



DJ-CERT

Centre national de veille,
d'alerte et de réponse aux
attaques informatiques

Autorité Nationale de Cybersécurité

Djibouti le, 16-09-2025

BULLETIN ALERTES

Objet	Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux d'Ubuntu
Référence	1389
Date de Publication	2025-09-05
Sévérité	Elevé

IMPACT :

- Atteinte à l'intégrité des données
- Atteinte à la confidentialité des données
- Contournement de la politique de sécurité
- Déni de service à distance
- Exécution de code arbitraire à distance
- Non spécifié par l'éditeur

SYSTÈME AFFECTÉ :

- Ubuntu 14.04 ESM
- Ubuntu 16.04 ESM
- Ubuntu 20.04 ESM
- Ubuntu 22.04 LTS
- Ubuntu 24.04 LTS

DÉSCRIPTION :

Plusieurs vulnérabilités ont été découvertes dans le noyau Linux d'Ubuntu. Certaines peuvent être exploitées par un attaquant pour exécuter du code arbitraire à distance, provoquer un déni de service à distance ou compromettre la confidentialité des données.

SOLUTION :

Consultez le bulletin de sécurité de l'éditeur pour obtenir les correctifs (cf. section Documentation).

DOCUMENTATION :

- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-7703-4 du 28 août 2025

<https://ubuntu.com/security/notices/USN-7703-4>

- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-7704-5 du 28 août 2025

<https://ubuntu.com/security/notices/USN-7704-5>

- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-7724-1 du 28 août 2025

<https://ubuntu.com/security/notices/USN-7724-1>

- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-7725-1 du 28 août 2025

<https://ubuntu.com/security/notices/USN-7725-1>

- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-7725-2 du 28 août 2025

<https://ubuntu.com/security/notices/USN-7725-2>

- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-7726-1 du 28 août 2025

<https://ubuntu.com/security/notices/USN-7726-1>

- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-7726-2 du 28 août 2025

<https://ubuntu.com/security/notices/USN-7726-2>

- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-7726-3 du 28 août 2025

<https://ubuntu.com/security/notices/USN-7726-3>

- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-7727-1 du 28 août 2025

<https://ubuntu.com/security/notices/USN-7727-1>

- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-7727-2 du 28 août 2025

<https://ubuntu.com/security/notices/USN-7727-2>

- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-7712-2 du 02 septembre 2025

<https://ubuntu.com/security/notices/USN-7712-2>

- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-7725-3 du 02 septembre 2025

<https://ubuntu.com/security/notices/USN-7725-3>

- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-7726-4 du 02 septembre 2025

<https://ubuntu.com/security/notices/USN-7726-4>

- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-7727-3 du 02 septembre 2025

<https://ubuntu.com/security/notices/USN-7727-3>

- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-7737-1 du 03 septembre 2025

