(version français en bas)

**Kom naar de uitreiking van de KNX Innovation Award 2018**

**Op donderdag 25 oktober reikt KNX België de prestigieuze KNX Innovation Award 2018 uit. Voor deze onderscheiding zijn zes KNX-projecten genomineerd. De toekenning vindt plaats tijdens de KNX Netwerkbijeenkomst bij Hogeschool Thomas More in Sint-Katelijne Waver. Alle vakmensen en vertegenwoordigers van de media zijn van harte uitgenodigd om de uitreiking en de KNX Netwerkbijeenkomst bij te wonen.**

De in totaal zes kandidaten voor de KNX Innovation Award zijn afkomstig van vijf verschillende KNX professionals. Een vierkoppige vakjury beoordeelt de projecten en wijst een van hen aan als winnaar tijdens de KNX Netwerkbijeenkomst.

**Slimme woningen**

Een van de kanshebbers voor de KNX Innovation Award is system integrator Casa Domotic. Dit bedrijf verdiende een nominatie met zijn werk voor de realisatie van een privé villa in Sint Pieters Woluwe. Casa Domotic integreerde vele verschillende technieken om tot een zo slim mogelijke woning te komen. Een andere kanshebber is Dynamitec, die vorig jaar de award heeft gewonnen. Zij stuurde dit jaar een project in waarin zij een toekomstvaste en eenvoudig bedienbare woningautomatisering realiseerde in een eengezinswoning.

**Energieverbruik sturen**

Een andere gegadigde voor de felbegeerde KNX Innovation Award is CDI-projects, dat op basis van KNX het project Energy Traffic Control realiseerde. Binnen dit project is het mogelijk om, op basis van KNX, het energieverbruik van de gebruikers van een gebouw nauwgezet te sturen. Een andere kandidaat is Domotechnology. Dit bedrijf baart opzien met een project waarin het een EIB-installatie (EIB is de technische voorganger van KNX) uit 2000 heeft gerenoveerd naar een up-to-date KNX-installatie met de allernieuwste technologieën.

**Twee nominaties**

Met twee projecten heeft het bedrijf db-Electrics dubbel zoveel kans op het winnen van de KNX Innovation Award. Een van de projecten van deze systeem integrator is haar bijdrage aan de renovatie van een historisch landhuis naar een advocatenkantoor. Hierin zorgde db-Electrics voor de integratie van alle gebouwgebonden installaties op basis van KNX, terwijl men het pand ook nog modulair kan opsplitsen, mocht dat nodig zijn. Het andere, ingediende project betreft de gebouwautomatisering op basis van moderne technieken in een speciaal ziekenhuis voor paarden.

**Vakjury**

De jury die tijdens de KNX Netwerkbijeenkomst de winnaar van de KNX Innovation Award aanwijst, bestaat uit vier personen uit het werkveld. Tot de jury horen KNX-tutor en voorzitter van de jury, Jan Derua van de Hogeschool Thomas More, Chief Technical Officer van de KNX Association Joost Demarest, systeemarchitect bij KNX Steven de Bruyne en Certification Manager Ufuk Unal van de KNX Assocation.

**Uitreiking bijwonen**

Alle leden van de pers zijn van harte welkom om het KNX Netwerkevenement en de bekendmaking van de winnaar van de KNX Innovation Award bij te wonen. Na afloop is er gelegenheid om de winnaar en de overige genomineerden te interviewen. De KNX Netwerkbijeenkomst start om 15.00 uur en vindt plaats bij Hogeschool Thomas More in St. Katelijne Waver. Het complete programma van het event is te vinden op [www.knx-professionals.be](http://www.knx-professionals.be). Wil je erbij zijn, stuur dan even een e-mail naar info@knx.be.

– Einde persbericht –

Noot voor de redactie, niet voor publicatie:  
  
Voor meer informatie of aanvullend beeldmateriaal kunt u contact opnemen met:  
Rob van Mil, contactpersoon KNX België, [info@knx.be](mailto:info@knx.be) of 06 - 5468 1144  
Beeldmateriaal en de tekst van het persbericht als Word-bestand kunt u downloaden via:

<http://stijlmeesters.nl/perskamer/>...

