



ManageEngine 
Endpoint Central





Optimisez votre informatique
Habilitez vos équipes

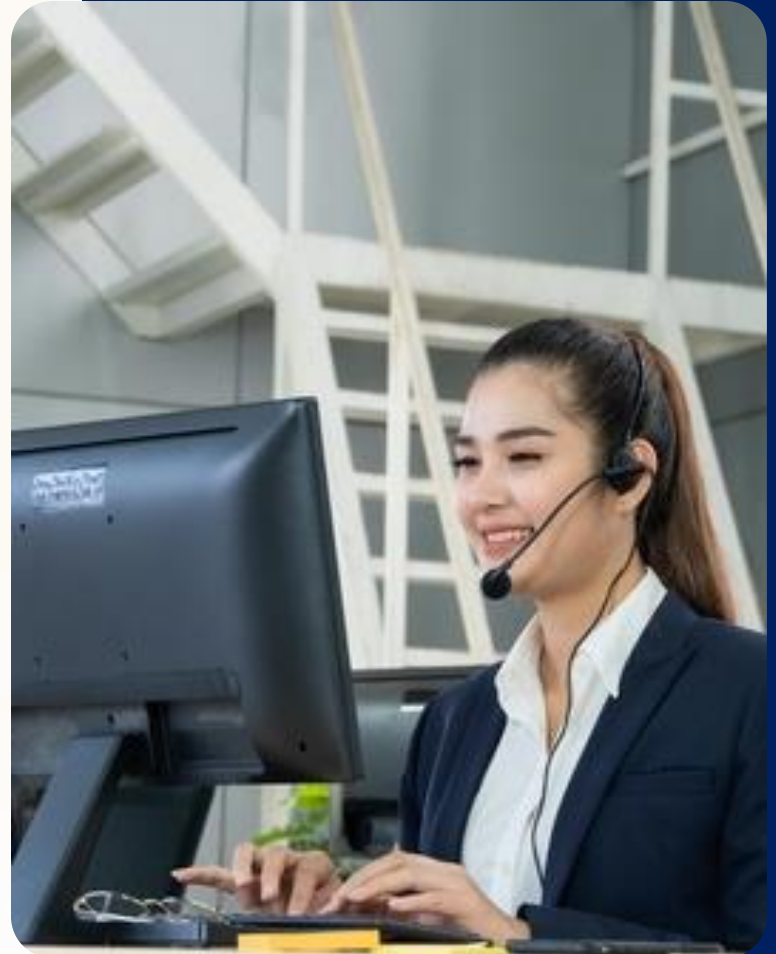
Qui sommes-nous ?

- Nous veillons à l'efficacité et la sécurité des terminaux d'entreprise
- Nous offrons un référentiel unique pour toute la gestion et la sécurité des terminaux



