

The background of the page is a complex network visualization with glowing blue nodes and connecting lines, set against a dark background. Some nodes are labeled with numbers like 5013, 2789, 3659, and 4617.

Bulletin d'alerte Vulnérabilité dans Joomla

Sommaire

CVE-2023-23752	2
Type de vulnérabilité	2
Risques	2
Criticité (score de base CVSS v3.1)	2
Produits impactés.....	2
Recommandations	3
Preuve de concept	3
RÉFÉRENCES	4

CVE-2023-23752

Joomla a publié un [bulletin](#) de sécurité le 16 février 2023 concernant une vulnérabilité qui affecte son **Core**.



Un chercheur en sécurité de [NSFOCUS TIANJI Lab](#) a identifié une faille dans la vérification d'accès aux points de terminaison des services web de Joomla.

L'exploitation de cette vulnérabilité par un attaquant distant et non authentifié permet, en envoyant une requête spécifiquement forgée, d'accéder aux informations du service web, pouvant entraîner une fuite de données.



Mise à jour du 9 janvier 2024 : Cette faille est exploitée depuis mars 2023.

Le CISA a intégré cette vulnérabilité dans sa base de données *Known Exploited Vulnerabilities (KEV)* le 08 janvier 2024.

Type de vulnérabilité

- [CWE-284](#) : Improper Access Control

Risques

- Atteinte à la confidentialité des données

Criticité (score de base CVSS v3.1)

Vecteur d'attaque	Réseau	Portée	Inchangée
Complexité d'attaque	Faible	Impact sur la confidentialité	Faible
Privilèges requis	Aucun	Impact sur l'intégrité	Aucun
Interaction de l'utilisateur	Aucune	Impact sur la disponibilité	Aucun

Produits impactés

- Joomla! CMS versions 4.0.0 antérieures à 4.2.7

Recommandations

- Mettre à jour vers la version 4.2.8 ou ultérieure.
- Des informations complémentaires sont disponibles dans le [bulletin](#) Joomla.

Preuve de concept

Une preuve de concept est disponible en sources ouvertes.

Références

- <https://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2023-23752>
- <https://developer.joomla.org/security-centre/894-20230201-core-improper-access-check-in-webservice-endpoints.html>
- <https://www.cisa.gov/known-exploited-vulnerabilities-catalog>
- <https://www.cisa.gov/news-events/alerts/2024/01/08/cisa-adds-six-known-exploited-vulnerabilities-catalog>