



## BULLETIN DE SECURITE

<b>Titre</b>	Vulnérabilités critiques dans les produits NVIDIA
<b>Numéro de Référence</b>	45611601/24
<b>Date de Publication</b>	16 Janvier 2024
<b>Risque</b>	Critique
<b>Impact</b>	Critique

### Systemes affectés

- NVIDIA DGX H100
- NVIDIA DGX A100

### Identificateurs externes

- CVE-2023-25529 CVE-2023-25530 CVE-2023-31024 CVE-2023-31025 CVE-2023-31029 CVE-2023-31030 CVE-2023-31031 CVE-2023-31032 CVE-2023-31033 CVE-2023-31034 CVE-2023-31035

### Bilan de la vulnérabilité

NVIDIA annonce la correction de plusieurs vulnérabilités critiques affectant les produits susmentionnés. L'exploitation de ces vulnérabilités peut permettre à un attaquant d'exécuter du code arbitraire à distance, de causer un déni de service et de porter atteinte à la confidentialité de données.

### Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité NVIDIA du 12 Janvier 2024.

### Risque

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

### Annexe

Bulletin de sécurité NVIDIA du 12 Janvier 2024:

- [https://nvidia.custhelp.com/app/answers/detail/a\\_id/5510](https://nvidia.custhelp.com/app/answers/detail/a_id/5510)