

Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie du logiciel d'exploitation Cisco IOS XE 3.17S pour le routeur d'agrégation de services Cisco ASR de série 900

EOL10733

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie du logiciel d'exploitation Cisco IOS XE 3.17S pour le routeur d'agrégation de services Cisco ASR de série 900. Les clients ont jusqu'au 30 mai 2016 pour commander les produits concernés. Le centre d'assistance technique de Cisco (TAC) continuera de prendre en charge les clients dont les contrats de service sont en cours, comme illustré dans le tableau 1 du bulletin de fin de vie des produits. Le tableau 1 décrit les étapes et donne les définitions et les dates relatives aux produits concernés. Pour les clients dont les contrats de service et d'assistance sont en cours et qui ont été payés, la prise en charge se fera selon les modalités desdits contrats.

Tableau 1. Étapes et dates relatives à la fin de vie du logiciel d'exploitation Cisco IOS XE 3.17S pour le routeur d'agrégation de services Cisco ASR de série 900

Étape	Définition	Date
Date d'annonce de fin de vie	Date à laquelle le document annonçant la fin de commercialisation et la fin de vie d'un produit est diffusé au grand public.	30 novembre 2015
Date de fin de commercialisation	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	30 mai 2016
Dernière date de livraison: Log. d'expl.	Date limite jusqu'à laquelle une livraison pourra être demandée à Cisco et/ou ses sous-traitants. La date de livraison réelle dépend du délai d'exécution.	30 mai 2016
Date de la dernière version de maintenance: Log. d'expl.	La date jusqu'à laquelle les équipes techniques de Cisco peuvent proposer une version de maintenance ou un correctif pour IOSXE XE 3.17S. Après cette date, les équipes techniques de Cisco ne seront plus chargées de développer, réparer, gérer ou tester les logiciels du produit. Seule exception à cette règle, l'arrêt de l'assistance relative à la sécurité/aux vulnérabilités suivra les étapes indiquées ci-dessous.	29 novembre 2016
Arrêt de l'assistance relative à la sécurité/aux vulnérabilités: Log. d'expl.	La date jusqu'à laquelle les équipes techniques de Cisco peuvent proposer des correctifs de vulnérabilité/sécurité pour IOSXE XE 3.17S. Après cette date, les problèmes de vulnérabilité/sécurité identifiés pour IOSXE XE 3.17S pourront être corrigés pour les versions plus récentes du logiciel qui font l'objet d'une assistance. Prendre note qu'aucune version corrigée de IOSXE XE 3.17S ne sera fournie après la date d'arrêt de l'assistance relative à la sécurité/aux vulnérabilités.	30 mai 2017
Date de fin d'assistance: Log. d'expl.	La date jusqu'à laquelle le client peut bénéficier d'une assistance et de réparations du produit selon les modalités du contrat de service ou les conditions générales de la garantie. Après cette date, le produit ne fait plus l'objet de services d'assistance et est considéré comme obsolète.	31 mai 2021

Mat. = Matériel Log. d'expl. = Logiciel d'exploitation Log. d'app. = Logiciel d'application

Options de migration du produit

Les clients sont invités à effectuer la migration vers le logiciel d'exploitation Cisco IOS XE 3.18S pour le routeur d'agrégation de services Cisco ASR de série 900.

Les tarifs de services relatifs aux produits Cisco peuvent être modifiés après la date de fin de commercialisation du produit.

Le programme Reprise et recyclage de Cisco permet aux entreprises de se débarrasser proprement des produits en surplus ayant atteint leur fin de vie utile. Ce programme est accessible à tous les utilisateurs professionnels des produits de marque Cisco et des sociétés affiliées. Pour en savoir plus, consultez:

http://www.cisco.com/web/about/ac227/ac228/ac231/about_cisco_takeback_recycling.html.

Pour en savoir plus

Pour en savoir plus sur le logiciel d'exploitation Cisco IOS XE 3.18S pour les routeurs d'agrégation Cisco ASR de série 900, rendez-vous sur la page <http://www.cisco.com/c/en/us/products/routers/asr-903-series-aggregation-services-routers/index.html>, ou contactez votre conseiller Cisco.

Pour en savoir plus sur la politique de Cisco en matière de produits en fin de vie, rendez-vous sur la page http://www.cisco.com/web/CA/products/products_end_of_life_policy_fr.html.

Pour en savoir plus sur les garanties des produits Cisco, rendez-vous sur la page: http://www.cisco.com/web/CA/products/prod_warranties_listing_fr.html.

Pour vous abonner et recevoir des informations sur l'arrêt de la commercialisation et la fin de vie des produits, rendez-vous sur la page: <http://www.cisco.com/cisco/support/notifications.html>.

Abonnez-vous au flux RSS des avis de fin de vie et de fin de commercialisation des produits

Pour vous abonner au flux RSS des avis de fin de vie et de fin de commercialisation des produits, enregistrez l'URL suivante dans votre application RSS: http://www.cisco.com/web/feeds/products/end_of_life_rss.xml.

Toute traduction autorisée de ce bulletin publiée par Cisco et ses sociétés affiliées a pour but d'aider les clients à comprendre le contenu décrit dans la version anglaise. Cette traduction est le fruit d'un effort économique raisonnable. Cependant, en cas de différences entre la version anglaise et le document traduit, consultez la version anglaise, considérée comme la version officielle.




Americas Headquarters
Cisco Systems, Inc.
San Jose, CA

Asia Pacific Headquarters
Cisco Systems (USA) Pte. Ltd.
Singapore

Europe Headquarters
Cisco Systems International BV Amsterdam,
The Netherlands

Cisco has more than 200 offices worldwide. Addresses, phone numbers, and fax numbers are listed on the Cisco Website at www.cisco.com/go/offices.

 Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: www.cisco.com/go/trademarks. Third party trademarks mentioned are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1110R)