



BULLETIN DE SECURITE

Titre	Vulnérabilité critique dans Palo Alto Networks
Numéro de Référence	59981501/26
Date de Publication	15 Janvier 2026
Risque	Critique
Impact	Critique

Systèmes affectés

- Palo Alto Networks PAN-OS 12.1 versions antérieures à 12.1.3-h3 et 12.1.4
- Palo Alto Networks PAN-OS 11.2 versions antérieures à 11.2.4-h15, 11.2.7-h8 et 11.2.10-h2
- Palo Alto Networks PAN-OS 11.1 versions antérieures à 11.1.4-h27, 11.1.6-h23, 11.1.10-h9 et 11.1.13
- Palo Alto Networks PAN-OS 10.2 versions antérieures à 10.2.7-h32, 10.2.10-h30, 10.2.13-h18, 10.2.16-h6 et 10.2.18-h1
- Palo Alto Networks PAN-OS 10.1 versions antérieures à 10.1.14-h20
- Palo Alto Networks Prisma Access 11.2 versions antérieures à 11.2.7-h8
- Palo Alto Networks Prisma Access 10.2 versions antérieures à 10.2.10-h29

N.B : Les systèmes affectés sont exclusivement les équipements Palo Alto Networks PAN-OS et Prisma Access pour lesquels un GlobalProtect Gateway ou Portal est activé;

Identificateurs externes

- CVE-2026-0227

Bilan de la vulnérabilité

Palo Alto Networks a publié des mises à jour de sécurité pour corriger une vulnérabilité de gravité élevée affectant les équipements Palo Alto Networks PAN-OS et Prisma Access pour lesquels « GlobalProtect Gateway ou Portal » est activé. Cette faille permet à un attaquant non authentifié de provoquer un déni de service (DoS), pouvant entraîner le pas-

sage du pare-feu en mode maintenance après des tentatives répétées. Un proof-of-concept (PoC) est publiquement disponible, augmentant le risque d'exploitation.

Solution

Veuillez se référer au bulletin de sécurité Palo Alto du 14 janvier 2026.

Risque

- Déni de service ;

Annexe

Bulletin de sécurité Palo Alto du 14 janvier 2026:

- <https://security.paloaltonetworks.com/CVE-2026-0227>