

# iO Platform

Titre: iO Platform 2.2.1.2263

Date: 27 May 2026

Famille de produit: iO Platform

Type de changement: Bug Corrections

## 1. OBJECTIF DU CHANGEMENT

Le présent avis de modification de produit (PCN) résume les problèmes corrigés introduits dans la version logicielle 2.2.1.

## 2. PRODUITS CONCERNÉS

iO mini  
iO Gateway  
iO Supervisor

## 3. CHANGEMENT POTENTIELLEMENT IMPACTANT

EV-4979

### Modification de la structure OID.

Une incohérence entre la définition de l'OID MID et l'OID transmis par le dispositif iO a été corrigée. Le problème était causé par un « .1 » manquant à la fin de l'OID envoyé par l'appareil.

Cette correction résout les erreurs de mappage observées dans certains outils de réception de traps qui ne reconnaissaient pas correctement la structure du trap.

Cette modification n'affecte pas la capacité de l'appareil iO à envoyer des traps. Cependant, elle peut influencer la façon dont ces derniers sont interprétés par les systèmes externes. Il peut donc être nécessaire de mettre à jour les mappages des récepteurs de traps afin d'inclure le suffixe « .1 ».

### AVANT LA CORRECTION:

Trap	MIB OID	OID sent by iO device
ioNotificationActiveTrap	.1.3.6.1.4.1.5946.3.3.5.1.4.1	.1.3.6.1.4.1.5946.3.3.5.1.4
ioNotificationClearTrap	.1.3.6.1.4.1.5946.3.3.5.1.5.1	.1.3.6.1.4.1.5946.3.3.5.1.5

### APRÈS LA CORRECTION:

Trap	MIB OID	OID sent by iO device
ioNotificationActiveTrap	.1.3.6.1.4.1.5946.3.3.5.1.4.1	.1.3.6.1.4.1.5946.3.3.5.1.4.1
ioNotificationClearTrap	.1.3.6.1.4.1.5946.3.3.5.1.5.1	.1.3.6.1.4.1.5946.3.3.5.1.5.1

### 3. BUGS CORRIGÉS

---

- EV-4954**      **Points de données – Les valeurs négatives sont affichées comme NaN**
- EV-4959**      **Actifs – Points de données – Statistiques**  
Valeur maximale incorrecte lorsque des valeurs négatives sont présentes.
- EV-4946**      **Source de données – Le type d’actif à afficher doit être défini par défaut sur « Tous les actifs »**  
Sur la page des actifs, l’option sélectionnée par défaut dans la liste « Type d’actif à afficher » est désormais définie sur « Tous les actifs ».
- EV-4948**      **Point de données – Impossible d’enregistrer le décalage (offset)**  
La valeur du champ Offset pour les points de données Modbus de type analogique n’était pas correctement enregistrée. Ce problème a été corrigé.
- EV-4951**      **Maintenance du système – Comportement des modèles de scripts**  
Les modèles de scripts sont désormais séparés entre ceux installés par défaut sur l’iO et ceux importés par les utilisateurs.  
Seuls les modèles importés par les utilisateurs peuvent être supprimés.
- EV-4902**      **Table SNMP MIB – Mauvais mappage pour F1Alx et M1Alx**  
Correction d’un problème de mappage OID entre les points de données FxAly et MxAly.
- EV-4886**      **Désactivation d’un canal E/S masque toute l’interface**  
Sur la page des canaux iO, la désactivation d’un canal entraînait la disparition de tous les canaux de l’interface. Ce problème a été résolu.
- EV-4992**      **Points de données**  
Le type de registre Modbus et le type de données n’étaient pas modifiables.

## 4. BUGS CONNUS NON ENCORE CORRIGÉS

ILS SERONT CORRIGÉS DANS LA PROCHAINE VERSION LOGICIELLE

---

**EV-4957**

### **Configurations des notifications – Niveaux d’escalade – Statut incorrect pour les traps d’activation**

Lors de l’utilisation des niveaux d’escalade, lors de l’envoi d’un trap lors de la désactivation d’une notification, le statut est incorrect. Il reflète le statut de la notification suivante au lieu de celui qui est désactivé.

**EV-4906**

### **Affichage d’un avertissement de port Ethernet inexistant**

Lors de l’affichage de la page Connexions, un message d’avertissement inutile apparaît brièvement. Ce message ne devrait apparaître que lorsque les deux connexions sont désactivées, ce qui ne devrait pas être possible.

**EV-4815**

### **Un utilisateur désactivé conserve l’accès à l’appareil iO**

Lorsqu’un utilisateur est désactivé alors qu’il est déjà connecté, il conserve l’accès à l’appareil iO jusqu’à sa déconnexion.

3710 Blvd. Wilfrid Hamel  
Québec, QC, G1P 2J2  
Tél: 418.847.2255  
Sans frais: 1.888.685.8483  
info@multitel.com

Contactez-nous:  
**multitel.com**