



BULLETIN DE SECURITE

Titre	Vulnérabilité affectant de NVIDIA UFM
Numéro de Référence	51202811/24
Date de publication	28 Novembre 2024
Risque	Important
Impact	Important

Systemes affectés

- UFM Enterprise GA sur RHEL 8, RHEL 9, Ubuntu20, Ubuntu22 versions 6.15.x, 6.16.x, 6.17.x antérieures à 6.18.0-15
- UFM Enterprise LTS23 sur RHEL 7, RHEL 8, RHEL 9, Ubuntu18, Ubuntu20, Ubuntu22 versions 6.15.x LTS antérieures à 6.15.6-4 LTS
- UFM Enterprise Appliance GA versions 1.6.x, 1.7.x, 1.8.x antérieures à 1.9.1-2
- UFM Enterprise Appliance LTS23 versions 1.6.x LTS antérieures à 1.6.6-1 LTS
- UFM SDN Appliance GA versions 4.14.x, 4.15.x, 4.16.x antérieures à 4.17.0.5
- UFM SDN Appliance LTS23 versions 4.14.x LTS antérieures à 4.14.6.4 LTS
- UFM CyberAI GA versions 2.6.x, 2.7.x, 2.8.x antérieures à 2.9.1-2
- UFM CyberAI LTS23 versions 2.6.1-3 LTS

Identificateurs externes

- CVE-2024-0130

Bilan de la vulnérabilité

NVIDIA annonce la correction d'une vulnérabilité affectant les versions susmentionnées de son produit UFM. L'exploitation de cette vulnérabilité peut permettre à un attaquant distant d'élever ses privilèges, d'accéder à des informations confidentielles ou de causer un déni de service.

Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour mettre à jour vos produits.

Risque

- Elévation de privilèges
- Accès à des informations confidentielles
- Dénier de service

Références

Bulletin de sécurité de NVIDIA :

- https://nvidia.custhelp.com/app/answers/detail/a_id/5584