

STAND N59

| | |
|---|--|
| Nom de l'entreprise <i>Company name</i> | FRANCE FERMETURES |
| Nom du produit <i>Product name</i> | QWIDI by Well'com, réglez et dépannez vos volets et stores depuis votre Smartphone. |

| | |
|--|--|
| Marchés d'application <i>Market segments</i> | Résidentiel, Collectif, Petit tertiaire <i>Residential, Collective, Small tertiary</i> |
| Catégorie du produit <i>Product category</i> | Fermeture et accessoires <i>Closing fixture and accessories</i> |
| Date de lancement <i>Launch date</i> | Octobre 2019 <i>October 2019</i> |

Poser, régler et dépanner un volet ou un store motorisé nécessite du temps et de la précision pour les installateurs. Pour leur faciliter le quotidien tout en leur faisant gagner un temps précieux, France Fermetures a conçu Qwidi, une application qui permet de réaliser toutes les opérations de réglage et de dépannage des volets et stores motorisés Well'com® depuis un smartphone ou une tablette.

Une mise en service facile et rapide, simple et sans branchement, le service Qwidi fonctionne grâce à une application mobile et un boîtier de connexion. Sa mise en service se fait en seulement trois étapes :

1. Télécharger gratuitement l'application Qwidi sur l'App Store ou Google Play.
2. Mettre le boîtier sous tension. Celui-ci est alors automatiquement reconnu par l'application via Bluetooth.
3. Dialoguer avec le produit Well'com® de France Fermetures de manière entièrement sécurisée.

Une fois la connexion établie, l'installateur peut :

- Piloter le store ou le volet et accéder à l'ensemble des réglages lors de l'installation.
- Paramétrer facilement les produits grâce au guidage intuitif de Qwidi qui dicte pas à pas les actions à effectuer par l'installateur.
- Faire un diagnostic complet du produit pour identifier une panne dans le cadre d'une intervention de maintenance.



| | | | |
|--|-------------------|---|---------------------------|
| | Mickaël SILVA | | |
| | +33 6 79 17 77 12 | @ | msil@france-fermetures.fr |
| www.france-fermetures.fr | | | |

[Tapez ici]