Nous aidons

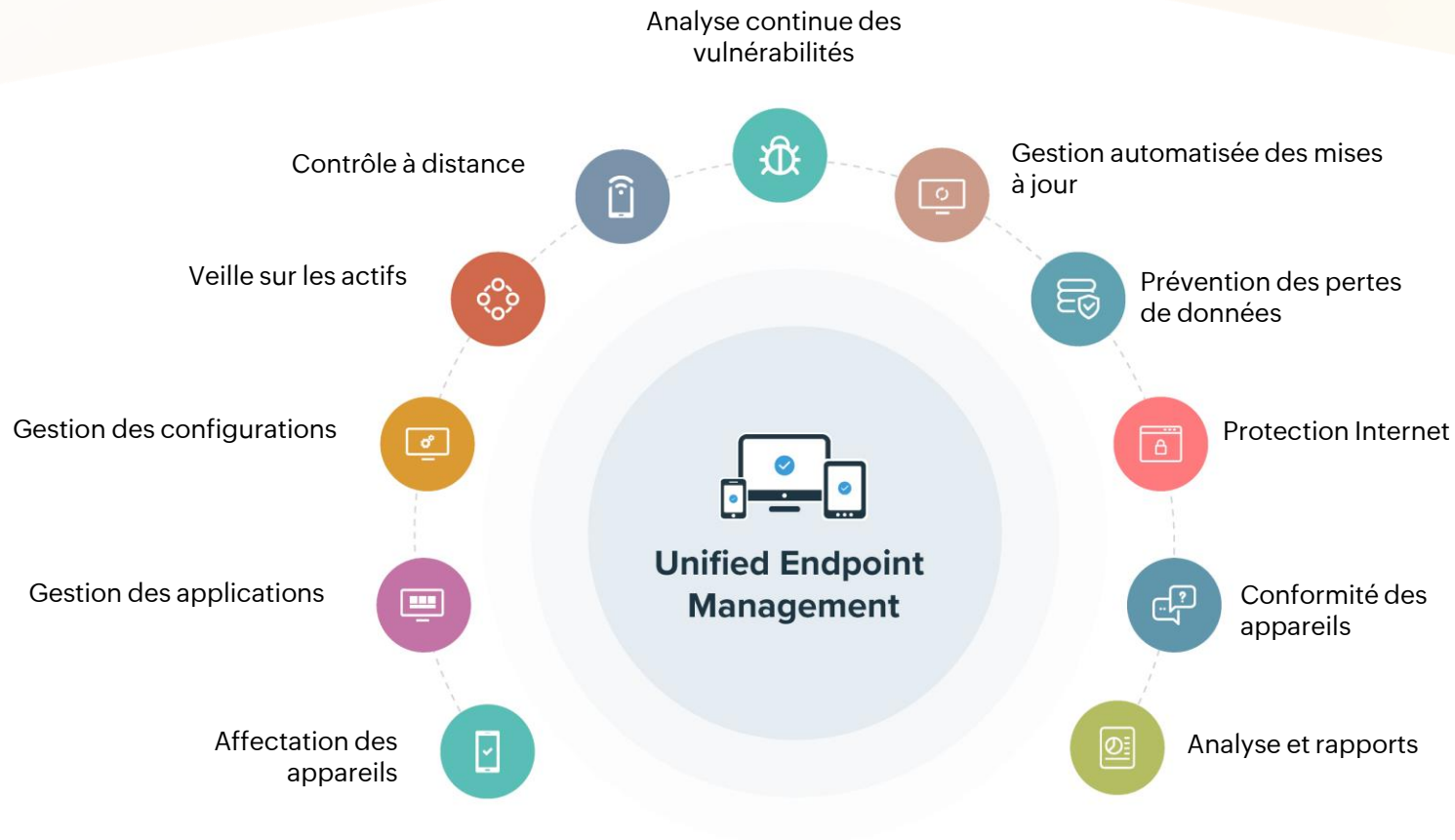
- Les différents cadres informatiques à prendre des décisions avisées en leur offrant une analyse utile et des tableaux de bord
- Les utilisateurs (employés) en maintenant leurs terminaux dans un état de marche optimal
- Les administrateurs en leur facilitant le suivi des actifs
- Les équipes ITOps et SecOps en leur apportant une plateforme de coordination



« L'objectif premier est de concevoir une expérience utilisateur pour mieux contrôler la sécurité sans nuire à l'agilité. Grâce à des terminaux autonomes capables de se gérer avec la réparation spontanée, nous réduisons la friction pour les utilisateurs. Cela améliore les audits, allège les coûts et facilite les tâches de sécurité. »

Mathivanan V, Vice-président ManageEngine





Cloud



On-premises



MSP/RMM



Enterprise IT

Systeme d'exploitation pris en charge



chrome OS

Intégrer sa première ligne de défense

- Mise à jour corrective des OS Windows, Mac, Linux et serveur
- Mise à jour corrective de plus de 850 applications tierces
- Workflows de déploiement de correctifs flexibles et automatisés
- Test et approbation de correctifs avant déploiement en environnement de production



