



L'appliance KACE « as a Service »

Gestion de systèmes complète basée sur le Cloud.

Aujourd'hui, le développement de votre activité signifie généralement adopter des initiatives telles que le BYOD (Apportez vos appareils personnels) et le Cloud, qui introduisent de nouveaux appareils et de nouvelles applications dans l'écosystème informatique. La visibilité est cruciale : les administrateurs informatiques doivent savoir exactement quels appareils sont connectés au réseau afin de maintenir la sécurité et d'assurer la disponibilité des licences et l'optimisation de leur utilisation. Cependant, ils ne peuvent pas se permettre de retenir leurs équipes sur des tâches manuelles de gestion des systèmes sans fin.

La solution KACE Systems Management Appliance permet aux entreprises en pleine croissance de gérer, sécuriser et entretenir facilement tous les appareils connectés au réseau, notamment les serveurs, les ordinateurs, les Mac, les Chromebooks, les smartphones, les tablettes ainsi que les appareils non informatiques. L'appliance KACE « as a Service » (KaaS) fournit les mêmes fonctionnalités de gestion des terminaux depuis le Cloud, ce qui améliore l'agilité de l'activité tout en donnant aux départements informatiques ayant des ressources limitées davantage de temps pour innover.

L'appliance KaaS offre la détection automatisée afin d'assurer un inventaire complet du matériel et des logiciels, l'application automatisée des correctifs pour améliorer la sécurité et des outils d'administration à distance pour réduire les frais informatiques et améliorer la satisfaction des utilisateurs. Un portail utilisateur en libre-service intuitif, des rapports détaillés et des alertes simplifient la gestion des systèmes et la protection des terminaux de l'entreprise.

PROTÉGEZ VOS DONNÉES AVEC UNE APPLIANCE VIRTUELLE DÉDIÉE

L'appliance KaaS est hébergée dans un datacenter sécurisé haute disponibilité.

Votre organisation reçoit sa propre instance d'appliance virtuelle dédiée afin que vos données ne se mélangent pas à celles d'autres organisations. De surcroît, aucune autre organisation ne peut accéder à votre appliance. Cette approche vous permet ainsi de profiter de la sécurité dont vous avez besoin et de vous conformer plus facilement aux réglementations en matière de protection des données.

SIMPLIFIEZ L'ACHAT ET LA MAINTENANCE DE VOS SOLUTIONS DE GESTION DES SYSTÈMES

Contrairement aux solutions traditionnelles de gestion des systèmes, l'appliance KaaS ne nécessite pas un investissement initial important. En effet, vous ne payez que les coûts d'exploitation pour l'utilisation de l'appliance par appareil géré pendant la durée de votre contrat. Il n'est pas non plus nécessaire d'allouer des ressources de datacenter à une appliance virtuelle ou physique. Quest prend en charge l'hébergement : vous avez uniquement besoin d'un tunnel sécurisé vers l'appliance virtuelle pour profiter pleinement des fonctionnalités de l'appliance de gestion des systèmes KACE.

GÉREZ FACILEMENT VOTRE ENVIRONNEMENT DISTRIBUÉ

L'appliance KaaS est parfaite pour les environnements distribués en offrant les fonctionnalités suivantes :

- Réplication à distance et autres emplacements de téléchargement
- Options conviviales de configuration pour planifier la réplication sur des sites distants
- Limitation de la bande passante et redémarrage aux points de contrôle pour réduire l'impact sur le réseau
- Création dynamique de groupes de stratégies pour organiser et cibler automatiquement les systèmes des sites distants

L'appliance KACE « as a Service » permet aux entreprises en pleine croissance de gérer, sécuriser et entretenir facilement tous les appareils connectés au réseau depuis le Cloud.

AVANTAGES :

- Gérez, sécurisez et entretenez facilement tous vos appareils connectés au réseau depuis le Cloud
- Détectez et inventoriez l'ensemble des actifs matériels et logiciels de votre entreprise
- Améliorez l'efficacité de l'équipe informatique avec le déploiement à distance des applications, la réplication de site et la résolution des problèmes
- Améliorez la sécurité avec l'automatisation de l'exécution de correctifs d'applications et de systèmes d'exploitation
- Réduisez vos coûts d'infrastructure en évitant l'achat de matériel supplémentaire et la consommation excessive de ressources de datacenter
- Faites passer les solutions de gestion des systèmes en coûts d'exploitation plutôt qu'en dépenses d'investissement dans votre budget

CONFIGURATION SYSTÈME REQUISE

APPAREILS GÉRÉS PAR UN AGENT

Windows® 8, 8.1 et 10
Professionnel/Entreprise

Windows 7 Professionnel/
Entreprise/Édition Intégrale

Windows Vista® Professionnel/
Entreprise/Édition Intégrale

Windows XP SP2 Professionnel/
Édition Tablet PC/Édition
Media Center

Windows Server® 2012, 2012 R2
et 2016 Foundation/Essentials/
Standard*/Datacenter*

Windows Server 2008 et 2008
R2 Web/Standard/Enterprise/
Datacenter/HPC

Windows Server 2003 SP1 ou
version ultérieure, Web/Standard/
Enterprise/Datacenter

