



DJ-CERT

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

Autorité Nationale de Cybersécurité

Djibouti le, 21-06-2024

BULLETIN ALERTES

Objet	Vulnérabilité dans le firmware UEFI Phoenix SecureCore
Référence	1168
Date de Publication	2024-06-21
Sévérité	Elevé

IMPACT :

- Élévation de privilèges
- Exécution de code malveillant

SYSTÈME AFFECTÉ :

- Firmware UEFI Phoenix SecureCore familles de processeurs Intel : AlderLake, CoffeeLake, CometLake, IceLake, JasperLake, KabyLake, MeteorLake, RaptorLake, RocketLake et TigerLake

DÉSCRIPTION :

Une vulnérabilité a été découverte dans dans le firmware UEFI Phoenix SecureCore. Elle permet à un attaquant d'élever ses privilèges et d'exécuter du code malveillant.

SOLUTION :

Mettre à jour le firmware UEFI Phoenix SecureCore.

DOCUMENTATION :

- CVE-2024-0762:

<https://nvd.nist.gov/vuln/detail/CVE-2024-0762>