<https://ubuntu.com/security/notices/USN-7737-1>

- Référence CVE CVE-2021-47345

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2021-47345>

- Référence CVE CVE-2022-21546

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2022-21546>

- Référence CVE CVE-2022-48893

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2022-48893>

- Référence CVE CVE-2022-49063

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2022-49063>

- Référence CVE CVE-2022-49168

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2022-49168>

- Référence CVE CVE-2022-49535

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2022-49535>

- Référence CVE CVE-2023-52477

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2023-52477>

- Référence CVE CVE-2024-26686

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-26686>

- Référence CVE CVE-2024-26739

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-26739>

- Référence CVE CVE-2024-27074

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-27074>

- Référence CVE CVE-2024-27402

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-27402>

- Référence CVE CVE-2024-27407

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-27407>

- Référence CVE CVE-2024-35790

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-35790>

- Référence CVE CVE-2024-35866

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-35866>

- Référence CVE CVE-2024-35867

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-35867>

- Référence CVE CVE-2024-35943

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-35943>

- Référence CVE CVE-2024-36908

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-36908>

- Référence CVE CVE-2024-38540

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-38540>

- Référence CVE CVE-2024-38541

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-38541>

- Référence CVE CVE-2024-42322

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-42322>

- Référence CVE CVE-2024-46742

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-46742>

- Référence CVE CVE-2024-46751

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-46751>

- Référence CVE CVE-2024-46774

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-46774>

- Référence CVE CVE-2024-46787

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-46787>

- Référence CVE CVE-2024-46816

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-46816>

- Référence CVE CVE-2024-47685

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-47685>

- Référence CVE CVE-2024-49887

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-49887>

- Référence CVE CVE-2024-49960

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-49960>

- Référence CVE CVE-2024-49989

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-49989>

- Référence CVE CVE-2024-50047

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-50047>

- Référence CVE CVE-2024-50051

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-50051>

- Référence CVE CVE-2024-50073

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-50073>

- Référence CVE CVE-2024-50125

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-50125>

- Référence CVE CVE-2024-50202

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-50202>

- Référence CVE CVE-2024-50258

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-50258>

- Référence CVE CVE-2024-50272

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-50272>

- Référence CVE CVE-2024-50280

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-50280>

- Référence CVE CVE-2024-52559

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-52559>

- Référence CVE CVE-2024-53051

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-53051>

- Référence CVE CVE-2024-53128

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-53128>

- Référence CVE CVE-2024-53130

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-53130>

- Référence CVE CVE-2024-53131

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-53131>

- Référence CVE CVE-2024-53203

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-53203>

- Référence CVE CVE-2024-54456

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-54456>

- Référence CVE CVE-2024-54458

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-54458>

- Référence CVE CVE-2024-56751

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-56751>

- Référence CVE CVE-2024-57834

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57834>

- Référence CVE CVE-2024-57953

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57953>

- Référence CVE CVE-2024-57973

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57973>

- Référence CVE CVE-2024-57974

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57974>

- Référence CVE CVE-2024-57975

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57975>

- Référence CVE CVE-2024-57977

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57977>

- Référence CVE CVE-2024-57979

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57979>

- Référence CVE CVE-2024-57980

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57980>

- Référence CVE CVE-2024-57981

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57981>

- Référence CVE CVE-2024-57982

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57982>

- Référence CVE CVE-2024-57984

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57984>

- Référence CVE CVE-2024-57986

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57986>

- Référence CVE CVE-2024-57990

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57990>

- Référence CVE CVE-2024-57993

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57993>

- Référence CVE CVE-2024-57994

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57994>

- Référence CVE CVE-2024-57996

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57996>

- Référence CVE CVE-2024-57997

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57997>

- Référence CVE CVE-2024-57998

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57998>

- Référence CVE CVE-2024-57999

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-57999>

- Référence CVE CVE-2024-58001

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58001>

- Référence CVE CVE-2024-58002

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58002>

- Référence CVE CVE-2024-58003

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58003>

- Référence CVE CVE-2024-58005

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58005>

- Référence CVE CVE-2024-58006

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58006>

- Référence CVE CVE-2024-58007

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58007>

- Référence CVE CVE-2024-58010

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58010>

- Référence CVE CVE-2024-58011

