

Logiciel HPE IMC Application Performance Manager



Nouveautés

- Surveillance des performances et de l'état des applications.
- Détection automatique d'applications.
- Gestion des pannes des applications surveillées.
- Reporting complet des objets surveillés.

Vue d'ensemble

Le logiciel HPE IMC Application Performance Manager (APM) offre une vue de la disponibilité des applications, permettant aux administrateurs de visualiser et de mesurer l'état des applications métier critiques et leur impact sur les performances du réseau. Il est facile de déterminer le processus d'entreprise qui est affecté et à quels problèmes de l'application donner la priorité - le tout menant à un dépannage rapide et efficace. Fournit une interface utilisateur unique, offrant la gestion des pannes et la surveillance des performances des applications, des serveurs et des bases de données. Il fonctionne avec IMC Service Health Manager pour fournir une évaluation globale de l'état du réseau.

Caractéristiques

Indique la disponibilité des applications via la surveillance des performances et de la santé

Le logiciel HPE IMC Application Performance Manager (APM) permet de surveiller différents serveurs et applications, y compris : Windows Server, les serveurs UNIX, les serveurs Linux, les bases de données, les serveurs d'applications, les serveurs Web, les serveurs de messagerie, les services Web et les services LDAP.

Offre une visualisation du flux de trafic et une surveillance des performances en analysant l'état du réseau, et notifie l'administrateur informatique en cas de points critiques ou de goulots d'étranglement.

Il inclut la gestion des pannes avec une fonction de seuil d'alarme pouvant être sélectionnée par l'utilisateur pour les applications contrôlées et la notification automatique.

Simplifie les environnements de surveillance des performances des applications

Le logiciel HPE IMC Application Performance Manager (APM) rationalise le dépannage des applications en consolidant la surveillance traditionnelle des applications via la surveillance du réseau grâce à une interface et un affichage partagés.

Utilisez les fonctionnalités de surveillance du logiciel IMC APM à l'aide de différents protocoles, comme Simple Network Management Protocol (SNMP), et l'interface de ligne de commande pour une meilleure interaction avec les applications.

Affichez les informations sur l'application via les vues d'application, d'hôte, de classe et de contrôle personnalisé pour obtenir différentes vues d'une fonction applicative.

Rapports complets des objets surveillés

Le logiciel HPE IMC Application Performance Manager (APM) fournit une application de reporting approfondi afin que les administrateurs puissent obtenir une vue historique des performances des applications et maintenir ou améliorer les performances.

Les rapports peuvent être générés à intervalles spécifiés et peuvent être édités dans une grande variété de formats.

Caractéristiques techniques

Logiciel HPE IMC Application Performance Manager

Plate-forme requise

Logiciel HPE Intelligent Management Center Enterprise
Logiciel HPE Intelligent Management Center Standard

Notes techniques

Voir la fiche technique de la plate-forme HPE IMC Standard ou Enterprise pour connaître l'environnement logiciel requis.



[Pour plus d'informations techniques, les modèles disponibles et les options, veuillez vous référer aux QuickSpecs](#)

Faites le bon achat.
Contactez nos spécialistes.

[Trouver un partenaire](#)



Dialoguer en ligne



Appeler maintenant



Acheter maintenant



Partagez maintenant



Mises à jour



**Hewlett Packard
Enterprise**

Services HPE

Où que vous en soyez dans votre processus de transformation, les services HPE vous offrent l'expertise dont vous avez besoin, au moment et à l'endroit qui vous conviennent le mieux. Nos experts vous accompagnent à chaque étape de votre transformation numérique, depuis l'élaboration de la stratégie et de la planification jusqu'au déploiement, en passant par les opérations continues et autres phases clés, afin de vous aider à réaliser vos objectifs numériques.

Services de conseil

Nos experts peuvent vous aider à élaborer votre stratégie cloud hybride et à optimiser vos opérations.

Services gérés

HPE gère vos opérations informatiques et vous permet de bénéficier d'une gestion unifiée afin que vous puissiez vous concentrer sur l'innovation.

Services opérationnels

Optimisez votre environnement informatique et stimulez l'innovation. Assurez la gestion quotidienne des tâches opérationnelles informatiques tout en libérant du temps et des ressources.

- Service HPE Complete Care : un service modulaire conçu pour vous aider à optimiser votre environnement IT et à atteindre les résultats informatiques et les objectifs commerciaux convenus. Le tout est mis en œuvre par une équipe dédiée d'experts HPE.
- Service HPE Tech Care : l'expérience de service opérationnel pour les produits HPE. Le service donne accès à des experts produits, une expérience numérique basée sur l'intelligence artificielle, ainsi que des directives techniques générales pour vous aider à réduire les risques et trouver de nouvelles façons d'améliorer vos méthodes de travail.

Services de gestion du cycle de vie

Répondez à vos besoins spécifiques de déploiement informatique grâce à des services de gestion de projets et de déploiement personnalisés.

HPE Education Services

Formation et certification conçues pour les professionnels de l'informatique et commerciaux, tous secteurs confondus. Créez des cursus de formation pour parfaire votre maîtrise d'un sujet spécifique. Programmez des formations selon vos besoins, grâce à des options flexibles de formation continue.

[Le service de conservation des supports défectueux](#) disponible en option s'applique uniquement aux disques durs ou unités SSD/flash éligibles remplacés par Hewlett Packard Enterprise en raison d'un dysfonctionnement. [Le service de conservation complète du matériel défectueux](#) vous permet de garder tous les composants de stockage des données.

HPE GreenLake

La [plateforme Edge to Cloud HPE GreenLake](#) est l'offre phare de HPE sur le marché de l'IT as-a-service. Grâce à son modèle d'exploitation unifié et entièrement géré avec paiement à l'utilisation, vous bénéficiez du meilleur du cloud pour les applications et les données où qu'elles se trouvent (datacenters, multiclouds et edges).

Si vous voulez d'autres services, comme des solutions de financement d'achat informatique, [cliquez ici](#).

Explorer **HPE GreenLake**

© Copyright 2024 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services Hewlett Packard Enterprise sont stipulées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration contenue dans ce document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. Hewlett Packard Enterprise décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions de nature technique ou rédactionnelle dans le présent document.

Pièces et équipements: HPE fournira les pièces de rechange et le matériel nécessaires à l'entretien des équipements couverts.

Les pièces et les composants dont la durée de vie prise en charge maximale et/ou les limites d'utilisation maximale sont atteintes, conformément à ce qui est indiqué dans le manuel d'utilisation du fabricant, dans la fiche de présentation des caractéristiques techniques ou dans la fiche de description technique, ne seront pas fournis, réparés ou remplacés.

L'image peut être différente du produit réel
PSN5272458BEFR, avril, 2024.