



Checklist de sécurité Mac

Les Mac occupent une place de plus en plus importante dans les entreprises, et les responsables informatiques doivent protéger chaque couche de cet environnement, de l'appareil aux données auxquelles il accède, tout en restant fidèle aux objectifs de l'entreprise.



Gestion des appareils

- ✓ Utiliser une solution MDM pour appliquer les règles de sécurité
- ✓ Déployer des configurations et des réglages sécurisés sur les appareils
- ✓ Installer des applications gérées et des paramètres
- ✓ Établir une cadence régulière de mise à jour des logiciels
- ✓ Suivre l'inventaire des appareils et leur attribution aux utilisateurs

Protection des points de terminaison

- ✓ Installer un logiciel de sécurité des points de terminaison
- ✓ Surveiller l'intégrité des points de terminaison en temps réel
- ✓ Se défendre contre les menaces présentes sur le réseau et sur l'appareil
- ✓ Répondre rapidement aux incidents et aux menaces inconnues grâce à l'IA/ML
- ✓ Transmettre des données télémétriques riches à une solution SIEM à des fins d'analyse

Authentification des utilisateurs

- ✓ Intégrer la gestion des identités et des accès dans l'infrastructure de sécurité
- ✓ Appliquer des règles de mots de passe forts de façon homogène dans tout l'environnement
- ✓ Protéger les données avec une couche de protection supplémentaire exigeant l'authentification multifacteur
- ✓ Maintenir l'intégrité des données en les chiffrant sur toutes les connexions réseau.
- ✓ Vérifier l'état de l'appareil et des identifiants avec le ZTNA avant d'autoriser l'accès aux ressources de l'entreprise

Normes de conformité

- ✓ Respecter les normes et les cadres de l'industrie
- ✓ Créer des profils de référence en phase avec la tolérance au risque de l'entreprise
- ✓ Mettre en œuvre des règles de sécurité pour assurer la conformité
- ✓ Mener des audits réguliers pour mesurer la posture de sécurité
- ✓ Améliorer les processus en permanence grâce à des boucles de rétroaction itératives

Autres considérations

- ✓ Mettre en place des protections multicouches afin de multiplier les filets de sécurité et d'atténuer les risques dans l'ensemble de votre infrastructure de sécurité.
- ✓ Partager en toute sécurité des données télémétriques riches avec des solutions intégrées pour exécuter des workflows avancés
- ✓ Automatiser les tâches pour gagner en efficacité et réduire les erreurs humaines
- ✓ Améliorer simultanément la sécurité et l'expérience utilisateur en mettant en œuvre l'authentification SSO et l'authentification sans mot de passe
- ✓ Protéger uniformément les appareils appartenant à l'entreprise et les appareils en BYOD afin de garantir la cohérence de la sécurité des données

Une approche proactive et intégrée de la sécurité Mac protège les appareils et les données tout en soutenant l'efficacité et la productivité de l'entreprise.