On ne peut pas corriger ce que l'on ignore

- Disposez d'un aperçu global précis des actifs informatiques de l'entreprise
- Analysez et suivez l'utilisation de logiciels et gérez les licences
- Protégez votre environnement en évitant l'installation de logiciels non approuvés
- Effacez des données de façon sélective pour des appareils BYOD perdus



- Localisation GPS des terminaux
- Limitation du champ de déplacement des terminaux
- Mise en quarantaine des appareils débridés ou racine

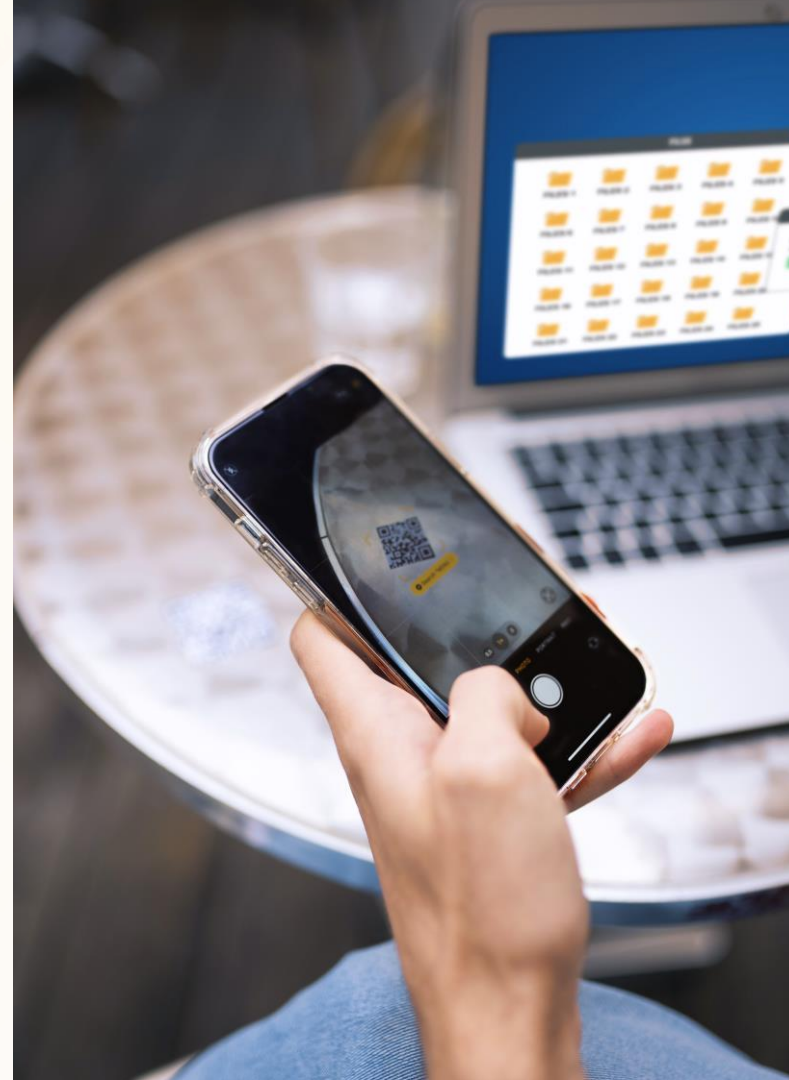


Gestion des logiciels et des applications mobiles

- Créez un package logiciel personnalisé avec plus de 10 000 modèles
- Ajoutez au package des configurations pré et post-installation (contrôle de l'espace disque disponible, désinstallation d'ancienne version du logiciel, création de raccourcis)
- Déployez des logiciels et des applications mobiles dans un portail en libre-service pour alléger la charge des administrateurs - *L'auto-assistance est la meilleure aide !*



- Distribuez des applications gérées via Play Store ou App Store et gérez les mises à jour des appareils Windows, Android et iOS
- Personnalisez la mise à jour selon les besoins de l'entreprise et déployez aussi des applications internes
- Verrouillez des appareils sur une application donnée ou un groupe pour des besoins de kiosque précis



