

Agence Nationale
des Systèmes d'information
de l'état

Djibouti le, 26-01-2024

BULLETIN ALERTES

| | |
|---------------------|---|
| Object | Vulnérabilité dans Cisco Unity Connection |
| Référence | 1096 |
| Date de Publication | 2024-01-25 |
| Sévérité | Moyen |

IMPACT :

- Injection de code indirecte à distance (XSS)

SYSTÈME AFFECTÉ :

- Unified Communications Manager (CM)
- Unified CM Session Management Edition (CM SME)
- Unified CM IM & Presence Service (CM IM&P)

DÉSCRIPTION :

Une faille a été identifiée au sein des produits Cisco Unity Connection. Cette faille pourrait autoriser un attaquant distant authentifié à lancer une attaque de type cross-site scripting (XSS).

SOLUTION :

Mettre à jour vos produit Cisco Unity Connection. (se réfère à la section documentation)

DOCUMENTATION :

- Bulletin de sécurité Cisco du 24 janvier 2024

<https://sec.cloudapps.cisco.com/security/center/content/CiscoSecurityAdvisory/cisco-sa-cuc-xss-9TFuu5MS>

- CVE-2024-20263

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-20263>