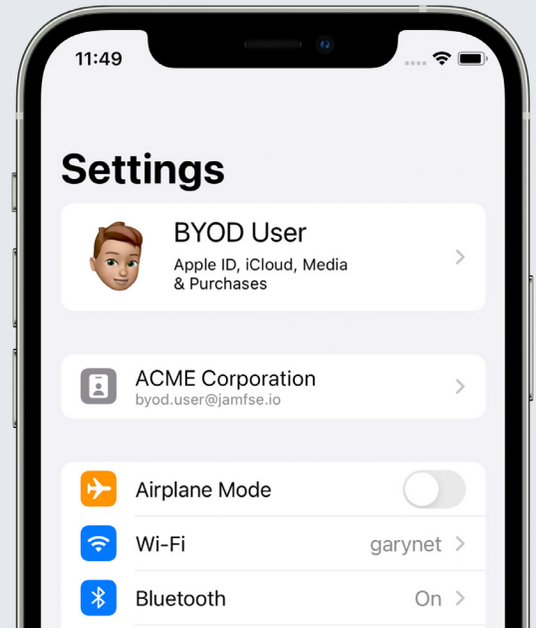


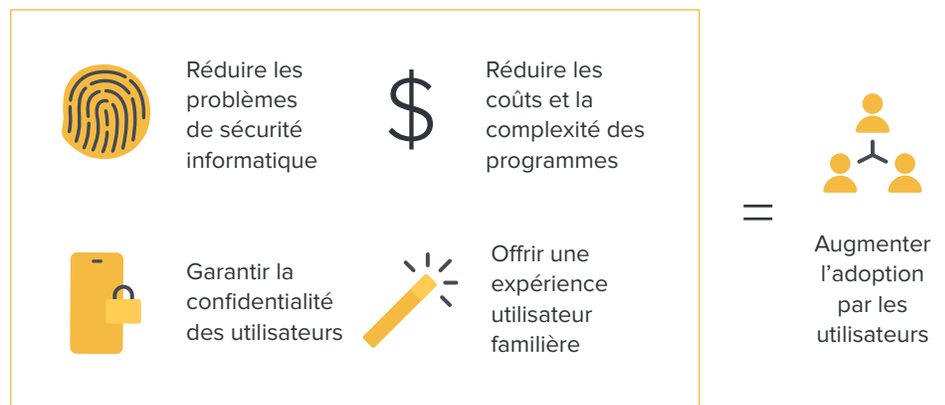
# BYOD par JAMF : réduire les problèmes de sécurité et de confidentialité



Parfaire un programme BYOD (Bring Your Own Device ou Apportez Votre Appareil Numérique), c'est augmenter son adoption par les utilisateurs finaux et avoir deux garanties : **la sécurité de l'organisation et la confidentialité des utilisateurs**. Jamf offre ces deux avantages et permet à l'entreprise d'accompagner ses employés tout en dissipant les craintes des utilisateurs qui ne souhaitent pas laisser un accès libre à leurs données personnelles.

Jamf a deux options **BYOD** pour iOS et iPadOS 15 (ou versions ultérieures) : **l'enrôlement utilisateur par compte** et **l'enrôlement utilisateur par profil**. Ainsi, les organisations peuvent déployer un programme « Apportez Votre Appareil Numérique Apple » tout en préservant la confidentialité des utilisateurs. Avec Jamf, les administrateurs informatiques peuvent sécuriser les ressources et données de l'entreprise, réduire le coût d'achat des appareils et autoriser l'utilisation d'appareils personnels pour les tâches professionnelles et personnelles. Tout cela sans compromettre les données ou la confidentialité de l'utilisateur, et en maintenant l'expérience que les utilisateurs Apple attendent.

## Éléments clés pour réussir un programme BYOD



# Tout le monde doit y gagner

Lorsque les organisations ont un programme BYOD axé sur la sécurité et la confidentialité, le service informatique et les employés en tirent des avantages.



## Avantages pour les employés

- Accès sécurisé aux ressources de l'entreprise
- Apps, données et informations d'utilisation personnelles restent privées et protégées
- Outils Apple familiers au travail comme à la maison
- Gestion transparente de l'appareil personnel par le service informatique



## Avantages pour l'organisation

- Productivité améliorée grâce à l'accès aux ressources d'entreprise depuis partout
- Gestion adaptée des appareils, garantissant la sécurité des ressources et données d'entreprise
- Réduction des coûts car moins d'appareils achetés



### Les administrateurs informatiques conservent les contrôles de gestion nécessaires :

- ✓ Verrouiller l'appareil
- ✓ Appliquer les configurations de l'entreprise
- ✓ Installer et supprimer les apps et livres de l'entreprise
- ✓ Collecter des informations de sécurité à partir de l'appareil
- ✓ Ajouter/supprimer des restrictions pour protéger les données de l'entreprise

### Les administrateurs informatiques ne peuvent pas :

- ✗ Voir ou effacer les données privées
- ✗ Supprimer ou limiter les apps personnelles
- ✗ Localiser l'appareil
- ✗ Collecter les informations personnelles des utilisateurs

Il est important pour le service informatique et les utilisateurs finaux de comprendre les avantages des programmes BYOD, conçus pour faciliter le travail de tous. La confidentialité est primordiale pour les utilisateurs et la sécurité est la priorité des responsables informatiques. Les plus grandes organisations choisissent un ensemble de fonctionnalités conçues spécifiquement pour les programmes BYOD. L'enrôlement des appareils BYOD dans Jamf est la façon la plus simple de répondre aux besoins des utilisateurs et des administrateurs informatiques.

Découvrez la simplicité d'un workflow BYOD dans l'article [Jamf and Apple: BYOD Programs Done Better](#) ou [demandez un essai](#) pour vous lancer dès aujourd'hui.



[www.jamf.com](http://www.jamf.com)

© 2002–2022 Jamf, LLC. Tous droits réservés.

Si vous êtes curieux de voir l'impact de Jamf sur vos appareils BYOD, rendez-vous sur [jamf.com/fr](http://jamf.com/fr).