FAQ pour les clients existants à partir du 8 janvier 2020 concernant les nouveaux packages AMP for Endpoints

Contenu

Quels changements sont annoncés pour AMP for Endpoints ?

Qu'est-ce que cela signifie pour moi en tant que client existant depuis le 8 janvier 2020 ?

<u>Dois-je faire quoi que ce soit pour continuer à utiliser AMP for Endpoints comme avant le lancement des nouveaux paquets ?</u>

Pourquoi est-ce qu'on me demande de m'inscrire à Orbital?

Comment puis-je commencer à utiliser Orbital Advanced Search?

Quelle est la différence entre AMP for Endpoints Essentials et Advantage?

Essentials

<u>Avantage</u>

En quoi le nouveau package Advantage diffère-t-il de ce que j'utilise aujourd'hui?

Combien de temps puis-je utiliser Oracle Advanced Search en tant que client existant ?

Quels changements sont annoncés pour AMP for Endpoints ?

Cisco annonce la disponibilité de nouveaux packages d'AMP for Endpoints à compter du 8 janvier 2020. Le produit, auquel vous avez droit en tant que client existant à partir du 8 janvier 2020, sera connu sous le nom d'AMP for Endpoints **Essentials** et un nouveau package appelé AMP for Endpoints **Advantage** est lancé, qui inclut une nouvelle fonctionnalité de recherche avancée sur les menaces appelée Orbital.

Qu'est-ce que cela signifie pour moi en tant que client existant depuis le 8 janvier 2020 ?

En tant que client existant d'AMP for Endpoints, vous conservez toutes les fonctionnalités et fonctionnalités dont vous disposez aujourd'hui et vous bénéficiez gratuitement de la nouvelle fonction de recherche avancée Orbital jusqu'à la fin de votre période de licence actuelle.

Dois-je faire quoi que ce soit pour continuer à utiliser AMP for Endpoints comme avant le lancement des nouveaux paquets ?

Non. La version actuelle d'AMP for Endpoints que vous utilisez ne changera pas. Vous continuerez à accéder à toutes les fonctionnalités que vous utilisez aujourd'hui. En plus des fonctionnalités actuelles que vous utilisez aujourd'hui, nous mettons gratuitement à votre disposition Orbital Advanced Search pour le reste de votre période de licence actuelle.

Pourquoi est-ce qu'on me demande de m'inscrire à Orbital?

Orbital Advanced Search est une nouvelle fonctionnalité avancée de recherche de menaces qui est disponible dans le package AMP for Endpoints Advantage. En tant que client existant (à compter du 8 janvier 2020) d'AMP for Endpoints, vous avez droit à AMP for Endpoints Essentials, mais nous mettons gratuitement à votre disposition Orbital Advanced Search pour le reste de votre période de licence. Cela signifie que vous pouvez accéder à cette fonctionnalité sans avoir à effectuer de mise à niveau vers AMP for Endpoints Advantage.

Vous pouvez vous inscrire pour accéder à cette fonctionnalité avancée à partir de l'option Informations de licence dans le menu Comptes. <u>Ce guide</u> vous montrera comment activer Orbital et commencer à l'utiliser.

Comment puis-je commencer à utiliser Orbital Advanced Search ?

Une fois que vous vous êtes inscrit pour accéder à cette fonctionnalité sur la page Informations de licence, vous devez mettre à jour la dernière version du connecteur Windows (version minimale requise 7.1.5) pour commencer à utiliser la recherche avancée Orbital. Vous devez également activer cette fonctionnalité dans une stratégie. Ce guide vous montrera comment activer Orbital et commencer à l'utiliser.

Quelle est la différence entre AMP for Endpoints Essentials et Advantage ?

Essentials

 Remplacez l'antivirus (AV) hérité par notre antivirus de nouvelle génération. Optimisés par Cisco Talos, la plus grande source non gouvernementale de renseignements sur les menaces au monde, nous bloquons plus de menaces que n'importe quel autre fournisseur de sécurité. Visionnez une menace une fois et bloquez-la partout - automatisez les réponses aux menaces en isolant un seul clic un hôte infecté, tout en obtenant un contrôle plus étendu audelà du seul terminal.

Avantage

 Le niveau le plus élevé d'AMP for Endpoints inclut toutes les fonctionnalités proposées dans le package Essentials, ainsi que la possibilité de simplifier les enquêtes de sécurité grâce à la détection et à la réponse avancées des terminaux (EDR) et l'accès facile à notre portail avancé d'analyse des programmes malveillants et de veille sur les menaces - Cisco Threat Grid Cloud.

Sélectionnez le package qui répond le mieux à vos besoins en matière de sécurité des terminaux.

| | AMP for Endpoints Essentials | AMP for Endpoints Advantage |
|------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| NGAV Protection | V | V |
| Continuous Monitoring | V | V |
| Dynamic File Analysis | V | V |
| Behavioural Monitoring | ~ | V |
| Vulnerability Identification | V | V |
| Endpoint Isolation | V | V |
| Orbital Advanced Search | | V |
| Threat Grid Cloud | | V |

Pour plus d'informations, consultez la page produit AMP for Endpoints.

En quoi le nouveau package Advantage diffère-t-il de ce que j'utilise aujourd'hui?

AMP for Endpoints Advantage s'appuie sur la valeur fournie par le package AMP for Endpoints Essentials en incluant Orbital Advanced Search, qui permet de détecter les attaques avancées et d'accéder à une analyse avancée des programmes malveillants et à des informations sur les menaces grâce au cloud Cisco Threat Grid.

Pour plus d'informations, consultez la page produit AMP for Endpoints.

Combien de temps puis-je utiliser Oracle Advanced Search en tant que client existant ?

En tant que client existant au moment de son lancement (à compter du 8 janvier 2020), vous avez la possibilité de vous <u>inscrire et d'accéder</u> gratuitement à Orbital Advanced Search pour le reste de votre période de licence actuelle. À la fin de votre période de licence actuelle, vous devrez effectuer une mise à niveau vers AMP for Endpoints Advantage pour continuer à accéder à Orbital Advanced Search. Le forfait Advantage offre d'autres avantages et permet à une organisation de sélectionner le forfait qui correspond le mieux à vos besoins.

Pour plus d'informations, consultez la <u>page produit</u> AMP for Endpoints.