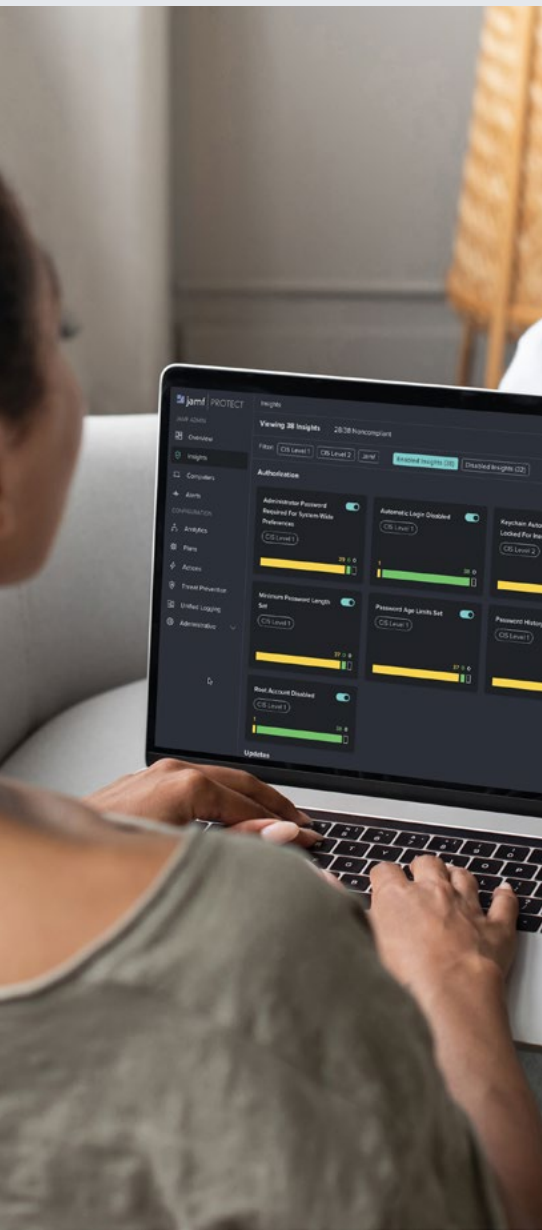


Protégez les terminaux Apple des menaces qui les ciblent



Prévenez les cyberattaques et assurez la conformité des terminaux.
Identifiez les menaces actives et réagissez.



Les cybermenaces sont de plus en plus sophistiquées. Elles font peser de nouveaux risques sur les appareils et les infrastructures des entreprises. Face à la diversité des menaces actuelles, les outils de sécurité généralistes ne sont pas armés pour prévenir les attaques de sécurité, enquêter sur les incidents et y remédier. Les utilisateurs, les appareils, les équipes de sécurité et les organisations ne sont pas protégés.

Découvrez Jamf Protect.

Jamf Protect est une solution de sécurité des terminaux spécialement conçue pour prévenir les menaces. Capable de bloquer les attaques ciblant les Mac et les appareils mobiles, elle offre une visibilité claire sur la conformité des appareils.

Relever le défi unique de la sécurité d'Apple au travail.

Jamf Protect donne aux organisations les moyens de se défendre contre les menaces. Avec Jamf Protect, elles assurent la conformité de leurs terminaux, identifient les menaces actives sur Mac et sur mobile et réagissent sans délai.



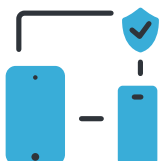
Sécurité des terminaux

Jamf Protect est une solution complète de détection et de protection pour les Mac et les appareils mobiles. Identifiez les applications à risque et mettez automatiquement en quarantaine les logiciels malveillants pour préserver la sécurité des terminaux.



Conformité et visibilité

Jamf Protect aide les organisations à maintenir la conformité de tous les appareils. Personnalisez les rapports de benchmarking, enregistrez des données télémétriques riches et réalisez des audits en vous appuyant sur des cadres de référence comme les critères du Center for Internet Security (CIS).



Prévention et correction des menaces

Jamf Protect utilise MI:RIAM, le moteur de machine learning de Jamf, pour anticiper les menaces qui pèsent sur les utilisateurs et les appareils : domaines malveillants, attaques de phishing innovantes et cryptojacking. Les contenus web à risque sont automatiquement bloqués pour arrêter les dangers créés involontairement par l'utilisateur.



Télémétrie des terminaux enrichie

Pour optimiser les capacités d'investigation et de réponse, Jamf s'intègre aux solutions SIEM (gestion des incidents et des événements de sécurité) et SOAR (orchestration, automatisation et réponse de sécurité) et leur transmet les informations de pointe fournies par Apple.



L'expérience de l'utilisateur final

Les outils de sécurité doivent bloquer les menaces sans pour autant devenir une nuisance pour l'utilisateur. En n'utilisant qu'un minimum de ressources système, Jamf Protect préserve l'expérience Apple. La solution fonctionne sans extension du noyau et prend en charge les nouvelles versions des produits Apple dès le jour de leur sortie.

JamfProtect bénéficie de l'appui de [Jamf Threat Labs](#), une équipe de chercheurs expérimentés, d'experts en cybersécurité et de spécialistes des données qui étudient l'évolution des menaces de sécurité.



www.jamf.com/fr/

© 2002-2023 Jamf, LLC. Tous droits réservés.

Pour analyser dans le détail comment Jamf Protect peut vous aider,
demandez une version d'essai ou contactez votre revendeur habituel.