

# Fiche nouveautés

V1.5.0

WINDY

NTWIN/001F • V1.0 • 04/2021



[www.wit.fr](http://www.wit.fr)

## SOMMAIRE

1	AMELIORATIONS .....	3
2	CORRECTIONS .....	4
3	A LIRE AVANT D’EFFECTUER UNE MISE-A-JOUR .....	5

## 1 AMELIORATIONS

### WEGO DO et AO

---

Il est désormais possible de forcer les DO et les AO du WINDY. Si une des sorties est forcée, la variable **StForced** du WEGO Pilote passera à 1. Cette variable peut être relue par le REDY pour une meilleure vision d'ensemble des variables forcées.

### ExtenBUS

---

Implémentation d'une meilleure robustesse du WINDY lors de sa communication ExtenBUS avec le REDY.

## 2 CORRECTIONS

### WEGO Pilote

---

- Sauvegarde de l'offset de consigne (SpO) qui ne l'était pas.
- La ventilation s'arrête si le mode de régulation passe à l'arrêt, le mode de ventilation passera aussi à l'arrêt.

### WEGO DI et DI EnOcean

---

Ajout d'un contrôle sur les valeurs Min et Max des paramètres.

### WEGO AI et AI EnOcean

---

Ajout d'un contrôle sur les valeurs Min et Max des paramètres.

### WEGO DO

---

Ajout d'un contrôle sur les valeurs Min et Max des paramètres.

### WEGO AO

---

- La valeur de sortie est désormais plafonnée à 10 (volt) si le paramètre du WEGO n'est pas définit en pourcentage.
- Ajout d'un contrôle sur les valeurs Min et Max des paramètres.

### WEGO SmartSensor (SQUID)

---

- Les paramètres ci-dessous sont désormais sauvegardés au démarrage des SmartSensor :
  - Mode (arrêt/auto/chaud/froid)
  - Mode de ventilation
  - Présence
- Ajout d'un contrôle sur les valeurs Min et Max des paramètres.

### 3 A LIRE AVANT D'EFFECTUER UNE MISE-A-JOUR

1. Avant toute mise-à-jour, il est vivement conseillé de réaliser une sauvegarde du paramétrage ainsi qu'un export du fichier de paramétrage (.WK8).
2. Une fois la mise-à-jour effectuée, il n'est plus possible de revenir à une version antérieure sans risque d'altérer le paramétrage présent dans le système.



Pour plus d'informations sur la mise à jour d'un WINDY, se référer à la documentation **Manuel d'utilisation WINDY** sur [www.wit.fr](http://www.wit.fr).



Pour tout renseignement complémentaire, notre support technique se tient à votre disposition par e-mail à [hot-line@wit.fr](mailto:hot-line@wit.fr) ou par téléphone au +33 (0)4 93 19 37 30.