



2024-01-16 | **TLP:CLEAR** | CERT aDvens - CTI Advens - 16 Quai de la Mégisserie - 75001 Paris

Sommaire

ATLASSIAN CONFLUENCE DATA CENTER / SERVER - CVE-2023-22527	2
Risque	2
Criticité (score de base CVSS v3.1)	2
Preuve de concept	2
Produits impactés	2
Recommandations	
RÉFÉRENCES	4

Atlassian Confluence Data Center / Server - CVE-2023-22527



Publiée le 16 janvier 2024 sur <u>le site</u> de l'éditeur *Atlanssian*, la CVE-2023-22527 est une vulnérabilité critique qui affecte les anciennes versions de *Confluence Data Center* et *Confluence Server*.

En effet, les versions considérées comme obsolètes sont vulnérables à une attaque par injection de code malveillant. L'exploitation de cette faille par un attaquant non authentifié et distant permet une exécution de code arbitraire.



Les sites Atlassian Cloud ne sont pas concernés par cette vulnérabilité.



Les sites Atlassian Confluence accessibles via un domaine atlassian.net ne sont pas vulnérables.

Risque

Exécution de code arbitraire

Criticité (score de base CVSS v3.1)



Preuve de concept

À ce jour, aucune preuve de concept (POC) n'est disponible.

Produits impactés

Confluence Data Center, les anciennes versions

- 8.0.x
- 8.1.x
- 8.2.x
- 8.3.x
- 8.4.x
- 8.5.0-8.5.3

Confluence Server: les anciennes versions

- 8.0.x
- 8.1.x
- 8.2.x
- 8.3.x

- 8.4.x
- 8.5.0-8.5.3

Recommandations

Confluence Data Center et Server, mettre à jour vers la dernière version

Version corrigée : 8.5.4 (LTS)Dernière version : 8.5.4 (LTS)

Confluence Data Center, mettre à jour vers la dernière version

• Version corrigée : 8.6.0 (Data Center) et 8.7.1 (Data Center)

• Dernière version : 8.7.2 (Data Center)

Des informations complémentaires sont disponibles sur le <u>site</u> de l'éditeur.



Références

- https://feedly.com/cve/CVE-2023-22527
- https://confluence.atlassian.com/security/cve-2023-22527-rce-remote-code-execution-vulnerability-in-confluence-data-center-and-confluence-server-1333990257.html
- https://nvd.nist.gov/vuln/detail/CVE-2023-22527

