



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 Microsoft Edge
Référence	1391
Date de Publication	2025-09-08
Sévérité	Elevé

IMPACT :

- Contournement de la politique de sécurité
- Non spécifié par l'éditeur

SYSTÈME AFFECTÉ :

Microsoft Edge versions antérieures à 140.0.3485.5

DÉSCRIPTION :

Plusieurs vulnérabilités ont été découvertes dans Microsoft Edge. Elles peuvent permettre à un attaquant de contourner les mécanismes de sécurité et d'exploiter un problème non précisé par l'éditeur.

SOLUTION :

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

DOCUMENTATION :

- Bulletin de sécurité Microsoft Edge CVE-2025-53791 du 05 septembre 2025

<https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2025-53791>

- Bulletin de sécurité Microsoft Edge CVE-2025-9864 du 05 septembre 2025

<https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2025-9864>

- Bulletin de sécurité Microsoft Edge CVE-2025-9865 du 05 septembre 2025

<https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2025-9865>

- Bulletin de sécurité Microsoft Edge CVE-2025-9866 du 05 septembre 2025

<https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2025-9866>

- Bulletin de sécurité Microsoft Edge CVE-2025-9867 du 05 septembre 2025

<https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2025-9867>

- Référence CVE CVE-2025-53791

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-53791>

- Référence CVE CVE-2025-9864

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-9864>

- Référence CVE CVE-2025-9865

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-9865>

- Référence CVE CVE-2025-9866

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-9866>

- Référence CVE CVE-2025-9867

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2025-9867>