



BULLETIN DE SECURITE

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Titre | Vulnérabilités dans SonicWall SMA |
| Numéro de Référence | 39882301/22 |
| Date de Publication | 23 janvier 2023 |
| Risque | Important |
| Impact | Important |

Systemes affectés

- Sonicwall Secure Mobile Access (SMA) 1000 version 12.4.2-05352

Identificateurs externes

- CVE-2023-0126

Bilan de la vulnérabilité

Une vulnérabilité a été corrigée dans SonicWall SMA. L'exploitation de cette faille peut permettre à un attaquant distant de porter atteinte à la confidentialité de données et de contourner la politique de sécurité.

Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité SonicWall du 19 Janvier 2023 afin d'installer les nouvelles mises à jour.

Risque

- Contournement de la politique de sécurité
- Atteinte à la confidentialité de données

Annexe

Bulletins de sécurité SonicWall du 19 Janvier 2023:

- <https://psirt.global.sonicwall.com/vuln-detail/SNWLID-2023-0001>
- <https://www.sonicwall.com/support/knowledge-base/pre-authentication-path-traversal-vulnerability-in-sma-1000-12-4-2-firmware/230109214920160/>