Déploiement d'OS fluide pour les moderniser

- Mettez à niveau facilement d'anciens OS avec le déploiement automatisé
- Ne vous souciez plus d'avoir divers OEM de matériel, créez une image d'un ordinateur de toute marque (Dell, HP, ASUS) et déployez l'OS sur la machine voulue
- Dotez vos terminaux de nouveaux OS mais avec les mêmes profils d'utilisateur, le personnel n'ayant pas à se soucier des données et des comptes stockés sur leurs anciennes machines



Résolution des problèmes à tout moment, partout

- Corrigez facilement les terminaux à distance
- Simplifiez le transfert de connaissances via les sessions à distance enregistrées
- Établissez une communication rapide avec les utilisateurs par appel chat, audio et vidéo



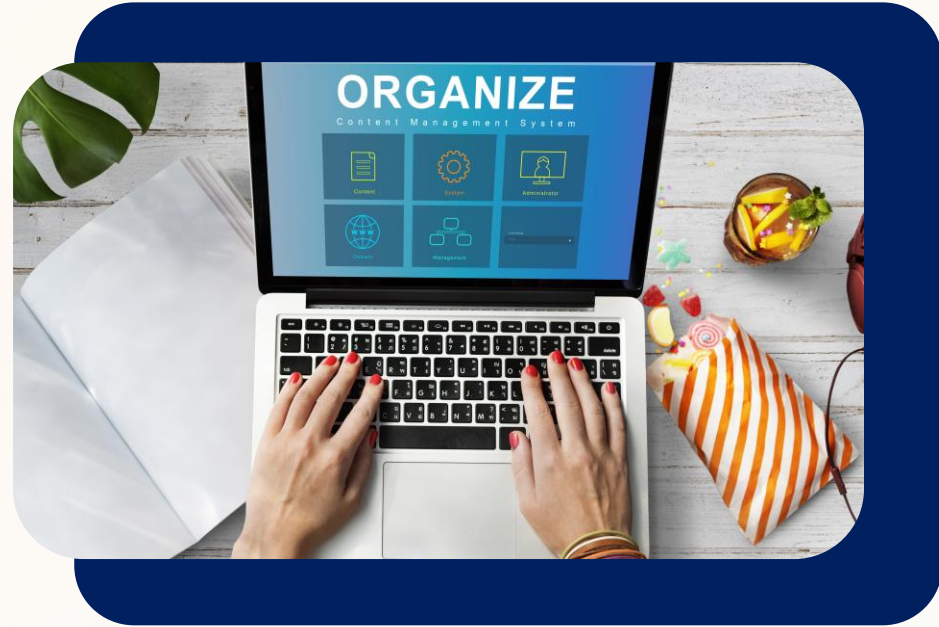
- Dépannez les terminaux endurcis de plus de 25 OEM, outre les appareils Android
- Affichez à distance les appareils iOS
- Accédez instantanément aux outils de diagnostic des terminaux des utilisateurs sans besoin d'une session à distance



