

## Communiqué de presse

Le 9 décembre 2015

Réf.: 4419

### **De nouveaux partenaires Philips Friends of Hue en vue d'incorporer davantage l'éclairage dans la maison connectée**

*Bosch, Logitech et Samsung SmartThings deviennent partenaires Friends of Hue.*

- Les partenariats Friends of Hue garantiront une intégration transparente entre les produits connectés, offrant ainsi de nouvelles expériences d'éclairage passionnantes.
- Philips Hue est le système d'éclairage numéro 1 de l'Internet des objets, notamment grâce au soutien du programme de partenariat Friends of Hue.

**Bruxelles (Belgique)** – Royal Philips (NYSE : PHG, AEX : PHIA), le leader mondial de l'éclairage, continue à repousser les limites de l'éclairage connecté et annonce de nouveaux partenaires Philips Friends of Hue. Bosch, Logitech et Samsung SmartThings sont tous partenaires Friends of Hue. Ceci signifie que leurs produits domestiques connectés, leurs applications et leurs plates-formes s'intègrent à Philips Hue et sont certifiés pour la fourniture de nouvelles expériences d'éclairage en toute transparence.

Plusieurs facteurs significatifs influent sur le succès de l'adoption de l'Internet des objets à domicile. L'essentiel réside dans les nouvelles expériences, par exemple des lampes, des thermostats et des caméras qui coopèrent pour comprendre comment votre maison est occupée, de façon à vous faire économiser de l'énergie ou à vous garantir une tranquillité d'esprit totale quand vous êtes loin de chez vous. Pour ce faire, une interaction impeccable avec les autres produits connectés est vitale.

"Nous sommes ravis d'annoncer nos nouveaux partenaires, affirme Sridhar Kumaraswamy, Business Leader Connected Home Systems chez Philips Lighting. Nous sommes déjà associés à Apple ou Nest ; tous ces partenariats Friends of Hue renforcent l'impact de l'éclairage et contribuent ainsi à réaliser l'Internet des objets pour la maison. En intégrant nos lampes à des innovations de nos partenaires, nous pouvons offrir de nouvelles expériences d'éclairage aujourd'hui comme dans un futur lointain, en libérant la valeur de la lumière pour l'amener au-delà de l'éclairage."

La lumière peut être source de confort et de tranquillité d'esprit grâce à l'intégration de Bosch et Nest à Philips Hue. Pensez par exemple à une lampe qui s'allume pour simuler votre présence que vous n'êtes pas là, ou encore à une lampe qui clignote en jaune si un détecteur de fumée déclenche une alarme, ou s'atténue et émet une lumière rouge, idéale pour



s'orienter dans une pièce enfumée. Vous pourriez aussi régler vos lampes Philips Hue sur un mode relaxation pendant que la température dans la salle de bains augmente.

L'intégration à Philips Hue peut aussi améliorer le divertissement à domicile. Logitech intègre Philips Hue dans sa plate-forme Harmony. Sa télécommande universelle peut ainsi commander vos lampes pour améliorer l'expérience télévisuelle et d'autres activités de divertissement à la maison.

En termes de plates-formes, SmartThings de Samsung intègre les lampes Philips Hue à sa plate-forme domestique intelligente. Les lampes Hue peuvent ainsi réagir à vos habitudes et fonctionner en tandem avec un large éventail de capteurs, de serrures, de caméras, de thermostats, d'enceintes audio, et bien plus encore.

Outre Apple Watch, Philips a intégré Hue à la plate-forme HomeKit d'Apple, garantissant ainsi un fonctionnement transparent avec d'autres produits compatibles HomeKit et la commande vocale Siri.

Il a été prouvé que l'éclairage était le centre d'intérêt principal de la maison connectée. Philips Hue est le plus important système d'éclairage connecté domestique au monde. Avec son programme pour développeurs, il met désormais plus de 450 applis tierces à disposition. Il transforme la façon dont la lumière est utilisée dans la maison et alentour pour embellir les lieux de vie, mettre de bonne humeur ou simplement se simplifier la vie. En fait, les possibilités sont illimitées : stimuler les sens, éclairer chaque occasion, voire automatiser pour une tranquillité d'esprit optimale.

L'écosystème Philips Hue comprend des ampoules, des luminaires, des barrettes et des commandes. Vous pouvez donc interagir aisément avec vos lampes par l'intermédiaire d'applis, de tablettes, de smartphones, voire avec la voix. Vous pouvez utiliser l'appli Hue pour modifier l'éclairage dans une pièce, un groupe de pièces ou la maison entière quand vous êtes chez vous, ou employer à cette fin le portail Hue, via [www.meethue.com](http://www.meethue.com), quand vous êtes en déplacement.

Depuis le début, Philips invite des tierces parties à s'intégrer à Philips Hue. D'applis tierces aux technologies portables en passant par les services Internet et les produits domestiques connectés, Philips Hue va au-delà de l'éclairage pour fournir plus que de la lumière : de nouvelles expériences, où votre imagination est la seule limite.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.meethue.com](http://www.meethue.com).

###

**Pour plus d'informations, veuillez contacter:**

(ne pas publier)

Sabrina Heymans

External Communications Philips BeLux

Tél.: +32 471 83 88 18

E-mail: [sabrina.heymans@philips.com](mailto:sabrina.heymans@philips.com)

**A propos de Royal Philips :**

Royal Philips (NYSE : PHG, AEX : PHIA) se pose comme une entreprise diversifiée, active dans les domaines « de la Santé et du Bien-être » et qui a pour but d'améliorer la qualité de vie des personnes par des innovations significatives dans les domaines des soins de santé, de la vie moderne et de l'éclairage. Philips, dont le siège social se trouve aux Pays-Bas, emploie quelque 106.000 personnes actives dans les domaines de la vente et des services dans plus de 100 pays et a réalisé un chiffre d'affaires de 21,4 milliards d'euros en 2014. L'entreprise est leader sur les marchés des soins cardiologiques, des soins de médecine d'urgence et des soins de santé à domicile, des solutions d'éclairage économique et des nouvelles solutions d'éclairage ainsi que dans le domaine des rasoirs électriques et des soins d'hygiène dentaire. Vous trouverez plus de renseignements sur Philips via [www.philips.com/newscenter](http://www.philips.com/newscenter).