– *communiqué de presse* –

**Venez à la présentation du KNX Innovation Award 2018**

**Le jeudi 25 octobre, KNX Belgium présente le prestigieux KNX Innovation Award 2018. Six projets KNX ont été nominés pour ce prix. Le présentation aura lieu lors de la réunion du réseau KNX à la Hogeschool Thomas More à Sint-Katelijne Waver. Tous les professionnels et les représentants des médias sont cordialement invités à assister à la présentation et à la réunion du réseau KNX.**

Les six candidats au KNX Award proviennent de cinq professionnels KNX différents. Un jury de professionnels composé de quatre membres évalue les projets et désigne l’un d’entre eux comme gagnant lors de la réunion du réseau KNX.

**Maisons intelligentes**

L’un des candidats pour le prix d’innovation KNX est l’intégrateur de système Casa Domotic. Cette société a obtenu une nomination pour son travail pour la réalisation d’une villa privée à Sint Pieters Woluwe. Casa Domotic a intégré de nombreuses techniques différentes pour créer la maisons la plus intelligente possible. Dynamitec, qui a remporté le prix l’année dernière, est un autre concurrent. Cette année elle a envoyé un projet dans lequel elle a réalisé une domotique évolutive et facile à utiliser dans une maison unifamiliale.

**Maîtriser la consommation d’énergie**

CDI-projects, qui a réalisé le projet Energy Traffic Control sur la base de KNX, est un autre candidat pour le très convoité KNX Innovation Award. Dans le cadre de ce projet, i lest possible, à l’aide de KNX, de gérer avec précision la consommation d’énergie des utilisateurs d’un bâtiment. Le candidat suivant est Domotechnology. Cette société fait sensation avec un projet dans lequel elle a rénové une installation EIB datant de l’an 2000 (EIB est le prédécesseur technique de KNX) à une up-to-date installation KNX avec les dernières technologies.

**Deux nominations**

Avec deux projets, la société db-Electrics a deux fois plus de chances de remporter le KNX Innovation Award. L’un des projets de cet intégrateur de systèmes est sa contribution à la rénovation d’une maison de campagne historique à un cabinet d’avocats. Db-Electrics a pris en charge l’intégration de toutes les installations liées au bâtiment basées sur KNX, tandis que, au besoin, le bâtiment peut également être divisé en modules. L’autre projet présenté concerne l’automatisation d’un bâtiment basée sur des techniques modernes dans un hôpital spécial pour chevaux.

**Jury professionnel**

Le jury qui sélectionne le gagnant du KNX Innovation Award pendant la réunion de réseau KNX est composé de quatre personnes du domaine. Le jury comprend le tuteur KNX et président du jury, Jan Derua de la Hogeschool Thomas More, le directeur technique de l'Association KNX Joost Demarest, l'architecte système chez KNX Steven de Bruyne et Ufuk Unal, responsable de la certification chez KNX Association.

**Assister à la cérémonie de remise des prix**

Tous les membres de la presse sont invités à assister à l'événement du réseau KNX et à l'annonce du gagnant du prix de l'innovation KNX. Par la suite, il y aura une occasion d'interviewer le gagnant et les autres nominés. La réunion du réseau KNX commence à 15h00 et a lieu à la Hogeschool Thomas More à St. Katelijne Waver. Le programme complet de l’événement peut être consulté sur [www.knx-professionals.be](http://www.knx-professionals.be). Si vous souhaitez être présent, merci d’envoyer un email à info@knx.be.

– *fin communiqué de presse* –

Note à l'intention des rédacteurs en chef, non destinée à la publication:

Pour plus d'informations ou des images supplémentaires, veuillez contacter:  
Rob van Mil, responsable de la communication de KNX Belgium,

[info@knx.be](mailto:info@knx.be) ou 06 – 5468 1144  
Les images et le texte du communiqué de presse sous forme de fichier Word peuvent être téléchargés à l'adresse suivant: <http://stijlmeesters.nl/perskamer/>...