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58011>

- Référence CVE CVE-2024-58013

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58013>

- Référence CVE CVE-2024-58014

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58014>

- Référence CVE CVE-2024-58016

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58016>

- Référence CVE CVE-2024-58017

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58017>

- Référence CVE CVE-2024-58018

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58018>

- Référence CVE CVE-2024-58019

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58019>

- Référence CVE CVE-2024-58020

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58020>

- Référence CVE CVE-2024-58034

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58034>

- Référence CVE CVE-2024-58051

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58051>

- Référence CVE CVE-2024-58052

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58052>

- Référence CVE CVE-2024-58053

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58053>

- Référence CVE CVE-2024-58054

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58054>

- Référence CVE CVE-2024-58055

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58055>

- Référence CVE CVE-2024-58056

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58056>

- Référence CVE CVE-2024-58057

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58057>

- Référence CVE CVE-2024-58058

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58058>

- Référence CVE CVE-2024-58061

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58061>

- Référence CVE CVE-2024-58063

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58063>

- Référence CVE CVE-2024-58068

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58068>

- Référence CVE CVE-2024-58069

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58069>

- Référence CVE CVE-2024-58070

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58070>

- Référence CVE CVE-2024-58071

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58071>

- Référence CVE CVE-2024-58072

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58072>

- Référence CVE CVE-2024-58076

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58076>

- Référence CVE CVE-2024-58077

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58077>

- Référence CVE CVE-2024-58078

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58078>

- Référence CVE CVE-2024-58079

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58079>

- Référence CVE CVE-2024-58080

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58080>

- Référence CVE CVE-2024-58081

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58081>

- Référence CVE CVE-2024-58082

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58082>

- Référence CVE CVE-2024-58083

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58083>

- Référence CVE CVE-2024-58085

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58085>

- Référence CVE CVE-2024-58086

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58086>

- Référence CVE CVE-2024-58088

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58088>

- Référence CVE CVE-2024-58093

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-58093>

- Référence CVE CVE-2025-21704

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21704>

- Référence CVE CVE-2025-21705

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21705>

- Référence CVE CVE-2025-21706

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21706>

- Référence CVE CVE-2025-21707

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21707>

- Référence CVE CVE-2025-21708

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21708>

- Référence CVE CVE-2025-21710

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21710>

- Référence CVE CVE-2025-21711

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21711>

- Référence CVE CVE-2025-21712

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21712>

- Référence CVE CVE-2025-21714

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21714>

- Référence CVE CVE-2025-21715

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21715>

- Référence CVE CVE-2025-21716

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21716>

- Référence CVE CVE-2025-21718

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21718>

- Référence CVE CVE-2025-21719

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21719>

- Référence CVE CVE-2025-21720

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21720>

- Référence CVE CVE-2025-21721

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21721>

- Référence CVE CVE-2025-21722

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21722>

- Référence CVE CVE-2025-21723

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21723>

- Référence CVE CVE-2025-21724

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21724>

- Référence CVE CVE-2025-21725

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21725>

- Référence CVE CVE-2025-21726

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21726>

- Référence CVE CVE-2025-21727

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21727>

- Référence CVE CVE-2025-21728

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21728>

- Référence CVE CVE-2025-21731

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21731>

- Référence CVE CVE-2025-21732

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21732>

- Référence CVE CVE-2025-21733

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21733>

- Référence CVE CVE-2025-21734

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21734>

- Référence CVE CVE-2025-21735

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21735>

- Référence CVE CVE-2025-21736

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21736>

- Référence CVE CVE-2025-21738

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21738>

- Référence CVE CVE-2025-21739

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21739>

- Référence CVE CVE-2025-21741

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21741>

- Référence CVE CVE-2025-21742

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21742>

- Référence CVE CVE-2025-21743

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21743>

- Référence CVE CVE-2025-21744

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21744>

- Référence CVE CVE-2025-21745

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21745>

- Référence CVE CVE-2025-21746

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21746>

- Référence CVE CVE-2025-21748

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21748>

- Référence CVE CVE-2025-21749

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21749>

