



BULLETIN DE SECURITE

Titre	Vulnérabilités dans certains produits de Microsoft (Patch Tuesday Mai 2022)
Numéro de Référence	36311105/22
Date de Publication	11 Mai 2022
Risque	Important
Impact	Important

Systemes affectés

- Visual Studio Code
- Microsoft Visual Studio 2022 version 17.1
- Microsoft Visual Studio 2022 version 17.0
- Microsoft Visual Studio 2019 version 16.9 (includes 16.0 - 16.8)
- Microsoft Visual Studio 2019 version 16.11 (includes 16.0 - 16.10)
- Microsoft Visual Studio 2017 version 15.9 (includes 15.0 - 15.8)
- Microsoft .NET Framework 4.8
- Microsoft .NET Framework 4.6/4.6.1/4.6.2/4.7/4.7.1/4.7.2
- Microsoft .NET Framework 4.6
- Microsoft .NET Framework 3.5.1
- Microsoft .NET Framework 3.5 AND 4.8
- Microsoft .NET Framework 3.5 AND 4.7.2
- Microsoft .NET Framework 3.5 AND 4.6.2/4.7/4.7.1/4.7.2
- Microsoft .NET Framework 3.5
- Microsoft .NET Framework 3.0 Service Pack 2
- Microsoft .NET Framework 2.0 Service Pack 2
- .NET Core 3.1
- .NET 6.0
- .NET 5.0

Identificateurs externes

- CVE-2022-30129 CVE-2022-29117 CVE-2022-29145 CVE-2022-29148 CVE-2022-30130 CVE-2022-23267

Bilan de la vulnérabilité

Microsoft annonce la correction de plusieurs vulnérabilités affectant les produits Microsoft susmentionnés. L'exploitation de ces vulnérabilités peut permettre à un attaquant d'exécuter du code à distance ou de causer un déni de service.

Solution

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

Risque

- Exécution du code arbitraire à distance
- Déni de service

Annexe

Bulletin de sécurité Microsoft du 11 Mai 2022:

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