



DJ-CERT

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

Autorité Nationale de Cybersécurité

Djibouti le, 17-03-2026

BULLETIN ALERTES

Objet	Multiples vulnérabilités dans Microsoft Edge
Référence	1442
Date de Publication	2026-03-17
Sévérité	Elevé

IMPACT :

- Contournement de la politique de sécurité
- Vulnérabilités non spécifiées par l'éditeur

SYSTÈME AFFECTÉ :

- Microsoft Edge pour Android versions **antérieures à 146.0.3856.59**
- Microsoft Edge versions **antérieures à 146.0.3856.59**

DÉSCRIPTION :

Plusieurs vulnérabilités ont été identifiées dans Microsoft Edge. L'exploitation de ces failles pourrait permettre à un attaquant de contourner certains mécanismes de sécurité ou d'exploiter des faiblesses dont l'impact n'est pas entièrement spécifié par l'éditeur. Microsoft indique que la vulnérabilité **CVE-2026-3910** est activement exploitée, ce qui augmente le risque global pour les systèmes non mis à jour. Il est recommandé d'appliquer les correctifs de sécurité dans les plus brefs délais.

SOLUTION :

Mettre à jour Microsoft Edge vers la version **146.0.3856.59** ou une version ultérieure.

Se référer aux bulletins de sécurité Microsoft pour plus d'informations.

DOCUMENTATION :

Bulletins de sécurité Microsoft Edge :

- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-0385>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3910>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3913>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3914>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3915>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3916>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3917>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3918>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3919>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3920>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3921>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3922>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3923>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3924>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3925>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3926>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3927>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3928>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3929>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3930>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3931>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3932>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3934>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3935>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3936>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3937>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3938>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3939>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3940>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3941>
- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/vulnerability/CVE-2026-3942>

CVE-2026-0385:

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-0385>

CVE-2026-3910 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3910>

CVE-2026-3913 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3913>

CVE-2026-3914 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3914>

CVE-2026-3915 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3915>

CVE-2026-3916 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3916>

CVE-2026-3917 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3917>

CVE-2026-3918 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3918>

CVE-2026-3919 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3919>

CVE-2026-3920 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3920>

CVE-2026-3921 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3921>

CVE-2026-3922 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3922>

CVE-2026-3923 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3923>

CVE-2026-3924 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3924>

CVE-2026-3925 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3925>

CVE-2026-3926 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3926>

CVE-2026-3927 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3927>

CVE-2026-3928 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3928>

CVE-2026-3929 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3929>

CVE-2026-3930 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3930>

CVE-2026-3931 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3931>

CVE-2026-3932 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3932>

CVE-2026-3934 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3934>

CVE-2026-3935 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3935>

CVE-2026-3936 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3936>

CVE-2026-3937 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3937>

CVE-2026-3938 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3938>

CVE-2026-3939 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3939>

CVE-2026-3940 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3940>

CVE-2026-3941 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3941>

CVE-2026-3942 :

- <https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-3942>