- Référence CVE CVE-2025-21750

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21750>

- Référence CVE CVE-2025-21753

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21753>

- Référence CVE CVE-2025-21754

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21754>

- Référence CVE CVE-2025-21758

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21758>

- Référence CVE CVE-2025-21759

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21759>

- Référence CVE CVE-2025-21760

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21760>

- Référence CVE CVE-2025-21761

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21761>

- Référence CVE CVE-2025-21762

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21762>

- Référence CVE CVE-2025-21763

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21763>

- Référence CVE CVE-2025-21764

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21764>

- Référence CVE CVE-2025-21765

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21765>

- Référence CVE CVE-2025-21766

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21766>

- Référence CVE CVE-2025-21767

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21767>

- Référence CVE CVE-2025-21768

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21768>

- Référence CVE CVE-2025-21772

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21772>

- Référence CVE CVE-2025-21773

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21773>

- Référence CVE CVE-2025-21775

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21775>

- Référence CVE CVE-2025-21776

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21776>

- Référence CVE CVE-2025-21779

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21779>

- Référence CVE CVE-2025-21780

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21780>

- Référence CVE CVE-2025-21781

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21781>

- Référence CVE CVE-2025-21782

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21782>

- Référence CVE CVE-2025-21783

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21783>

- Référence CVE CVE-2025-21784

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21784>

- Référence CVE CVE-2025-21785

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21785>

- Référence CVE CVE-2025-21786

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21786>

- Référence CVE CVE-2025-21787

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21787>

- Référence CVE CVE-2025-21790

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21790>

- Référence CVE CVE-2025-21791

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21791>

- Référence CVE CVE-2025-21792

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21792>

- Référence CVE CVE-2025-21793

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21793>

- Référence CVE CVE-2025-21795

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21795>

- Référence CVE CVE-2025-21796

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21796>

- Référence CVE CVE-2025-21798

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21798>

- Référence CVE CVE-2025-21799

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21799>

- Référence CVE CVE-2025-21801

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21801>

- Référence CVE CVE-2025-21802

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21802>

- Référence CVE CVE-2025-21804

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21804>

- Référence CVE CVE-2025-21806

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21806>

- Référence CVE CVE-2025-21808

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21808>

- Référence CVE CVE-2025-21809

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21809>

- Référence CVE CVE-2025-21810

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21810>

- Référence CVE CVE-2025-21811

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21811>

- Référence CVE CVE-2025-21812

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21812>

- Référence CVE CVE-2025-21814

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21814>

- Référence CVE CVE-2025-21815

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21815>

- Référence CVE CVE-2025-21816

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21816>

- Référence CVE CVE-2025-21820

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21820>

- Référence CVE CVE-2025-21821

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21821>

- Référence CVE CVE-2025-21823

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21823>

- Référence CVE CVE-2025-21825

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21825>

- Référence CVE CVE-2025-21826

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21826>

- Référence CVE CVE-2025-21828

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21828>

- Référence CVE CVE-2025-21829

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21829>

- Référence CVE CVE-2025-21830

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21830>

- Référence CVE CVE-2025-21832

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21832>

- Référence CVE CVE-2025-21835

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21835>

- Référence CVE CVE-2025-21836

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21836>

- Référence CVE CVE-2025-21838

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21838>

- Référence CVE CVE-2025-21839

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21839>

- Référence CVE CVE-2025-21844

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21844>

- Référence CVE CVE-2025-21846

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21846>

- Référence CVE CVE-2025-21847

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21847>

- Référence CVE CVE-2025-21848

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21848>

- Référence CVE CVE-2025-21853

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21853>

- Référence CVE CVE-2025-21854

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21854>

- Référence CVE CVE-2025-21855

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21855>

- Référence CVE CVE-2025-21856

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21856>

- Référence CVE CVE-2025-21857

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21857>

- Référence CVE CVE-2025-21858

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21858>

- Référence CVE CVE-2025-21859

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21859>

- Référence CVE CVE-2025-21861

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21861>

- Référence CVE CVE-2025-21862

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21862>

- Référence CVE CVE-2025-21863

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21863>

