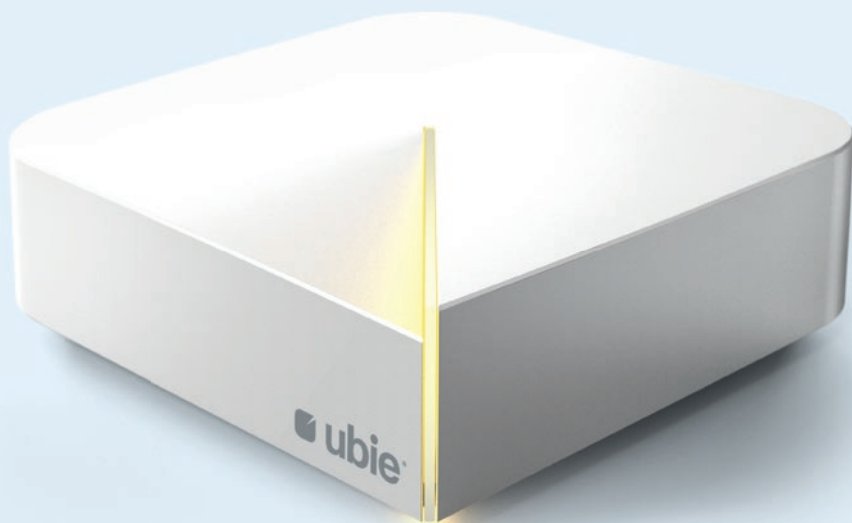





ubie®



 **Modbus**  **Qbus** **televic**
healthcare  **KNX**

BOSE **nest** **SONOS** **hue** **Satel**® ...

Ubie® relie les bâtiments intelligents et les appareils intelligents.



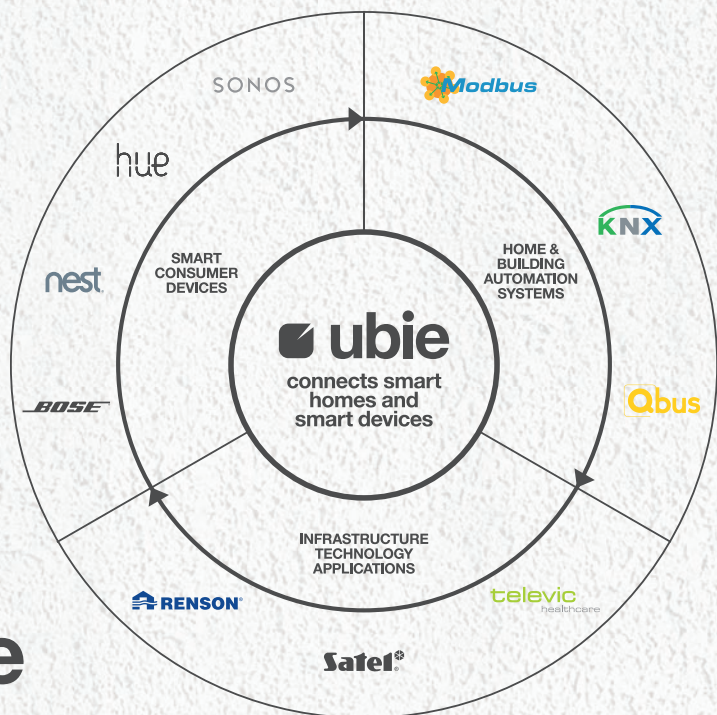
Pourquoi Ubie ?

Le nombre croissant d'appareils intelligents (Sonos, Bose, Hue, Nest, ...) et l'automatisation considérable d'habitations et de bâtiments se traduit dans une abondance d'applications. Vous vous souvenez des 3 télécommandes dont vous aviez besoin pour allumer la télévision ? C'est reparti pour un tour, mais cette fois avec des applications ? Grâce à Ubie®, non.

Ubie® relie les habitations et les bâtiments intelligents aux appareils intelligents plug & play, mais aussi aux autres applications pour l'infrastructure qui seront ajoutés aux habitations et aux bâtiments aujourd'hui, demain ou dans 10 ans. Ainsi, Ubie® voit qu'un nouveau système audio a été installé et s'assure que le bouton éteint-tout existant fonctionne aussi pour ce système audio. Ou si grand-mère s'installe à la maison et que le bouton panique sur son bracelet est activé, c'est Ubie® qui fera réagir les autres systèmes du bâtiment de manière adéquate : les lumières clignoteront, les systèmes audios et la télévision s'éteindront et la porte se déverrouillera automatiquement pour donner l'accès aux intervenants.

