



## BULLETIN DE SECURITE

<b>Titre</b>	Vulnérabilités dans les produits industriels de Schneider Electric
<b>Numéro de Référence</b>	51182711/24
<b>Date de Publication</b>	27 Novembre 2024
<b>Risque</b>	Important
<b>Impact</b>	Important

### Systemes affectés

- PM5560 : Versions antérieures à v2.7.8
- PM5561 : Versions antérieures à v10.7.3
- PM5562 : v2.5.4 et antérieures
- PM5563 : Versions antérieures à v2.7.8
- PM8ECC : Toutes les versions

### Identificateurs externes

- CVE-2021-22763, CVE-2021-22764

### Bilan de la vulnérabilité

Deux vulnérabilités ont été corrigées dans les produits industriels susmentionnés de Schneider Electric. L'exploitation de ces failles permet à un attaquant de causer un déni de service et de contourner la politique de sécurité afin d'obtenir un accès non autorisé.

### Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité Schneider Electric du 26 Novembre 2024, afin d'installer les dernières mises à jour.

### Risque

- Atteinte à la confidentialité des données
- Contournement de la politique de sécurité
- Déni de service

### Références

Bulletin de sécurité Schneider Electric du 26 Novembre 2024:

- <https://www.se.com/ww/en/product-range/61281-powerlogic-pm5000-power-meters/?parent-subcategory-id=4125&filter=business-2-building-automation-and-control#software-and-firmware>
- <https://www.se.com/ww/en/product-range/61281-powerlogic-pm5000-power-meters/?parent-subcategory-id=4125&filter=business-2-building-automation-and-control#software-and-firmware>
- <https://www.se.com/ww/en/product-range/61281-powerlogic-pm5000/12146169702-basic-multifunction-metering/?selected-node-id=12146169702&N=brand%3Dse%26country-code%3DUK%26language-code%3Den%26node-id%3D12146169702#software-and-firmware>