



BULLETIN DE SÉCURITÉ

Titre	Vulnérabilités critiques dans les produits VMware
Numéro de Référence	53010403 /25
Date de Publication	04 Mars 2025
Risque	Critique
Impact	Critique

Systemes affectés

- VMware ESXi
- VMware Workstation Pro / Player (Workstation)
- VMware Fusion
- VMware Cloud Foundation
- VMware Telco Cloud Platform

Identificateurs externes

- CVE-2025-22224
- CVE-2025-22225
- CVE-2025-22226

Bilan de la vulnérabilité

Broadcom annonce la correction de trois vulnérabilités critiques activement exploitées affectant VMware ESXi, Workstation et Fusion.

- CVE-2025-22224 (CVSS 9.3) est une faille TOCTOU (Time-of-Check Time-of-Use) entraînant une écriture hors limites, permettant à un attaquant d'exécuter du code arbitraire.
- CVE-2025-22225 (CVSS 8.2) est une vulnérabilité d'écriture arbitraire pouvant mener au contournement de la politique de sécurité.
- CVE-2025-22226 (CVSS 7.1) est une faille permettant la fuite de mémoire du processus VMX.

Solution :

Veillez se référer au bulletin de sécurité Broadcom du 04 Mars 2025 pour plus

d'information.

Risque :

- Exécution du code arbitraire à distance
- Contournement de la politique de sécurité
- Atteinte à la confidentialité des données

Annexe

Bulletin de sécurité Broadcom du 04 Mars 2025:

- <https://support.broadcom.com/web/ecx/support-content-notification/-/external/content/SecurityAdvisories/0/25390>