



Modbus



Qbus televic
healthcare



SONOS

hue



...

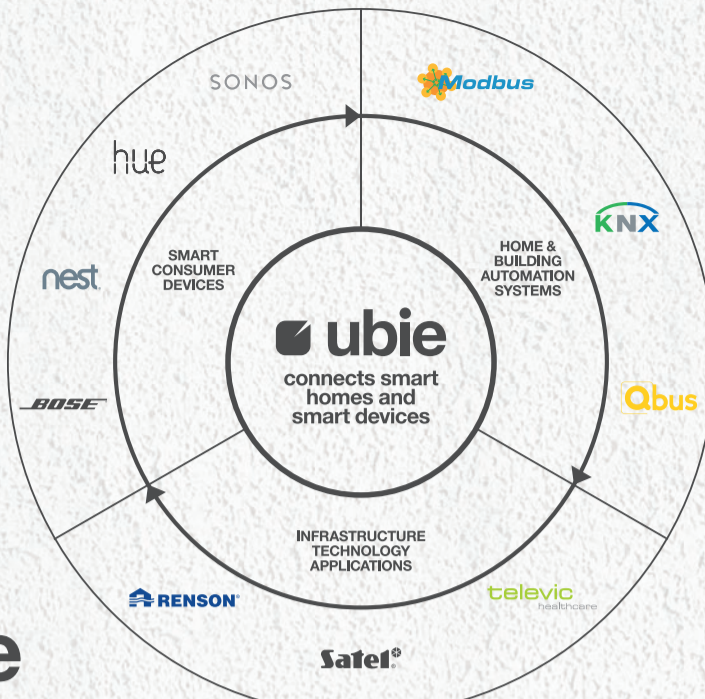
Ubie® relie les bâtiments intelligents et les appareils intelligents.



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'immotique 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.



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'immotique 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