

## AVIS DE SECURITE

Objet	Multiples vulnérabilités dans les produits de Schneider Electric
Niveau de criticité	<b>IMPORTANT</b>
Référence	SNCSIRT-2024-ADS-029
TLP	WHITE

### Résumé

De multiples vulnérabilités ont été découvertes dans les produits de Schneider Electric

### Risque de sécurité

- Atteinte à l'intégrité des données
- Atteinte à la confidentialité des données
- Contournement de la politique de sécurité
- Déni de service à distance

### Systèmes affectés

- Schneider Electric EcoStruxure IT Gateway, versions antérieures à 1.20.0
- Schneider Electric EcoStruxure™ Control Expert, versions antérieures à v16.0
- Schneider Electric EcoStruxure™ Process Expert, versions antérieures à v2023
- Schneider Electric Modicon M340 CPU (numéros de pièces BMXP34\*), versions antérieures à sv3.60
- Schneider Electric Modicon M540 microgiciel, versions antérieures à v3.60
- Schneider Electric Modicon M580 microgiciel, versions antérieures à v4.20
- Schneider Electric Modicon M580 CPU (numéros de pièces BMEP\* et BMEH\*, excluant M580 CPU Safety), versions antérieures à sv4.20
- Schneider Electric Modicon M580 CPU Safety (numéros de pièces BMEP58\*S et BMEH58\*S), toutes versions
- Schneider Electric Harmony Control Relay RMNF22TB30, toutes versions
- Schneider Electric Harmony Timer Relay RENF22R2MMW, toutes versions

### Recommandations

Appliquer les différentes étapes de remédiation indiquées ci-dessous, en fonction des produits vulnérables :

- Bulletin de sécurité Schneider SEVD-2019-134-11 du 14 mai 2019 mis à jour le 13 février 2024  
[https://download.schneider-electric.com/files?p\\_Doc\\_Ref=SEVD-2019-134-11&p\\_enDocType=Security+and+Safety+Notice&p\\_File\\_Name=SEVD-2019-134-11\\_Modicon\\_Controllers\\_Security\\_Notification.pdf](https://download.schneider-electric.com/files?p_Doc_Ref=SEVD-2019-134-11&p_enDocType=Security+and+Safety+Notice&p_File_Name=SEVD-2019-134-11_Modicon_Controllers_Security_Notification.pdf)
- Bulletin de sécurité Schneider SEVD-2024-044-01 du 13 février 2024  
[https://download.schneider-electric.com/files?p\\_Doc\\_Ref=SEVD-2024-044-01&p\\_enDocType=Security+and+Safety+Notice&p\\_File\\_Name=SEVD-2024-044-01.pdf](https://download.schneider-electric.com/files?p_Doc_Ref=SEVD-2024-044-01&p_enDocType=Security+and+Safety+Notice&p_File_Name=SEVD-2024-044-01.pdf)
- Bulletin de sécurité Schneider SEVD-2024-044-02 du 13 février 2024  
[https://download.schneider-electric.com/files?p\\_Doc\\_Ref=SEVD-2024-044-02&p\\_enDocType=Security+and+Safety+Notice&p\\_File\\_Name=SEVD-2024-044-02.pdf](https://download.schneider-electric.com/files?p_Doc_Ref=SEVD-2024-044-02&p_enDocType=Security+and+Safety+Notice&p_File_Name=SEVD-2024-044-02.pdf)
- Bulletin de sécurité Schneider SEVD-2024-044-03 du 13 février 2024  
[https://download.schneider-electric.com/files?p\\_Doc\\_Ref=SEVD-2024-044-03&p\\_enDocType=Security+and+Safety+Notice&p\\_File\\_Name=SEVD-2024-044-03.pdf](https://download.schneider-electric.com/files?p_Doc_Ref=SEVD-2024-044-03&p_enDocType=Security+and+Safety+Notice&p_File_Name=SEVD-2024-044-03.pdf)

Avenue Leopold S. Senghor, BP: 4026, Dakar  
<https://www.stcc-ssi.sn/>

E-mail : [sncsirt@stcc-ssi.sn](mailto:sncsirt@stcc-ssi.sn)  
 Téléphones : +221 33 8808349  
 +221 33 8226233

14/02/2024