



## BULLETIN DE SECURITE

<b>Titre</b>	Ancienne vulnérabilité dans VMware vCenter activement exploitée
<b>Numéro de Référence</b>	60302601/26
<b>Date de Publication</b>	26 Janvier 2026
<b>Risque</b>	Critique
<b>Impact</b>	Critique

### Systèmes affectés

- VMware vCenter Server versions antérieures à 8.0 U3d
- VMware vCenter Server versions antérieures à 8.0 U2e
- VMware vCenter Server versions antérieures à 7.0 U3t

### Identificateurs externes

- CVE-2024-37079

### Bilan de la vulnérabilité

VMware a mis à jour un avis de sécurité pour signaler l'exploitation active d'ancienne vulnérabilité « CVE-2024-37079 » affectant les versions susmentionnées de VMware vCenter. Cette faille permet à un attaquant disposant d'un accès au réseau d'envoyer des paquets réseau spécialement conçus à une instance vCenter vulnérable, ce qui pourrait lui permettre d'exécuter du code à distance sans authentification.

### Solution

Veuillez se référer au bulletin de sécurité VMware du 24 Janvier 2026 pour plus de détails.

### Risque

- Exécution du code arbitraire à distance

### Références

Bulletin de sécurité VMware du 22 Octobre 2024:

- <https://support.broadcom.com/web/ecx/support-content-notification-/external/content/SecurityAdvisories/0/24453>

Bulletin de sécurité maCERT/DGSSI du 19 juin 2024:

- <https://www.dgssi.gov.ma/fr/bulletins/vulnerabilites-critiques-affectant-vmware-vcenter-0>