



## BULLETIN DE SECURITE

<b>Titre</b>	Vulnérabilités critiques affectant des produits d'Ivanti
<b>Numéro de Référence</b>	45860102/24
<b>Date de Publication</b>	01 Février 2024
<b>Risque</b>	Critique
<b>Impact</b>	Critique

### Systemes affectés

- Ivanti Connect Secure (ICS, anciennement Pulse Connect Secure), toutes les versions antérieures au dernier patch
- Ivanti Policy Secure gateways (IPS), toutes les versions antérieures au dernier patch
- Ivanti Neurons pour passerelles ZTA, ), toutes les versions antérieures au dernier patch

### Identificateurs externes

- CVE-2023-46805 CVE-2024-21887 CVE-2024-21893 CVE-2024-21888

### Bilan de la vulnérabilité

Ivanti a publié une mise à jour de sécurité qui permet de corriger plusieurs vulnérabilités critiques affectant ses produits susmentionnés. L'exploitation de ces vulnérabilités peut permettre à un attaquant d'accéder à des informations confidentielles d'exécuter du code arbitraire ou de contourner des mesures de sécurité.

### Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité d'Ivanti pour l'obtention des correctifs.

## Risque

- Accès à des données confidentielles
- Exécution de code arbitraire
- Contournement de mesures de sécurité

## Référence

Bulletin de sécurité d'Ivanti:

- [https://forums.ivanti.com/s/article/KB-CVE-2023-46805-Authentication-Bypass-CVE-2024-21887-Command-Injection-for-Ivanti-Connect-Secure-and-Ivanti-Policy-Secure-Gateways?language=en\\_US](https://forums.ivanti.com/s/article/KB-CVE-2023-46805-Authentication-Bypass-CVE-2024-21887-Command-Injection-for-Ivanti-Connect-Secure-and-Ivanti-Policy-Secure-Gateways?language=en_US)