



## BULLETIN DE SECURITE

<b>Titre</b>	Zero-day corrigé dans iOS et iPadOS
<b>Numéro de Référence</b>	32671210/21
<b>Date de Publication</b>	12 Octobre 2021
<b>Risque</b>	Critique
<b>Impact</b>	Critique

### Systemes affectés

- iOS 15.0.2 et iPadOS 15.0.2 versions antérieures à 2.2.32,

### Identificateurs externes

- CVE-2021-30883,

### Bilan de la vulnérabilité

Apple a publié la version iOS 15.0.2 et iPadOS 15.0.2 pour corriger une vulnérabilité critique de type zero-day qui est activement exploitée dans des attaques ciblant les téléphones et les tablettes Apple. Cette vulnérabilité, suivie sous le nom de « CVE-2021-30883 », est une faille de corruption de mémoire dans « IOMobileFrameBuffer » permettant à une application d'exécuter des commandes sur des appareils vulnérables avec les privilèges du noyau. L'exploitation de cette vulnérabilité peut permettre à un attaquant d'accéder aux informations confidentielles ou d'installer des logiciels malveillants.

### Solution :

Veillez-vous référer au bulletin de sécurité Apple du 11 Octobre 2021.

### Risque :

- Elévation de privilèges,
- Accès aux informations confidentielles,
- Exécution des commandes,

### Annexe

Bulletin de sécurité Apple du 11 Octobre 2021:

- <https://support.apple.com/en-us/HT212846>