Ubie relie ...

les systèmes de domotique et
d'imotique aux appareils intelligents
et aux applications pour l'infrastructure.



versions d'Ubie

Le système de commande Ubie® pour
les habitations est disponible en version
Ubiebox plug & play (www.ubiebox.com).
Pour des applications plus avancées et
professionnelles dans des bâtiments et des
travaux d'infrastructure plus grands, il y a
la version serveur Ubiepro.



Les utilisateurs d'Ubie



Julie
kinésithérapeute

Elle utilise Ubie® pour créer
elle-même des ambiances et pour
être réveillée.

Via l'application UbieCloud,
l'utilisateur peut créer des ambiances,
configurer les heures, régler l'envoi
d'emails et de SMS, établir des liens
logiques entre différents systèmes et
sorties, gérer les utilisateurs, etc.

« J'ai créé moi-même l'atmosphère « réveil »
dans l'UbieCloud. Les stores s'ouvrent, le
thermostat Nest se met sur Confort et ma
radio s'allume. Je peux également configurer
l'heure à laquelle je veux être réveillée via
UbieCloud. Et si j'oublie d'activer mon
atmosphère réveil pendant la semaine,
Ubie® m'envoie un SMS la veille. »



Jeff
installateur d'électronique

Il utilise Ubie® pour relier
facilement les appareils intelligents
aux systèmes de domotique et
d'imotique KNX et Qbus.

De cette manière, le bouton éteint-
tout permet d'éteindre non seulement
toutes les sorties de la domotique, mais
également le système audio Sonos et les
lampes Hue.

« Ubie® me permet de donner au client
une seule application qui relie son
automatisation de bâtiment et d'autres
applications intelligentes isolées. Pour
le client, c'est un seul système facile à
utiliser, que ce soit depuis son interrupteur
à la maison, ou depuis son smartphone
lorsqu'il est à l'autre bout du monde. »



Victor
représentant & célibataire

Il utilise Ubie® pour commander les
appareils isolés de manière centralisée
et pour impressionner les gens.

Il suffit d'appuyer sur le bouton « ambiance
de fête » pour que le smartphone sélectionne
automatiquement la bonne playlist
depuis le système Bose, que la lampe Hue
soit tamisée à 50% et que le thermostat
augmente légèrement la température.

« Mon appartement n'est pas vraiment une
habitation intelligente, mais en achetant
quelques appareils, je peux créer de chouettes
ambiances. Ubie® découvre tout seul quels
appareils se trouvent dans mon appartement,
je peux les relier et les faire fonctionner ensemble.
Mes amis trouvent que c'est super et mes amies
sont impressionnées. »

Se joindre à Ubie ?

Via le kit de développement logiciel Ubie®
(SDK), vous pouvez intégrer votre application
à Ubie®. Après l'évaluation et les tests de cette
intégration, votre application sera débloquée
sur le site d'Ubie®. Si vous ne pouvez pas la
développer vous-même via le SDK, nous
nous occuperons de l'intégration. Pour plus
d'informations, contacter-nous à l'adresse
suivante : info@ubiebox.com.

Qui a développé Ubie ?

Ubie® est un développement de Qbus, une société technologique
belge qui développe depuis 1999 des technologies afin de rendre les
bâtiments résidentiels et commerciaux intelligents. Un bâtiment
intelligent offre plus de tranquillité d'esprit et de confort et utilise
moins d'énergie.

Qbus a une plateforme d'expérience de différents produits et
services : les systèmes d'automatisation complète, les télérupteurs
intelligents, les interrupteurs intelligents et la plate-forme

d'exploitation Ubie® qui relie les bâtiments intelligents et les
appareils intelligents. Qbus : Plug in, Play together & let it grow.

Le siège social de Qbus est situé à Erpe-Mere en Belgique, mais
il y a également des bureaux à Dubaï, en Inde et au Sri Lanka.
De plus, il y a des distributeurs dans plus de dix autres pays.

info@qbus.be – www.qbus.be



Joseph Cardijnstraat 19, 9420 Erpe-Mere, Belgique
+32 (0) 53 60 72 10, info@ubiebox.com, www.ubiebox.com