



## BULLETIN DE SECURITE

<b>Titre</b>	Vulnérabilités critiques dans les produits Palo Alto
<b>Numéro de Référence</b>	53921104/25
<b>Date de Publication</b>	11 Avril 2025
<b>Risque</b>	Critique
<b>Impact</b>	Critique

### Systemes affectés

- Prisma SD-WAN versions 6.5.x antérieures à 6.5.1
- Prisma SD-WAN versions 6.4.x antérieures à 6.4.2
- Prisma SD-WAN versions 6.2.x et 6.3.x antérieures à 6.3.4
- Prisma SD-WAN versions 6.1.x antérieures à 6.1.10
- Prisma Access versions 11.2.x antérieures à 11.2.4-h5
- Prisma Access versions 10.2.4.x antérieures à 10.2.4-h36
- Prisma Access versions 10.2.10.x antérieures à 10.2.10-h16
- Prisma Access Browser versions antérieures à 132.83.3017.1
- PAN-OS versions 11.2.x antérieures à 11.2.6
- PAN-OS versions 11.1.x antérieures à 11.1.8
- PAN-OS versions 11.0.x antérieures à 11.0.6
- PAN-OS versions 10.2.x antérieures à 10.2.15
- PAN-OS versions 10.1.x antérieures à 10.1.14-h13
- GlobalProtect App versions 6.x antérieures à 6.2.8 pour Windows
- GlobalProtect App versions 6.3.x antérieures à 6.3.3 pour Windows
- Cortex XDR Broker VM versions antérieures à 26.100.3
- Cortex XDR Agent versions 8.6.x antérieures à 8.6.1 pour Windows
- Cortex XDR Agent versions 8.5.x antérieures à 8.5.2 pour Windows
- Cortex XDR Agent versions 8.3-CE.x antérieures à 8.3.101-CE HF pour Windows
- Cortex XDR Agent versions 7.9-CE.x antérieures à 7.9.103-CE HF pour Windows

- Cloud NGFW sans les derniers correctifs de sécurité

## Identificateurs externes

- CVE-2025-0119 CVE-2025-0120 CVE-2025-0121
- CVE-2025-0122 CVE-2025-0123 CVE-2025-0124
- CVE-2025-0125 CVE-2025-0126 CVE-2025-0127
- CVE-2025-0128 CVE-2025-0129 CVE-2025-1920
- CVE-2025-2135 CVE-2025-2136 CVE-2025-2137
- CVE-2025-2476 CVE-2025-2783

## Bilan de la vulnérabilité

Palo Alto Networks a corrigé des failles de sécurité critiques affectant les produits susmentionnés. Ces vulnérabilités peuvent être exploitées pour réussir une élévation de privilèges, causer un déni de service, d'exécuter du code arbitraire à distance et de porter atteinte à la confidentialité des données.

## Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité Palo Alto du 09 Avril 2025.

## Risque

- Atteinte à la confidentialité des données
- Elévation de privilèges
- Déni de service
- Exécution du code arbitraire à distance

## Annexe

Bulletin de sécurité Palo Alto du 09 Avril 2025:

- <https://security.paloaltonetworks.com/CVE-2025-0119>
- <https://security.paloaltonetworks.com/CVE-2025-0120>
- <https://security.paloaltonetworks.com/CVE-2025-0121>
- <https://security.paloaltonetworks.com/CVE-2025-0122>
- <https://security.paloaltonetworks.com/CVE-2025-0123>
- <https://security.paloaltonetworks.com/CVE-2025-0124>
- <https://security.paloaltonetworks.com/CVE-2025-0125>
- <https://security.paloaltonetworks.com/CVE-2025-0126>
- <https://security.paloaltonetworks.com/CVE-2025-0127>
- <https://security.paloaltonetworks.com/CVE-2025-0128>
- <https://security.paloaltonetworks.com/PAN-SA-2025-0008>