

Smarthome

Delta Dore s'associe à StellaGroup dans un partenariat

Delta Dore et StellaGroup ont récemment annoncé la conclusion d'un partenariat proposant à leurs clients communs le pilotage des protections solaires Profalux et Eveno depuis une seule application et une seule box Delta Dore. Leur objectif partagé : « apporter des solutions simples et innovantes en matière d'économie d'énergie tout en améliorant le confort de vie », expliquent de concert les deux groupes.

À partir de l'application Tydom, et d'une box Tydom Home, Tydom Pro ou Tywell de DeltaDore, et grâce au développement d'une compatibilité native, l'utilisateur peut piloter ses volets roulants, brise-soleil orientables ou stores StellaGroup, directement depuis son smartphone ou à partir d'un assistant vocal. Ce partenariat simplifie aussi de façon évidente la relation entre menuisiers et électriciens, grâce à une compatibilité des protections solaires et de l'écosystème Delta Dore, en neuf comme en rénovation.

« Le groupe Delta Dore est ravi de ce nouveau partenariat qui porte encore un peu plus haut nos engagements communs avec StellaGroup pour une sobriété positive, déclare Pascal Portelli, président du directoire de Delta Dore. Le développement de notre activité via des partenariats innovants fait partie du modèle de croissance de Delta Dore depuis de nombreuses années. Nous sommes convaincus que créer des synergies qui ont du sens, au sein de secteurs connexes, profite à tous les maillons de la chaîne : nos fournisseurs, nos collaborateurs, nos clients professionnels et le consommateur final qui optimise encore davantage sa facture énergétique sans sacrifier son confort », conclut Pascal Portelli.

Répondre aux enjeux de la maîtrise de la consommation d'énergie

Les volets roulants Eveno et Profalux, automatisés ou connectés à des solutions Delta Dore, répondent aux enjeux de la maîtrise de la consommation d'énergie en hiver comme en été et permettent d'atteindre les objectifs des nouvelles exigences de la RE2020. Automatiser et programmer le pilotage des ouvrants permet en effet l'optimisation de la consommation énergétique afin de garder la chaleur en hiver et maintenir la fraîcheur en été. La combinaison vertueuse des protections solaires Eveno et Profalux et de l'écosystème Delta Dore garantit l'optimisation du confort thermique dans les logements.

« Chez StellaGroup, nous sommes ravis de pouvoir annoncer à nos clients la complémentarité de nos produits avec les solutions Delta Dore, explique Pascal Cros, directeur coordination commerciale et marketing StellaGroup. La smarthome pâtit souvent d'une image compliquée, avec des solutions opaques, et c'est notre responsabilité en tant qu'industriel de travailler en amont pour que les solutions soient simples à promouvoir par les commerciaux, à installer par les installateurs et à utiliser par les clients finaux. Ainsi nous avons développé des solutions "connect direct" de box à moteur pour faire en sorte que le produit puisse être piloté par une seule box et une seule appli », ajoute Pascal Cros.

Une solution durable et évolutive

Il est possible de contrôler toutes les protections solaires des marques Eveno ou Profalux de StellaGroup équipées d'un moteur Tymoov Delta Dore ou Zigbee. Les produits équipés des nouveaux moteurs (compatibilité Zigbee 3.0) sont également éligibles, ainsi que tous ceux du parc existant (avec le Zigbee 1.2) grâce à la rétrocompatibilité*. Un engagement qui fait sens pour les deux industriels engagés dans une logique de consommation durable et responsable. Très concrètement, quels équipements sont nécessaires ? Des volets roulants, BSO ou stores des marques Eveno ou Profalux équipés d'un moteur ZigBee ou Tymoov. Une box Tydom Home, Tydom Pro ou Tywell. Ces trois boxes sont compatibles nativement sans ajout d'accessoire supplémentaire et enfin l'application Tydom. ■

*pour tous les volets roulants, BSO, et stores installés depuis le 01/07/2016



Yann Rouxel, directeur grands comptes Delta Dore et Pascal Cros, directeur coordination commerciale et marketing StellaGroup au salon Artibat à Rennes, le 18 octobre 2023.