

# Notes de mise à jour RSA SecurID Authentication Agent 8.1 for PAM



31 octobre 2018

---

## Introduction

Ce document présente les nouveautés et modifications introduites dans RSA SecurID Authentication Agent 8.1 for PAM, ainsi que les problèmes connus et les procédures de contournement associées. Lisez ce document avant d'installer le logiciel. Ce document contient les sections suivantes :

- [Nouveautés de cette version](#)
- [Problèmes connus](#)
- [Support et service](#)

Ces *Notes de mise à jour* peuvent faire l'objet d'une actualisation. La version la plus récente est disponible sur RSA link à l'adresse <https://community.rsa.com/>.

---

## Nouveautés de cette version

Cette section décrit les principaux changements apportés à cette version. Pour obtenir des informations détaillées sur chacun d'eux, consultez le document *RSA SecurID Authentication Agent 8.1 for PAM Installation and Configuration Guide*.

**Prise en charge du code de token SMS et du code de token vocal.** Si l'agent PAM est configuré pour le mode Service d'authentification Cloud et si la règle d'accès attribuée l'autorise, les utilisateurs peuvent s'authentifier à l'aide des méthodes d'authentification par code de token SMS et code de token vocal.

**Prise en charge des versions de système d'exploitation mises à jour.** Cette version de l'agent PAM prend en charge les versions de système d'exploitation suivantes :

- RHEL 6.10 (32 bits et 64 bits)
- RHEL 7.5 (64 bits)
- CentOS Linux 7.5 (64 bits)
- Oracle Linux 6.10 (64 bits)
- Oracle Linux 7.5 (64 bits)
- SUSE Linux Enterprise Server 11 SP4 (32 bits et 64 bits)
- SUSE Linux Enterprise Server 12 SP3 (64 bits)
- SUSE Linux Enterprise Server 15 (64 bits)
- Solaris SPARC 10.5 (32 bits et 64 bits) avec Zones
- Solaris SPARC 11.2 (32 bits et 64 bits)
- Solaris x86 10.5 Mise à jour 11 (32 bits)
- Solaris x86 11.2 (32 bits)
- AIX 7.1 TL3 (SP5) Power 6 (32 bits et 64 bits)
- AIX 7.2 TL1 (SP2) Power 8 (32 bits et 64 bits)

## Problèmes connus

Cette section décrit un problème non résolu dans cette version.

### Sur les systèmes SELinux, les logs ne sont pas générés pendant la connexion basée sur l'interface utilisateur.

**Numéro de suivi** : AAPAM-718

**Problème** : Sur les systèmes où SELinux est activé, les logs d'authentification ne sont pas générés comme prévu lors d'une connexion via une interface utilisateur, telle que Gnome Display Manager.

**Contournement** : Aucun.

### L'accès FTP est refusé après l'authentification réussie de PAM Agent 8,1 sur SUSE 12 SP3

**Numéro de suivi** : AAPAM-713

**Problème** : Sur SUSE Linux Enterprise Server 12 SP3, après une authentification réussie à l'aide d'Authentication Agent 8.1 for PAM, le message « accès refusé » s'affiche lorsque vous tentez d'accéder à FTP.

**Contournement** : Aucun.

### La version 7.1 Patch 2 (7.1.0.2) ne peut être mise à niveau que depuis le répertoire d'installation /opt par défaut

**Numéro de suivi** : AAPAM-677

**Problème** : Si la version 7.1.0.2 est installée dans un répertoire personnalisé, le programme d'installation de la version 8.x vous invite à installer une nouvelle version 8.x. La mise à niveau n'est prise en charge que si la version 7.1.0.2 se trouve dans le répertoire d'installation / **opt** par défaut.

**Contournement** : Désinstallez la version 7.1.0.2 et installez la version 8.x. Pour savoir comment procéder, consultez le document approprié *Guide d'installation et de configuration de RSA SecurID Authentication Agent 8.x for PAM*.

---

## Problèmes résolus

Cette section décrit les problèmes corrigés dans cette version.

**AAPAM-689** - L'agent n'a pas pu résoudre les groupes Active Directory pour déterminer les utilisateurs soumis ou non à une authentification dans les environnements où l'appel système getgrent() a été désactivé.

**AAPAM-659** - Dans certains cas, après avoir réussi l'authentification SecurID pour un utilisateur avec un code d'accès, l'agent a incorrectement transmis le code d'accès au démon SSSD (System Security Services Daemon) en tant que valeur de mot de passé, provoquant l'échec de l'authentification SSSD.

## Support et service

Vous pouvez accéder à la communauté et aux informations de support sur RSA Link à l'adresse <https://community.rsa.com>. RSA Link contient une base de connaissances qui répond aux questions courantes et fournit des solutions aux problèmes connus, de la documentation produit, des discussions communautaires et la gestion de dossiers.

Le site Web du programme Partenaires technologiques RSA Ready, accessible à l'adresse [www.rsaready.com](http://www.rsaready.com), fournit des informations concernant des produits matériels et logiciels tiers certifiés pour fonctionner avec les produits RSA. Ce site Web met à disposition des guides d'implémentation contenant des instructions détaillées et d'autres informations sur l'interopérabilité des produits RSA avec ces produits tiers.

Copyright © 2007-2018 Dell, Inc. or its subsidiaries. All Rights Reserved. Publié en France

## Marques commerciales

Dell, RSA, le logo RSA, EMC et les autres marques commerciales citées sont des marques commerciales de Dell Inc. ou de ses filiales. Toutes les autres marques commerciales éventuellement citées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Pour obtenir la liste des marques commerciales de RSA, accédez à [france.emc.com/legal/emc-corporation-trademarks.htm#rsa](http://france.emc.com/legal/emc-corporation-trademarks.htm#rsa).

## Clause de propriété intellectuelle

Ce logiciel contient la propriété intellectuelle de Dell Inc. ou est concédé sous licence à Dell Inc. par des tiers. L'utilisation de ce logiciel et la propriété intellectuelle incluse sont expressément limitées aux conditions du contrat de licence sous lequel le logiciel a été fourni par ou au nom de Dell Inc. ou de ses filiales.

## Licence Open Source

Ce produit peut être distribué avec un code Open Source qui vous est octroyé sous licence conformément à la licence Open Source applicable. Si vous souhaitez obtenir une copie du code source, adressez-vous à Dell Inc. ou ses filiales, qui vous la fourniront selon les termes de la licence Open Source applicable. Dell Inc. ou ses filiales peuvent prélever les frais de gestion et d'expédition jugés raisonnables pour cette distribution. Envoyez les demandes par écrit à Dell Legal, 176 South St., Hopkinton, MA 01748, ATTN: Open Source Program Office