- Référence CVE CVE-2025-21864

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21864>

- Référence CVE CVE-2025-21866

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21866>

- Référence CVE CVE-2025-21867

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21867>

- Référence CVE CVE-2025-21868

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21868>

- Référence CVE CVE-2025-21869

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21869>

- Référence CVE CVE-2025-21870

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21870>

- Référence CVE CVE-2025-21871

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21871>

- Référence CVE CVE-2025-21887

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-21887>

- Référence CVE CVE-2025-22027

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-22027>

- Référence CVE CVE-2025-22062

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-22062>

- Référence CVE CVE-2025-23140

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-23140>

- Référence CVE CVE-2025-23142

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-23142>

- Référence CVE CVE-2025-23144

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-23144>

- Référence CVE CVE-2025-23145

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-23145>

- Référence CVE CVE-2025-23146

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-23146>

- Référence CVE CVE-2025-23147

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-23147>

- Référence CVE CVE-2025-23148

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-23148>

- Référence CVE CVE-2025-23150

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-23150>

- Référence CVE CVE-2025-23151

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-23151>

- Référence CVE CVE-2025-23156

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-23156>

- Référence CVE CVE-2025-23157

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-23157>

- Référence CVE CVE-2025-23158

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-23158>

- Référence CVE CVE-2025-23159

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-23159>

- Référence CVE CVE-2025-23161

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-23161>

- Référence CVE CVE-2025-23163

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-23163>

- Référence CVE CVE-2025-37738

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37738>

- Référence CVE CVE-2025-37739

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37739>

- Référence CVE CVE-2025-37740

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37740>

- Référence CVE CVE-2025-37741

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37741>

- Référence CVE CVE-2025-37742

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37742>

- Référence CVE CVE-2025-37749

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37749>

- Référence CVE CVE-2025-37750

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37750>

- Référence CVE CVE-2025-37752

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37752>

- Référence CVE CVE-2025-37756

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37756>

- Référence CVE CVE-2025-37757

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37757>

- Référence CVE CVE-2025-37758

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37758>

- Référence CVE CVE-2025-37765

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37765>

- Référence CVE CVE-2025-37766

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37766>

- Référence CVE CVE-2025-37767

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37767>

- Référence CVE CVE-2025-37768

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37768>

- Référence CVE CVE-2025-37770

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37770>

- Référence CVE CVE-2025-37771

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37771>

- Référence CVE CVE-2025-37773

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37773>

- Référence CVE CVE-2025-37780

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37780>

- Référence CVE CVE-2025-37781

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37781>

- Référence CVE CVE-2025-37787

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37787>

- Référence CVE CVE-2025-37788

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37788>

- Référence CVE CVE-2025-37789

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37789>

- Référence CVE CVE-2025-37790

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37790>

- Référence CVE CVE-2025-37792

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37792>

- Référence CVE CVE-2025-37794

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37794>

- Référence CVE CVE-2025-37796

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37796>

- Référence CVE CVE-2025-37797

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37797>

- Référence CVE CVE-2025-37798

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37798>

- Référence CVE CVE-2025-37803

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37803>

- Référence CVE CVE-2025-37805

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37805>

- Référence CVE CVE-2025-37808

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37808>

- Référence CVE CVE-2025-37810

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37810>

- Référence CVE CVE-2025-37811

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37811>

- Référence CVE CVE-2025-37812

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37812>

- Référence CVE CVE-2025-37817

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37817>

- Référence CVE CVE-2025-37819

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37819>

- Référence CVE CVE-2025-37823

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37823>

- Référence CVE CVE-2025-37824

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37824>

- Référence CVE CVE-2025-37829

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37829>

- Référence CVE CVE-2025-37830

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37830>

- Référence CVE CVE-2025-37836

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37836>

- Référence CVE CVE-2025-37838

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37838>

- Référence CVE CVE-2025-37839

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37839>

- Référence CVE CVE-2025-37840

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37840>

- Référence CVE CVE-2025-37841

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37841>

- Référence CVE CVE-2025-37844

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37844>

- Référence CVE CVE-2025-37850

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37850>

- Référence CVE CVE-2025-37851

