

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE COLLECTIF

Berlin | le 1 juillet 2021 | P303

### **Tout est réuni sous le même toit**

#### **Commande centralisée des stations de porte DoorBird et des TV Panasonic grâce à BAB TECHNOLOGIE**

L'APP MODULE de BAB TECHNOLOGIE relie selon différents protocoles des composants IoT et plus de 8 000 produits KNX compatibles, provenant de plus de 500 fabricants. En combinaison avec les applications Smart Home « DoorBird Connect » et « Panasonic Connect », l'APP MODULE reflète les stations de porte vidéo IP de DoorBird sur le téléviseur. Les événements liés à la sonnette et les images de la caméra de l'interphone intelligent sont affichés sur la TV Panasonic et ils se commandent facilement avec la télécommande.

« Avec la passerelle IoT APP MODULE et l'application Smart Home « DoorBird Connect », nous offrons une solution d'intégration unique des stations de porte DoorBird dans les systèmes KNX. La possibilité de combiner toutes les fonctions des stations de porte avec d'autres applications installées sur l'APP MODULE permet par exemple une connexion avec les serrures intelligentes NUKI, les TV Panasonic, les systèmes Multiroom et de nombreux autres composants IoT », explique Stefan Mainka, responsable du développement des affaires chez BAB TECHNOLOGIE.

Sascha Keller, PDG de Bird Home Automation GmbH, commente cette nouvelle intégration: « Nos stations de portes disposent d'une interface de programmation ouverte (API) qui permet une intégration dans les systèmes de domotique existants de tous les fabricants. BAB TECHNOLOGIE utilise cette fonction pour rendre DoorBird compatible avec Panasonic. Le plein potentiel des solutions de bâtiment intelligent est ainsi encore mieux exploité. »

#### **À propos de BAB TECHNOLOGIE**

BAB TECHNOLOGIE développe et produit des solutions de visualisation et d'automatisation très innovantes pour les bâtiments intelligents. Une équipe internationale de développeurs de logiciels et d'ingénieurs connaît les défis de l'automatisation des bâtiments modernes et développe les produits adaptés. Ce fabricant situé à Dortmund, en Allemagne, met en réseau la technologie des bâtiments avec des terminaux intelligents et il propose des solutions de commande et d'automatisation intégrées à partir de n'importe quel endroit du monde. L'intégration simple et flexible des futurs dispositifs IoT est la priorité.

CONTACT MÉDIAS  
NATALJA STSEGLOVA  
Head of PR & Communications  
T: +49 30 120 849 62  
pr@doorbird.com



### À propos de Bird Home Automation

Le groupe Bird Home Automation développe, produit et commercialise des systèmes d'interphonie vidéo IP de haute qualité dans le monde entier sous la marque "DoorBird". Le siège social et l'usine de production de la société sont situés à Berlin, en Allemagne. Un autre bureau se trouve à San Francisco, aux États-Unis. "DoorBird" est synonyme de design exclusif associé à la technologie IP la plus innovante dans le domaine de l'interphonie. Nos produits sont fabriqués en Allemagne selon les plus hauts standards de qualité à partir de métaux résistants à la corrosion. Vous trouverez de plus amples informations sur [www.doorbird.com](http://www.doorbird.com).

**Bird Home Automation GmbH** | Uhlandstr. 165 | 10719 Berlin | Germany  
T: +49 30 120 849 62 | [pr@doorbird.com](mailto:pr@doorbird.com) | [www.doorbird.com](http://www.doorbird.com)  
Geschäftsführer / CEO: Sascha Keller  
Amtsgericht / Court of registration: Berlin Charlottenburg | HRB 164762 B