

# Gestion unifiée des terminaux KACE<sup>®</sup> par Quest

Contrôlez vos terminaux traditionnels et modernes tout en soutenant vos équipes hybrides.

Notre monde est en pleine évolution et devient de plus en plus imprévisible. C'est pourquoi il est d'autant plus essentiel de planifier la prochaine perturbation. Avec l'adoption croissante et rapide du télétravail, de nombreuses entreprises réévaluent leurs stratégies informatiques de gestion des crises, et tout particulièrement la gestion des terminaux distants.

Tout environnement destiné aux équipes hybrides doit être flexible pour que les utilisateurs finaux puissent travailler de façon fluide et productive, où qu'ils soient. Les stratégies de gestion des terminaux traditionnels se doivent d'inclure des techniques de gestion modernes et basées dans le Cloud qui couvrent un écosystème de terminaux bien plus complexe.

## GESTION DES TERMINAUX TRADITIONNELS

Il s'agit de la gestion locale et granulaire des ordinateurs et des serveurs, qui inclut généralement la découverte/l'inventaire, l'écriture de scripts, l'installation de logiciels, l'application de correctifs, la gestion des actifs logiciels (SAM, software asset management), l'analyse des vulnérabilités et la gestion avec ou sans agent des appareils IoT. Cette méthode est prise en

charge par l'appliance de gestion des systèmes KACE.

## GESTION DES TERMINAUX MODERNES

La gestion des terminaux modernes consiste à contrôler dans le Cloud les appareils mobiles iOS et Android, ainsi que les ordinateurs portables traditionnels Microsoft et Mac. Elle inclut l'enregistrement simple des appareils, le recueil des données d'inventaire et des fonctions telles que la réinitialisation des mots de passe ou l'effacement d'un appareil volé. La solution KACE Cloud Mobile Device Manager propose ces fonctionnalités et bien plus.

## GESTION UNIFIÉE DES TERMINAUX KACE

Quel que soit le niveau de maturité de votre stratégie de gestion de terminaux, la gestion unifiée des terminaux KACE offre la flexibilité dont vous avez besoin pour continuer à gérer les terminaux traditionnels tout en ajoutant des terminaux modernes.

Ces deux types de gestion sont désormais unifiés dans une interface commune et intuitive, qui vous permet de découvrir, gérer et sécuriser facilement tous vos terminaux depuis une console unique. Rattrapez le temps passé à gérer manuellement plusieurs solutions pour

## AVANTAGES :

- Répertoriez et gérez proactivement les appareils mobiles appartenant à l'entreprise ou aux salariés, ainsi que les ordinateurs portables, les PC, les serveurs traditionnels et les appareils IoT depuis une console unique.
- Automatisez et réduisez les efforts de gestion avec une interface simple d'utilisation qui offre des fonctionnalités à la fois puissantes et cohérentes.
- Renforcez la sécurité avec l'identification, l'inventaire, l'application de correctifs et le contrôle de tous les terminaux. Réduisez les risques en localisant facilement ou en effaçant tout appareil mobile perdu ou volé.



assurer la sécurité de vos terminaux et avoir la certitude que votre réseau est protégé.

Avec la gestion unifiée des terminaux KACE, vous pouvez cogérer vos terminaux traditionnels et modernes, notamment les ordinateurs portables Windows et Mac, Linux, les appareils non informatiques (imprimantes, appareil réseau...), les serveurs, les appareils IoT et les appareils mobiles iOS et Android. C'est le compromis idéal.

## FONCTIONNALITÉS

- **Déploiement et découverte**  
Analysez facilement votre environnement pour découvrir les appareils qui accèdent à votre réseau. Provisionnez à distance les terminaux existants ou les nouveaux appareils à déployer sans avoir à les manipuler. Expédiez directement un terminal chez l'utilisateur final depuis le fournisseur sans faire office d'intermédiaire.
- **Inventaire granulaire**  
Accédez à un inventaire détaillé des données présentes sur chaque appareil traditionnel de votre environnement. Gérez et consultez les données grâce à des rapports flexibles succincts, ou réalisez une analyse approfondie et automatisée en cas de besoin.
- **Configuration flexible**  
Définissez des stratégies et des fonctions administratives spécifiques qui peuvent être appliquées à un seul ou plusieurs appareils.
- **Distribution des logiciels et des applications**  
Suivez, déployez et maintenez automatiquement les versions actuelles de vos logiciels et applications pour garantir que votre environnement est sécurisé et conforme.
- **Gestion des correctifs**  
Sécurisez votre environnement avec l'identification et le déploiement automatisés des correctifs. Assurez-vous que les correctifs sont toujours à jour.
- **Puissant contrôle des appareils mobiles**  
Localisez, réinitialisez les mots de passe ou les paramètres d'usine, verrouillez ou effacez les données de tout appareil mobile enregistré.

- **Intégration avec l'App Store**  
Assurez le provisioning et le déploiement des applications commerciales et développées en interne nécessaires, selon les stratégies de distribution de l'entreprise. Identifiez manuellement ou automatiquement les applications obsolètes et appliquez les mises à jour.
- **Création de rapports**  
Utilisez des modèles existants ou créez des rapports à la demande sur votre environnement complet ou sur un sous-ensemble d'appareils. Mettez en forme vos rapports pour respecter les exigences de conformité ou de l'entreprise.
- **Service Desk intégré**  
En cas de problème, vos utilisateurs peuvent facilement contacter le support et obtenir une solution, avec un impact minimal sur leur travail.
- **Couverture complète des appareils**  
Gérez entièrement tous les systèmes d'exploitation depuis une seule console : MacOS, Windows, Chromebook, Linux, iOS et Android.

## CONCLUSION

Avec la gestion unifiée des terminaux KACE, vous pouvez soutenir vos équipes hybrides en appliquant une stratégie de gestion moderne tout en prenant en charge les terminaux traditionnels existants. Vous avez l'assurance que vos terminaux sont protégés contre la prochaine cyberattaque. Soyez prêt avec KACE.

## PROFIL DE QUEST

Quest crée des solutions logicielles conçues pour exploiter tous les avantages des nouvelles technologies dans un paysage informatique toujours plus complexe. De la gestion des bases de données et des systèmes à la gestion d'Active Directory et Office 365, en passant par cybersécurité et la résilience, Quest aide les clients à relever leurs prochains défis informatiques dès à présent. Quest Software. Où demain rencontre aujourd'hui.