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37851>

- Référence CVE CVE-2025-37857

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37857>

- Référence CVE CVE-2025-37858

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37858>

- Référence CVE CVE-2025-37859

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37859>

- Référence CVE CVE-2025-37862

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37862>

- Référence CVE CVE-2025-37867

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37867>

- Référence CVE CVE-2025-37871

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37871>

- Référence CVE CVE-2025-37875

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37875>

- Référence CVE CVE-2025-37881

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37881>

- Référence CVE CVE-2025-37883

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37883>

- Référence CVE CVE-2025-37885

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37885>

- Référence CVE CVE-2025-37890

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37890>

- Référence CVE CVE-2025-37892

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37892>

- Référence CVE CVE-2025-37905

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37905>

- Référence CVE CVE-2025-37909

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37909>

- Référence CVE CVE-2025-37911

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37911>

- Référence CVE CVE-2025-37912

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37912>

- Référence CVE CVE-2025-37913

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37913>

- Référence CVE CVE-2025-37914

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37914>

- Référence CVE CVE-2025-37915

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37915>

- Référence CVE CVE-2025-37923

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37923>

- Référence CVE CVE-2025-37927

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37927>

- Référence CVE CVE-2025-37930

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37930>

- Référence CVE CVE-2025-37932

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37932>

- Référence CVE CVE-2025-37940

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37940>

- Référence CVE CVE-2025-37949

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37949>

- Référence CVE CVE-2025-37964

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37964>

- Référence CVE CVE-2025-37967

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37967>

- Référence CVE CVE-2025-37969

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37969>

- Référence CVE CVE-2025-37970

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37970>

- Référence CVE CVE-2025-37974

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37974>

- Référence CVE CVE-2025-37982

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37982>

- Référence CVE CVE-2025-37983

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37983>

- Référence CVE CVE-2025-37985

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37985>

- Référence CVE CVE-2025-37989

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37989>

- Référence CVE CVE-2025-37990

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37990>

- Référence CVE CVE-2025-37991

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37991>

- Référence CVE CVE-2025-37992

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37992>

- Référence CVE CVE-2025-37994

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37994>

- Référence CVE CVE-2025-37995

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37995>

- Référence CVE CVE-2025-37997

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37997>

- Référence CVE CVE-2025-37998

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-37998>

- Référence CVE CVE-2025-38000

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38000>

- Référence CVE CVE-2025-38001

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38001>

- Référence CVE CVE-2025-38003

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38003>

- Référence CVE CVE-2025-38004

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38004>

- Référence CVE CVE-2025-38005

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38005>

- Référence CVE CVE-2025-38009

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38009>

- Référence CVE CVE-2025-38023

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38023>

- Référence CVE CVE-2025-38024

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38024>

- Référence CVE CVE-2025-38031

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38031>

- Référence CVE CVE-2025-38034

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38034>

- Référence CVE CVE-2025-38035

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38035>

- Référence CVE CVE-2025-38037

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38037>

- Référence CVE CVE-2025-38043

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38043>

- Référence CVE CVE-2025-38044

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38044>

- Référence CVE CVE-2025-38048

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38048>

- Référence CVE CVE-2025-38051

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38051>

- Référence CVE CVE-2025-38052

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38052>

- Référence CVE CVE-2025-38058

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38058>

- Référence CVE CVE-2025-38061

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38061>

- Référence CVE CVE-2025-38065

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38065>

- Référence CVE CVE-2025-38066

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38066>

- Référence CVE CVE-2025-38068

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38068>

- Référence CVE CVE-2025-38072

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38072>

- Référence CVE CVE-2025-38075

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38075>

- Référence CVE CVE-2025-38077

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38077>

- Référence CVE CVE-2025-38078

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38078>

- Référence CVE CVE-2025-38079

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38079>

- Référence CVE CVE-2025-38083

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38083>

- Référence CVE CVE-2025-38094

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38094>

- Référence CVE CVE-2025-38174

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38174>

- Référence CVE CVE-2025-38177

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38177>

- Référence CVE CVE-2025-38350

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-38350>