Appareils d'entreprise et BYOD centralisés

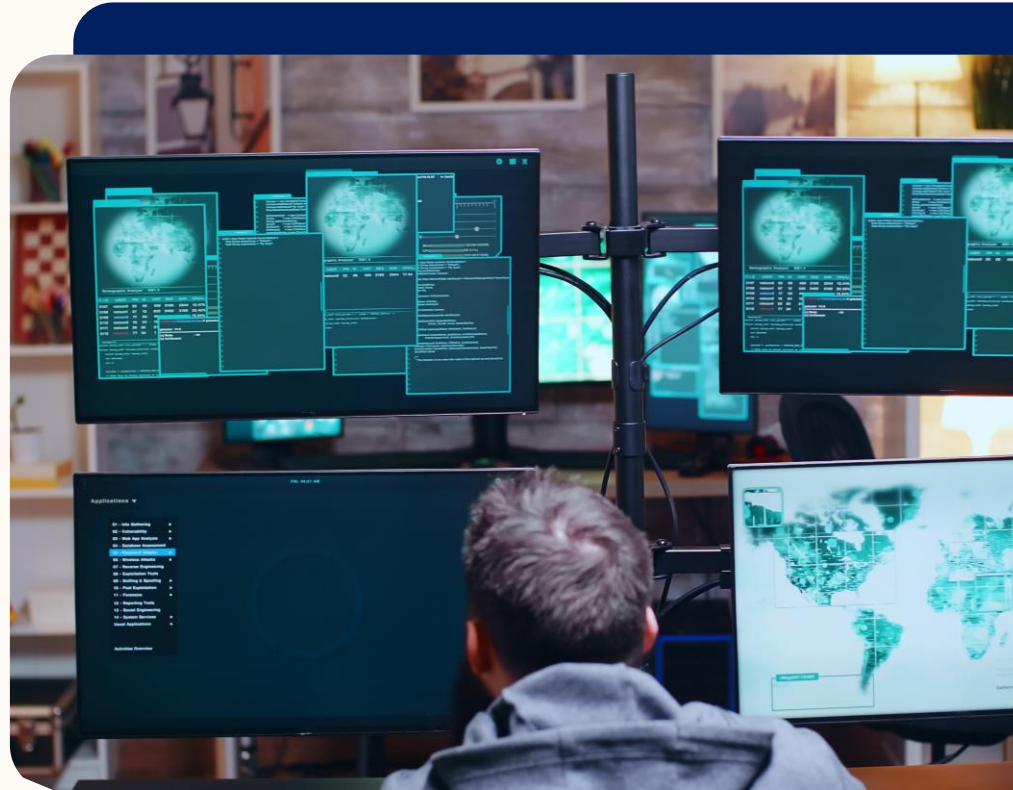
Gestion moderne des terminaux

- Attribuez des appareils en masse via un déploiement Windows Autopilot, Apple Business Manager ou Zero Touch
- Automatisez les tâches courantes en déployant des modèles préconfigurés sur les terminaux
- Stratégies MAM pour les appareils BYOD
- Accès conditionnel



Prévention des vulnérabilités

- Recherchez les vulnérabilités et les menaces des terminaux et remédiez-y
- Évitez les vulnérabilités zero-day à l'aide de palliatifs même avant la sortie de correctifs
- Assurez la conformité CIS en étalonnant vos systèmes informatiques avec plus de 75 critères
- Résolvez instantanément les erreurs de configuration de sécurité



