



Le STANDARD mondial pour le contrôle des bâtiments résidentiels et tertiaires.

## Communiqué de presse

### KNX AWARD 2016

KNX Association International est fier d'annoncer que les nominations sont maintenant ouvertes pour le KNX Award 2016, en conjonction avec le light+building Fair 2016 (15.3.2016) à Francfort (Allemagne). Le KNX Award récompensera les projets les plus brillants qui poussent l'automatisation de la maison et du bâtiment vers l'innovation et l'accomplissement. Les nominations du monde entier sont les bienvenues et comprendront 5 catégories: International, Publicitaire, de l'Efficacité énergétique, Jeunesse, Spécial. Date limite: 20 Novembre. Info: <http://award.knx.org>

Le KNX Award 2016 reprend les principes de base de l'artisanat. Pour l'Association KNX une nomination avec succès n'est pas faite sur base de la grandeur ou du volume de l'installation mais

- la multitude des métiers inclus
- la flexibilité et l'extension
- le niveau d'automatisation et la complexité de l'installation
- la facilité d'utilisation et l'acceptation de l'utilisateur
- les arguments convaincants pour le client
- l'implémentation de produits de différents fabricants

#### Prix et Jury

Le KNX Award 2016 accorde €1000 par catégorie. Les gagnants de chaque catégorie recevront aussi le trophée KNX. Le jury consiste d'experts neutres du monde KNX et le l'Association KNX. L'Association KNX et le jury peuvent éventuellement demander des informations complémentaires des participants pour évaluer les projets si cela est considéré comme nécessaire. Les prix seront remis dans 5 catégories: International, publicitaire, de l'efficacité énergétique, de la jeunesse et spécial.

#### Chronologie

- La date limite pour soumettre un ensemble complet de documents de candidature est le 20 novembre 2015.
- Le jury évaluera les documents soumis en décembre 2015.
- Les cinq meilleurs nominés de chaque catégorie seront informés par email immédiatement après la réunion du jury.
- Les KNX Awards seront remis sur le salon light+building à Francfort (15.3.2016).

Contact:

Email: [knx-award@knx.org](mailto:knx-award@knx.org)

Web: <http://award.knx.org>

KNX Association cvba  
De Kleetlaan 5 Bus 11  
B-1831 Brussels-Diegem  
Belgium

Tel.: +32 (0) 2 775 85 90  
Fax: +32 (0) 2 675 50 28

[info@knx.org](mailto:info@knx.org)  
[www.knx.org](http://www.knx.org)



Photo 1:  
KNX Award récompensera les projets les plus brillants qui poussent l'automatisation de la maison et du bâtiment



Photo 2:  
Les gagnants de chaque catégorie recevront aussi le trophée KNX.

L'association **KNX** est le créateur et propriétaire de la technologie **KNX** – le STANDARD mondial pour toutes les applications dans le domaine de la domotique et de l'immotique, allant du contrôle de l'éclairage, la commande des stores, aux systèmes variés de sécurité, de ventilation, de chauffage, de climatisation, de surveillance, d'alarme, de contrôle de l'eau, de gestion d'énergie, de mesure ainsi que les appareils électroménagers, audio et bien d'autres encore. **KNX** est le standard mondial pour le contrôle de la maison et du bâtiment avec un outil unique de mise en service et de conception indépendant du fabricant, avec un ensemble complet de média de communication supporté (TP, PL, RF et IP) ainsi qu'un ensemble complet de modes de configuration supportés (système et mode facile). **KNX** est reconnu comme standard européen (CENELEC EN 50090 et CEN EN 13321-1) et international (ISO/IEC 14543-3). Ce standard s'est établi grâce à ses 25 années d'expérience sur le marché. Plus de 380 entreprises membres dans le monde entier présentes dans le domaine des applications ont presque 7.000 produits certifiés **KNX** dans leurs catalogues. L'association **KNX** dispose également d'accords de partenariat avec plus de 48 000 installateurs dans 135 pays.

[www.knx.org](http://www.knx.org)

Pour plus d'informations/matériel veuillez contacter: [knx-award@knx.org](mailto:knx-award@knx.org)

Des images peuvent être téléchargées à: [www.knx.org/knx-en/press-room](http://www.knx.org/knx-en/press-room)