



## BULLETIN DE SECURITE

|                            |                                       |
|----------------------------|---------------------------------------|
| <b>Titre</b>               | Vulnérabilités dans les produits Dell |
| <b>Numéro de Référence</b> | 3339171121                            |
| <b>Date de Publication</b> | 17 Novembre 2021                      |
| <b>Risque</b>              | Important                             |
| <b>Impact</b>              | Important                             |

### Systemes affectés

- Dell EMC PowerScale OneFS versions 9.1.0, 9.2.0.x, 9.2.1.x
- Dell EMC PowerScale Nodes versions A100, S210, X410, H400, X210, NL410, A200, A2000, H400, H500, H600, H5600, F800, F810, F200, F600, A300, A3000, H700, H7000
- Dell Client BIOS

### Identificateurs externes

- CVE-2021-21528, CVE-2021-36305, CVE-2021-36315, CVE-2021-36323, CVE-2021-36324, CVE-2021-36325,

### Bilan de la vulnérabilité

Dell annonce la correction de plusieurs vulnérabilités dans les produits susmentionnés. Un attaquant distant non authentifié peut potentiellement exploiter ces vulnérabilités pour obtenir un accès non autorisé aux informations confidentielles ou exécuter du code arbitraire, de même, un utilisateur local peut réussir une élévation de privilèges.

### Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité Dell du 11 Novembre 2021, pour plus de détails.

### Risque

- Accès aux informations confidentielles
- Exécution du code arbitraire
- Elévation de privilèges

## Références

Bulletin de sécurité Dell du 11 Novembre 2021:

- <https://www.dell.com/support/kbdoc/fr-ma/000193005/dsa-2021-201-dell-powerscale-onefs-security-update-for-multiple-vulnerabilities>
- <https://www.dell.com/support/kbdoc/fr-ma/000192967/dsa-2021-216-dell-client-platform-security>