

### Centre d'informatique pour la Région bruxelloise

« Smart parking for disabled people » localise les places de parking pour personnes à mobilité réduite

### Gand

TMAaS, Traffic Management as a Service, crée une plateforme de trafic urbain radicalement nouvelle

### Intercommunale IDELUX

Centrale d'achats Smart City: soutenir l'économie et la transition digitale en Province de Luxembourg

### Province de Liège (Direction générale de l'Enseignement et de la Formation)

Technosphère, la réalité virtuelle au service des professions scientifiques et technologiques

### Herstal & Urbeo (Régie Communale Autonome Immobilière de Herstal)

Réalisation d'un réseau de chauffage urbain à Herstal

### Fonds du Logement de Wallonie

« À bas les Taudis » crée de nouveaux logements sociaux pour les familles défavorisées

### Institution de soins Rivierenland

Un vélo virtuel permettant aux résidents des centres de soins de parcourir leur ancien quartier

### Ottignies-Louvain-la-Neuve

Économiser 25% lors de la rénovation des bâtiments publics

### Port autonome de Liège

Le Port autonome de Liège, véritablement citoyen

## Smart Company Award < 10 mios C.A.

### Energis

Energis.cloud: « Software as a service » pour enregistrer des gains d'énergie invisibles

### Addax Motors

Addax MT - Mobility is a service: un véhicule utilitaire 100% électrique

### BIGH

« La Ferme Abattoir », première vraie ferme urbaine sur le toit de Foodmet à Anderlecht

### Apiquiet

« Le bienveilleur »: des soins intelligents pour les personnes âgées

### Shayp

Shayp, le système intelligent qui détecte les fuites d'eau

### June Energy

« June Energy » assure un marché de l'énergie durable et plus abordable

### e-Motionlabs

my.bike: technologie intelligente pour le plaisir, le confort et la sécurité des vélos électriques

### Hysopt

Optimisation hydraulique sur les Campus de la VUB à Etterbeek, Jette et Gooik

### Digitale Woonassistent

Syndicus Plus, point de contact des jeunes et moins jeunes pour l'habitat, les services et les soins

### The eCloud Company

Un adaptateur mobile pour charger les voitures électriques à la maison, au bureau, chez les amis



## Smart Company Award ≥ 10 mios C.A.

### Colruyt Group

Liquid Ice Container: des charrettes réfrigérées intelligentes pour conserver les produits frais

### NMC

NMC NATUREFOAM®: mousse isolante à base de matières premières renouvelables

### Twintec International

Fibre métallique issue de pneus usés pour une application sur les sols industriels, et bien plus...

### Aquafin

Égouts intelligents: des compteurs et des capteurs contrôlent les égouts en temps réel

### Van Moer Logistics

Nachthub Arendonk, centre logistique de nuit pour le port d'Anvers

### Colruyt Group

Apporto, la plateforme qui facilite les achats effectués pour des tiers

### Roosens Bétons

GO4ZERO: production de matériaux de construction respectueux de l'environnement

### Coretec Energy

Implantation d'une chaufferie biomasse à l'institut Sainte Marie de Jambes

### Lab Box (filiale de D'Ieteren)

Pikaway: « Mobility as a Service » pour un transport intelligent et intermodal

### Veldeman Bedding

Velda Resleep, le premier système de matelas circulaire et durable, dans l'industrie du meuble

## Smart Care Award

### HENALLUX

REGIS: des informations géographiques de localisation en vue d'une gestion durable des territoires

### Université de Gand & Odisee Saint-Nicolas

Vrkeer, application de la réalité virtuelle et de la gamification à la formation à la conduite

### Vlaams Instituut voor Biotechnologie

Le programme VIB Grand Challenge mène des recherches novatrices avec un impact direct sur la société

### Université de Hasselt – Instituut voor Mobiliteit

Route2School analyse la circulation sur le chemin de l'école pour une formation à la conduite

### Université d'Anvers

L'IEP de Malines assure la réintégration économique des jeunes ayant des antécédents de détention

### Hoger Instituut voor Gezinswetenschappen - Odisee

« Help! Mijn kind denkt aan zelfmoord », l'outil en ligne pour les parents ayant un enfant suicidaire

### Githo Nijlen

e-buddy, un système de détection des chutes associé à la domotique

### Revalidatieziekenhuis RevArte (MKL vzw)

Un exosquelette innovant pour une rééducation par étapes après une paralysie

### Hôpitaux du réseau IRIS

Iris-Academy: des e-formations sur mesure pour son réseau hospitalier

### Institut Royal pour Sourds et Aveugles (IRSA)

Un plancher pour aider les malentendants à « entendre »

Pour plus d'infos sur les Belfius Smart Belgium Awards 2018:

- <https://smartbelgium.belfius.be> (avec la possibilité de s'inscrire en bas de page à la newsletter hebdomadaire et recevoir ainsi les dernières infos concernant les Awards)
- [Twitter: @SmartBelgium](https://twitter.com/SmartBelgium)

### Contact presse

Ulrike Pommée

Ulrike.pommee@belfius.be / press@belfius.be

+32 2 222 02 57

[www.belfius.com](http://www.belfius.com)

