



BULLETIN DE SECURITE

Titre	Vulnérabilités dans Microsoft Windows (Patch Tuesday Mars 2026)
Numéro de Référence	61851103/26
Date de Publication	11 Mars 2026
Risque	Important
Impact	Important

Systemes affectés

- Windows Server 2025
- Windows 11 Version 24H2 pour x64-based Systems
- Windows 11 Version 24H2 pour ARM64-based Systems
- Windows Server 2022, 23H2 Edition (Server Core installation)
- Windows 11 Version 23H2 pour x64-based Systems
- Windows 11 Version 23H2 pour ARM64-based Systems
- Windows 11 Version 25H2 pour x64-based Systems
- Windows 11 Version 25H2 pour ARM64-based Systems
- Windows Server 2025 (Server Core installation)
- Windows 10 Version 21H2 pour x64-based Systems
- Windows 10 Version 21H2 pour ARM64-based Systems
- Windows 10 Version 21H2 pour 32-bit Systems
- Windows Server 2022 (Server Core installation)
- Windows Server 2022
- Windows Server 2019 (Server Core installation)
- Windows Server 2019
- Windows 10 Version 1809 pour x64-based Systems
- Windows 10 Version 1809 pour 32-bit Systems
- Windows 11 version 26H1 pour x64-based Systems
- Windows 11 Version 26H1 pour ARM64-based Systems

- Windows Server 2016 (Server Core installation)
- Windows Server 2016
- Windows 10 Version 1607 pour x64-based Systems
- Windows 10 Version 1607 pour 32-bit Systems
- Windows App Client pour Windows Desktop
- Windows 10 Version 22H2 pour 32-bit Systems
- Windows 10 Version 22H2 pour ARM64-based Systems
- Windows 10 Version 22H2 pour x64-based Systems
- Windows Server 2012 R2 (Server Core installation)
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2012
- Windows Server 2012 (Server Core installation)

Identificateurs externes

- CVE-2026-26128 CVE-2026-25190 CVE-2026-25189 CVE-2026-25188 CVE-2026-25187
- CVE-2026-25186 CVE-2026-25185 CVE-2026-25181 CVE-2026-25180 CVE-2026-25179
- CVE-2026-25178 CVE-2026-25177 CVE-2026-25176 CVE-2026-25175 CVE-2026-25174
- CVE-2026-25173 CVE-2026-25172 CVE-2026-25171 CVE-2026-25170 CVE-2026-25169
- CVE-2026-25168 CVE-2026-25167 CVE-2026-25166 CVE-2026-25165 CVE-2026-24297
- CVE-2026-24296 CVE-2026-24295 CVE-2026-24294 CVE-2026-24293 CVE-2026-24292
- CVE-2026-24291 CVE-2026-24290 CVE-2026-24289 CVE-2026-24288 CVE-2026-24287
- CVE-2026-24285 CVE-2026-24283 CVE-2026-24282 CVE-2026-23674 CVE-2026-23673
- CVE-2026-23672 CVE-2026-23671 CVE-2026-23669 CVE-2026-23668 CVE-2026-23667
- CVE-2026-23656 CVE-2026-26132 CVE-2026-26111

Bilan de la vulnérabilité

Microsoft a annoncé la correction de plusieurs vulnérabilités affectant les produits Microsoft Windows susmentionnés. L'exploitation de ces failles pourrait permettre à un attaquant d'élever ses privilèges, d'exécuter du code arbitraire à distance, de contourner des mécanismes de sécurité, de provoquer un déni de service, de divulguer des informations sensibles ou encore de réussir une usurpation d'identité.

Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité Microsoft du 10 Mars 2026.

Risque

Direction Générale de la Sécurité des Systèmes d'Information,
Centre de Veille de Détection et de Réaction aux Attaques
Informatiques, Méchouar Saïd,
B.P. 1048 Rabat – Tél : 05 37 57 21 47 – Fax : 05 37 57 20 53
Email : contact@macert.gov.ma

المديرية العامة لأمن نظم المعلومات، مديرية تدير مركز اليقظة والرصد
والتصدي للهجمات المعلوماتية، المشور السعيد، ص.ب. 1048 الرباط
هاتف: 05 37 57 21 47 – فاكس: 05 37 57 20 53
البريد الإلكتروني contact@macert.gov.ma

- Élévation des privilèges ;
- Dénis de service ;
- Divulgateion d'informations confidentielles ;
- Exécution de code arbitraire à distance ;
- Contournement de la politique de sécurité ;
- Usurpation d'identité ;

Annexe

Bulletin de sécurité Microsoft du 10 Mars 2026:

- <https://msrc.microsoft.com/update-guide/>