



## BULLETIN DE SECURITE

<b>Titre</b>	Vulnérabilités critiques dans MediaTek Chipsets
<b>Numéro de Référence</b>	51760701/25
<b>Date de Publication</b>	07 Janvier 2025
<b>Risque</b>	Critique
<b>Impact</b>	Critique

### Systèmes affectés

- Veuillez se référer à la rubrique “Affected Chipsets” dans le bulletin de sécurité du constructeur MediaTek

### Identificateurs externes

- CVE-2024-20105 CVE-2024-20140 CVE-2024-20143 CVE-2024-20144
- CVE-2024-20145 CVE-2024-20146 CVE-2024-20148 CVE-2024-20149
- CVE-2024-20150 CVE-2024-20151 CVE-2024-20152 CVE-2024-20153
- CVE-2024-20154

### Bilan de la vulnérabilité

MediaTek a corrigée plusieurs vulnérabilités critiques affectant les puces MediaTek pour smartphones, tablettes, AIoT, écrans intelligents, plateformes intelligentes, OTT, vision par ordinateur, audio et télévision. L'exploitation de ces failles pourraient permettre à un attaquant d'obtenir un accès non autorisé, réussir une escalade des privilèges, causer un déni de service et d'exécuter du code arbitraires.

### Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité MediaTek du 06 Janvier 2025 pour plus d'information.

### Risque

- Exécution du code arbitraire
- Elévation de privilèges
- Atteinte aux informations confidentielles
- Déni de service

## Annexe

Bulletins de sécurité MediaTek du 06 Janvier 2025:

- <https://corp.mediatek.com/product-security-bulletin/January-2025>