



## BULLETIN DE SECURITE

<b>Titre</b>	Vulnérabilités dans Microsoft Windows (Patch Tuesday Janvier 2022)
<b>Numéro de Référence</b>	34171201/22
<b>Date de Publication</b>	12 janvier 2022
<b>Risque</b>	Critique
<b>Impact</b>	Critique

### Systemes affectés

- Windows Server 2019
- 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 Server 2012 R2 (Server Core installation)
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2012 (Server Core installation)
- Windows Server 2012
- Windows Server 2022 (Server Core installation)
- Windows Server 2022
- Windows Server 2016 (Server Core installation)
- Windows Server 2016
- Windows 10 Version 1607 pour x64-based Systems
- Windows 10 Version 21H2 pour ARM64-based Systems
- Windows 10 Version 21H2 pour 32-bit Systems
- Windows 10 Version 1909 pour ARM64-based Systems
- Windows 10 Version 1909 pour x64-based Systems
- Windows 10 Version 1909 pour 32-bit Systems
- Windows Server 2019 (Server Core installation)
- Windows 10 Version 21H2 pour x64-based Systems

- Windows 10 Version 1607 pour 32-bit Systems
- Windows 10 pour x64-based Systems
- Windows 10 pour 32-bit Systems
- Windows 10 Version 21H1 pour 32-bit Systems
- Windows 8.1 pour 32-bit systems
- Windows Server, version 20H2 (Server Core Installation)
- Windows 10 Version 21H1 pour ARM64-based Systems
- Windows 10 Version 21H1 pour x64-based Systems
- Windows 11 pour ARM64-based Systems
- Windows 11 pour x64-based Systems
- Windows 10 Version 20H2 pour ARM64-based Systems
- Windows 10 Version 20H2 pour 32-bit Systems
- Windows 10 Version 20H2 pour x64-based Systems
- Windows RT 8.1
- Windows 8.1 pour x64-based systems
- Remote Desktop client pour Windows Desktop
- HEVC Video Extensions
- Windows Server 2008 R2 pour x64-based Systems Service Pack 1 (Server Core installation)
- Windows Server 2008 R2 pour x64-based Systems Service Pack 1
- Windows Server 2008 pour x64-based Systems Service Pack 2 (Server Core installation)
- Windows Server 2008 pour x64-based Systems Service Pack 2
- Windows Server 2008 pour 32-bit Systems Service Pack 2 (Server Core installation)
- Windows Server 2008 pour 32-bit Systems Service Pack 2
- Windows 7 pour x64-based Systems Service Pack 1
- Windows 7 pour 32-bit Systems Service Pack 1
- Windows Server, version 2004 (Server Core installation)
- Windows 10 Version 2004 pour x64-based Systems
- Windows 10 Version 2004 pour ARM64-based Systems
- Windows 10 Version 2004 pour 32-bit Systems
- Windows 10 Version 1809 pour 32-bit Systems

## Identificateurs externes

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](mailto: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](mailto:contact@macert.gov.ma)

- CVE-2022-21928 CVE-2022-21925 CVE-2022-21904 CVE-2022-21903 CVE-2022-21902 CVE-2022-21901 CVE-2022-21897 CVE-2022-21890 CVE-2022-21889 CVE-2022-21888 CVE-2022-21883 CVE-2022-21843 CVE-2022-21868 CVE-2022-21867 CVE-2022-21869 CVE-2022-21862 CVE-2022-21860 CVE-2022-21861 CVE-2022-21859 CVE-2022-21835 CVE-2021-36976 CVE-2022-21960 CVE-2022-21959 CVE-2022-21899 CVE-2022-21866 CVE-2022-21865 CVE-2022-21864 CVE-2022-21908 CVE-2022-21863 CVE-2022-21836 CVE-2022-21910 CVE-2022-21875 CVE-2022-21877 CVE-2022-21870 CVE-2022-21872 CVE-2022-21924 CVE-2022-21887 CVE-2022-21885 CVE-2022-21839 CVE-2022-21838 CVE-2022-21851 CVE-2022-21906 CVE-2022-21905 CVE-2022-21848 CVE-2022-21876 CVE-2022-21873 CVE-2022-21962 CVE-2022-21961 CVE-2022-21913 CVE-2022-21896 CVE-2022-21892 CVE-2022-21893 CVE-2022-21882 CVE-2022-21881 CVE-2022-21880 CVE-2022-21915 CVE-2022-21914 CVE-2022-21918 CVE-2022-21858 CVE-2022-21916 CVE-2022-21874 CVE-2022-21884 CVE-2022-21878 CVE-2022-21879 CVE-2022-21964 CVE-2022-21963 CVE-2022-21850 CVE-2022-21894 CVE-2022-21958 CVE-2022-21900 CVE-2022-21834 CVE-2022-21895 CVE-2022-21919 CVE-2022-21852 CVE-2022-21849 CVE-2022-21871 CVE-2022-21920 CVE-2022-21922 CVE-2022-21921 CVE-2022-21847 CVE-2022-21898 CVE-2021-22947 CVE-2022-21912 CVE-2022-21907 CVE-2022-21833 CVE-2022-21917 CVE-2022-21857

## Bilan de la vulnérabilité

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

## Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité Microsoft du 11 janvier 2022.

## Risque

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

## Annexe

Bulletin de sécurité Microsoft du 11 janvier 2022:

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