



## **Nouveau pont intelligent Niko : confort à la carte et réduction énergétique sans travaux dans la maison.**

*Le pont intelligent sans fil pour Niko Home Control de Niko permet d'intégrer et de contrôler les produits Niko Home Control pour câblage traditionnel dans une installation à câblage bus.*



Le pont intelligent sans fil pour Niko Home Control de Niko permet d'intégrer et de contrôler les produits Niko Home Control pour câblage traditionnel dans une installation à câblage bus. Cela signifie que les installations à câblage bus peuvent être élargies à tous les nouveaux appareils Niko Home Control de la gamme Zigbee® qui étaient jusqu'à présent uniquement disponibles pour le câblage traditionnel, comme les prises connectées et détecteurs sans fil. Grâce au pont intelligent sans fil, chaque utilisateur peut désormais profiter de la gamme complète de fonctionnalités Niko Home Control et élargir facilement son installation.

### **Efficacité énergétique et confort**

Le Pont intelligent Niko augmente le confort en réduisant la consommation énergétique sans nécessiter de travaux. Il gère les données entrantes et sortantes circulant sur le réseau et s'assure que le maillage fonctionne de manière idéale en l'optimisant continuellement. Les équipements de la maison connectée Niko communiquent entre eux et augmentent l'efficacité énergétique : vidéophone, éclairage, prises de courant connectées, chauffage en temps horaire, ventilation, volets et stores, mode solaire, simulation de présence, etc.



### **Installation facile**

La conception intelligente du pont se traduit par une connexion aisée : il suffit de le brancher sur le port USB de l'unité de contrôle connectée. Il n'y a pas besoin de câblage supplémentaire ni d'alimentation électrique externe. Tout aussi facile, la configuration s'effectue via le logiciel de programmation convivial Niko Home Control. Quant aux utilisateurs finaux, ils programment leur logement en quelques clics sur l'application intuitive Niko Home de leur smartphone.

Les bénéfices :

1. Facile à installer : pas d'alimentation supplémentaire ni de câblage dédié
2. Facile à programmer : même configuration du logiciel de programmation
3. Facile à utiliser : contrôlez le système complet via une seule application Niko Home
4. Facile pour réduire les dépenses : grâce au contrôle des consommations énergétiques

Les utilisateurs bénéficient de la gamme complète des fonctionnalités Niko Home Control dans leur installation, quel que soit le type de câblage. Ils peuvent étendre leur installation de câblage de bus existante avec les derniers appareils Niko Home Control de la gamme Zigbee®.



### **Avantages pour les installateurs**

- Écosystème unique de qualité belge avec des solutions HW et SW qui fonctionnent ensemble
- Installation facile, moins de câblage, plus de sans-fil
- Programmation facile
- Plus de flexibilité, facilité d'extension des installations existantes en ajoutant progressivement des fonctions sans fil
- Intégration ouverte avec des solutions tierces
- Réponse aux exigences des appels d'offres pour les compteurs numériques

### **Avantages pour les utilisateurs**

- Réponse aux problématiques énergétiques, optimisation de la consommation, anticipation de l'augmentation des coûts énergétiques
- Plus de flexibilité pour augmenter leur confort sans changements profonds ni coûts importants
- Extension de l'installation de solutions connectées
- Installations robustes et sûres
- Un seul système et une seule application

L'avis d'expert de Jonathan Smith, responsable technique de Niko France

« Le pont intelligent permet de moderniser considérablement des installations existantes afin de rendre la maison encore plus intelligente. Par exemple, le frigo signale toute consommation électrique anormale et la température ainsi que la luminosité naturelle se régulent grâce à la commande automatique des stores. Dans le neuf, il apporte une simplicité de câblage et un gain de temps important avec une programmation très simple.

Ce qui fait aussi la force du pont intelligent par rapport à d'autres produits du marché, c'est qu'il s'interface avec l'appareillage personnalisable de Niko dont le design et qualité premium sont devenus une référence pour les architectes. »

Où trouver les produits Niko ?

Cliquez sur le lien ci-dessous :

<https://www.niko.eu/fr-fr/besoin-d'aide/ou-acheter>

### *À propos de Niko*

*Leader en Belgique, Niko est un groupe centenaire qui conçoit des solutions électriques et électroniques innovantes reconnues pour leur qualité, leur design et leur technicité. Ses équipes R&D partent de l'expérience d'utilisation pour concevoir des systèmes cousus main aussi efficaces qu'intuitifs qui interagissent avec les équipements existants. Ils réduisent la consommation d'énergie, augmentent le confort, améliorent la sécurité et renforcent l'autonomie. Niko est présent dans 10 pays d'Europe. Ses 700 collaborateurs et son organisation industrielle performante sont au service du bien-être intérieur de demain dans le respect de tous les écosystèmes.*

