



BULLETIN DE SECURITE

Titre	Vulnérabilités critiques dans Microsoft Windows (Patch Tuesday Juin 2023)
Numéro de Référence	42321406/23
Date de Publication	14 Juin 2023
Risque	Critique
Impact	Critique

Systèmes affectés

- Windows Server 2012 R2 (Server Core installation)
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2016 (Server Core installation)
- Windows Server 2016
- Windows Server 2022 (Server Core installation)
- Windows Server 2022
- Windows Server 2019 (Server Core installation)
- Windows Server 2019
- Windows Server 2012 (Server Core installation)
- Windows Server 2012
- Windows 10 Version 1607 pour x64-based Systems
- Windows 10 Version 1607 pour 32-bit Systems
- 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 11 Version 22H2 pour x64-based Systems
- Windows 11 Version 22H2 pour ARM64-based Systems
- 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 11 version 21H2 pour ARM64-based Systems
- Windows 11 version 21H2 pour x64-based Systems

- Windows 10 Version 1809 pour ARM64-based Systems
- Windows 10 Version 1809 pour x64-based Systems
- Windows 10 Version 1809 pour 32-bit Systems
- Windows 10 pour x64-based Systems
- Windows 10 pour 32-bit Systems
- Remote Desktop client pour Windows Desktop
- Windows Server 2008 R2 for x64-based Systems Service Pack 1 (Server Core installation)
- Windows Server 2008 R2 for x64-based Systems Service Pack 1
- Windows Server 2008 for x64-based Systems Service Pack 2 (Server Core installation)
- Windows Server 2008 for x64-based Systems Service Pack 2
- Windows Server 2008 for 32-bit Systems Service Pack 2 (Server Core installation)
- Windows Server 2008 for 32-bit Systems Service Pack 2

Identificateurs externes

- CVE-2023-32022 CVE-2023-32021 CVE-2023-32020 CVE-2023-32019 CVE-2023-32018 CVE-2023-32017 CVE-2023-32016 CVE-2023-32012 CVE-2023-32011 CVE-2023-32010 CVE-2023-32009 CVE-2023-32008 CVE-2023-29373 CVE-2023-29372 CVE-2023-29371 CVE-2023-29370 CVE-2023-29369 CVE-2023-29368 CVE-2023-29367 CVE-2023-29366 CVE-2023-29365 CVE-2023-29364 CVE-2023-29362 CVE-2023-29361 CVE-2023-29360 CVE-2023-29359 CVE-2023-29358 CVE-2023-29355 CVE-2023-29352 CVE-2023-29351 CVE-2023-29346 CVE-2023-24938 CVE-2023-24937 CVE-2023-32015 CVE-2023-32014 CVE-2023-32013 CVE-2023-29363

Bilan de la vulnérabilité

Microsoft annonce la correction de plusieurs vulnérabilités critiques dans les systèmes d'exploitation Windows susmentionnés. L'exploitation de ces failles peut permettre à un attaquant de divulguer des informations confidentielles, d'exécuter du code arbitraire, réussir une élévation de privilèges, de causer un déni de service et de contourner la politique de sécurité.

Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité Microsoft du 13 Juin 2023.

Risque

- Déni de service
- Exécution de code à distance
- Élévation du privilège
- Divulgence d'informations
- Contournement de la politique de sécurité

Annexe

Bulletin de sécurité Microsoft du 13 Juin 2023:

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