Mac OS X® 10.6 (Intel® uniquement)
à 10.11

MacOS Sierra® 10.12

SUSE® Linux Enterprise Server
Version 11, 32 et 64 bits

Ubuntu® 12.x, 32 bits et 64 bits

SANS AGENT

AIX®, CentOS™, Chrome™ OS,
Debian®, Fedora®, FreeBSD®,
HP-UX®, Mac OS X®, Mac OS
Sierra®, Oracle® Enterprise Linux,
Red Hat®, SUSE, Solaris®, Ubuntu,
Windows et Windows Server

CONSOLES

Résolution d'écran minimum de
1280 pixels par 800 pixels

Internet Explorer® 8.x ou version
ultérieure

Firefox® 20.x ou version ultérieure

Safari® 5.x ou version ultérieure

Chrome™ 38.x ou version ultérieure

FONCTIONNALITÉS

Inventaire précis : Facilitez la gestion et la conformité avec la détection automatique et l'inventaire du matériel et des logiciels sur l'ensemble du réseau.

Conformité et optimisation des licences : Réalisez des économies tout en veillant à la conformité des fournisseurs en suivant et en gérant avec exactitude les actifs logiciels.

Administration à distance : Éliminez les frais de déplacement et améliorez la gestion des actifs informatiques avec l'installation à distance des applications, la résolution des problèmes et la réplication de site.

Solution complète d'application de correctifs : Planifiez facilement et déployez automatiquement les correctifs logiciels et faites-en le suivi à votre convenance.

Surveillance intégrée des serveurs : simplifiez les workflows avec la surveillance des journaux des serveurs qui est intégrée à la gestion des actifs, à la création de rapports et au centre d'assistance.

Centre d'assistance intégré : Fournissez à votre centre d'assistance des contrôles détaillés des contrats de niveau de service qui sont intégrés aux workflows de gestion de actifs, au portail utilisateur en libre-service et KACE Go Mobile App.

Une meilleure sécurité des terminaux : Identifiez, évaluez et verrouillez les vulnérabilités sur tous les terminaux.

Application des stratégies : Assurez une configuration cohérente des terminaux avec des stratégies prédéfinies et personnalisées.

Économies d'énergie : Réduisez les frais et améliorez la réputation de votre entreprise avec des stratégies de configuration d'alimentation.

Création de rapports complets : Gagnez du temps avec la création de rapports préconfigurés ou personnalisés à des fins de conformité et pour d'autres utilisations.

Alertes utilisateurs : Réduisez la charge de travail du centre d'assistance en diffusant des alertes pour prévenir les utilisateurs d'événements importants tels que les interruptions des services d'e-mail.

Gestion de plusieurs domaines : Gérez plusieurs domaines facilement dans des environnements informatiques décentralisés.

Alertes système : Recevez des alertes d'administration à propos d'une multitude d'attributs (ordinateur et réseau) pour gérer facilement les terminaux à l'aide d'exceptions.

Accès à une communauté d'experts informatiques : Mettez en place des bonnes pratiques en matière de déploiement, en bénéficiant de l'aide exclusive des professionnels de la communauté IT Ninja.com (anciennement AppDeploy.com).

Options flexibles de déploiement : Choisissez de déployer l'appliance de gestion des systèmes KACE en tant qu'appliance physique ou virtuelle si vous préférez une solution sur site.

Administration simple et sécurisée : Administrez depuis un poste de travail ou un appareil mobile dans un navigateur Web pris en charge. Elle vous offre par ailleurs les atouts suivants :

- Recherche exhaustive sur l'ensemble de la base de données KACE
- Gestion de l'authentification, des autorisations et des droits d'administration
- Intégration LDAP et Active Directory en temps réel
- Fonctions de réveil Wake-on-LAN pour bénéficier d'une maintenance en dehors des heures de bureau
- Mises à niveau logicielles de l'appliance en un clic
- Audit et suivi des tâches d'administration clés par heure et nom du responsable

PROFIL DE QUEST

L'objectif de Quest est de résoudre des problèmes complexes à l'aide de solutions simples. Nous y parvenons en appliquant une philosophie qui repose sur l'excellence de nos produits, un service de qualité et un objectif global de simplicité dans nos interactions. Notre vision est de proposer une technologie qui apporte à la fois efficacité et résultats concrets, afin que votre entreprise passe moins de temps à gérer son information et plus de temps à innover.

*Exécution en mode Server Core impossible

Quest

4 Polaris Way, Aliso Viejo, CA 92656 | www.quest.com
Si vous n'êtes pas situé en Amérique du Nord, vous trouverez des informations concernant notre bureau local sur notre site Web.

Quest, KACE et le logo Quest sont des marques et des marques déposées de Quest Software, Inc. Pour obtenir la liste complète des produits Quest, rendez-vous sur le site www.quest.com/legal/trademark-information.aspx. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

© 2017 Quest Software Inc. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

DataSheet-KACE-K1000-Service-US-KS-FR-WL-30185

Quest