

Avis de vulnérabilité

ISEC-V2013-01-v-1.0

**Communauté Owncloud
Owncloud
Export arbitraire de calendrier**



Notre métier : préserver le vôtre.

WWW.INTRINSEC.COM

215 AV G. CLEMENCEAU 92024 NANTERRE • TÉL +33 1 41 91 77 77 • FAX +33 1 41 91 77 78
SAS AU CAPITAL DE 480 000 € • SIREN 402 336 085 • TVA FR 19 402 336 085 • APE 721Z

AVIS ISEC-V2013-01-v-1.0

Éditeur : **Communauté Owncloud.**

Produit : **Owncloud.**

Titre : **Export arbitraire de calendrier.**

Identifiant Intrinsec : **ISEC-V2013-01-v-1.0.**

Date de publication : **16 janvier 2013.**

Date de dernière mise à jour : **19 février 2013.**

Niveau de risque : **Moyen.**

Exploitable : **À distance.**

Impact :

- ▶ Exposition de données sensibles

Description :

Un défaut de cloisonnement des comptes permet à un utilisateur authentifié d'exporter arbitrairement les calendriers des autres utilisateurs de l'application.

Versions concernées :

Versions inférieures à Owncloud 4.5.7.

Solutions :

Migrer vers Owncloud 4.5.7.

Références :

<http://owncloud.org/about/security/advisories/oc-sa-2013-007/>

Crédit :

Vulnérabilité découverte par Romain SEVERIN (Romain.Severin@intrinsec.com).

Vulnérabilité divulguée en concertation avec l'éditeur.

Historique :

2013-01-04 : Découverte de la vulnérabilité.

2013-02-19 : Divulgence coordonnée avec l'éditeur (**CVE-2013-0304**).

ADVISORY ISEC-V2013-01-v-1.0

Editor: **Owncloud community.**

Product: **Owncloud.**

Title: **Arbitrary user's calendar export.**

Intrinsec ID: **ISEC-V2013-01-v-1.0.**

Publication date: **16th January 2013.**

Last update: **19th February 2013.**

Risk level: **Average.**

Exploitable: **Remotely.**

Impact:

- ▶ Sensitive data exposure

Description:

A defect in the authorization schema of the application allows an authenticated user to arbitrary export others users' calendar.

Versions affected:

Owncloud versions prior to 4.5.7.

Solutions:

Update to Owncloud 4.5.7.

References:

<http://owncloud.org/about/security/advisories/oc-sa-2013-007/>

Credits:

Vulnerability discovered by Romain SEVERIN (Romain.Severin@intrinsec.com).

Vulnerability disclosed in coordination with the editor.

History:

2013-01-04: Vulnerability discovery.

2013-02-19 : Coordinated vulnerability disclosure (**CVE-2013-0304**).