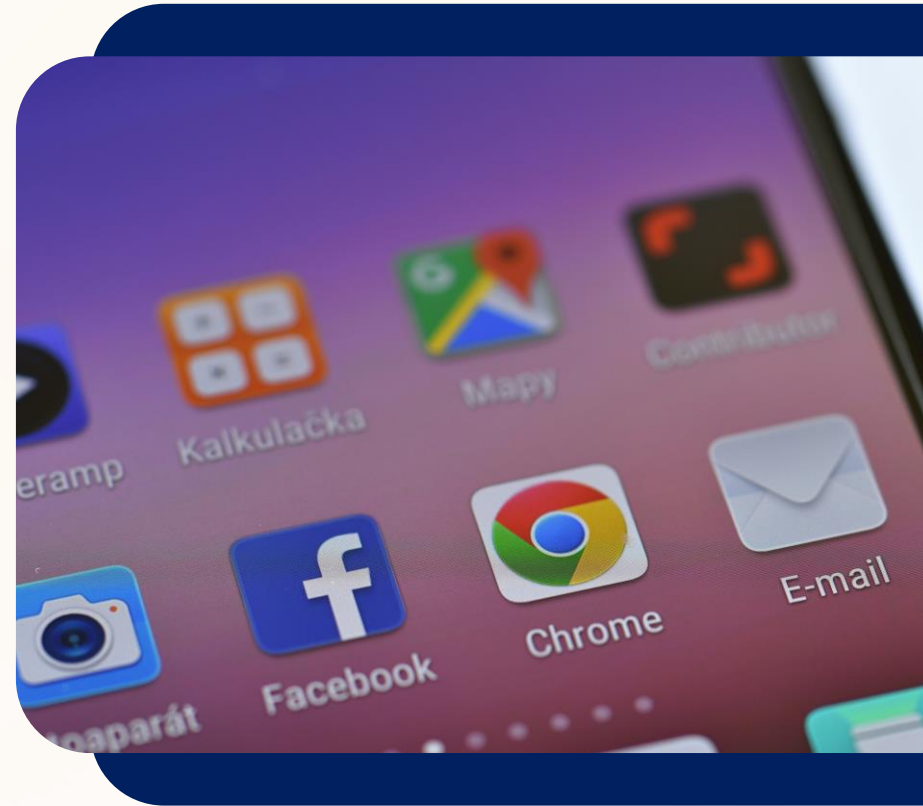
Réduction de la surface d'attaque

- Réduisez le risque de menaces internes via un accès privilégié propre à l'application avec la gestion des privilèges des terminaux
- Exercez un contrôle complet sur l'environnement en bloquant les applications malveillantes et en autorisant celles de confiance



Navigateur sûr que l'entreprise mérite

- Gérez facilement les navigateurs des utilisateurs et leurs extensions
- Empêchez l'accès du personnel à des sites Web non approuvés et les téléchargement à risque
- Assurez la conformité des navigateurs aux normes de sécurité comme STIG et CIS



Les données sont trop précieuses pour tolérer une fuite

- Analysez vos données d'entreprise : détectez et classez-les avec nos modèles DLP prédéfinis ou ceux personnalisés
- Évitez la fuite de données via le Presse-papiers, la sauvegarde cloud, les périphériques, les imprimantes, etc.
- Favorisez la productivité du personnel, remédiez instantanément aux faux positifs



Déjouer le ransomware !

- Algorithme d'apprentissage machine breveté pour détecter un comportement anormal et le déplacement de fichiers et de scripts sur les terminaux
- Classez les incidents en vrais et faux positifs
- Obtenez instantanément une sauvegarde non effaçable en cas d'attaque de ransomware
- Exploitez le service VSS (Volume Shadow Service) pour obtenir des copies shadow de tous les fichiers sur les terminaux d'entreprise



Autres moyens de rendre votre informatique efficace et sûre

- Générez des rapports intuitifs sur la connexion utilisateur, les détails d'inventaire, les correctifs, etc. pour un suivi précis de l'environnement
- Limitez l'accès indésirable à la suite d'outils grâce au contrôle d'accès basé sur le rôle
- Chiffrement Bitlocker et Filevault pour protéger les données
- Plus de 50 modèles de configuration pour automatiser les tâches courantes



Nous offrons une intégration transparente à l'environnement existant

ManageEngine
ServiceDesk Plus

 Zendesk

 Jira Service Management

servicenow

 spiceworks

ManageEngine
Analytics Plus

 freshservice

ManageEngine
AssetExplorer

 tenable

Reconnu par les grands cabinets d'analystes

The Gartner logo is displayed in a dark blue, sans-serif font within a rounded rectangular box with a thin blue border. The text reads "Gartner" followed by a small registered trademark symbol (®).

Gartner®

The Forrester logo is displayed in a dark green, serif font within a rounded rectangular box with a thin blue border. The text reads "FORRESTER" followed by a small registered trademark symbol (®).

FORRESTER®

The IDC logo is displayed in blue within a rounded rectangular box with a thin blue border. It features a stylized globe icon on the left, composed of horizontal lines, followed by the letters "IDC" in a bold, sans-serif font.

 **IDC**

Pour en savoir plus, consultez

[Endpoint Central](#)



Jugez plutôt par vous-même en découvrant directement notre solution !

[Évaluer dès maintenant Endpoint Central](#)