



Préparation à l'authentification fédérée

Liste de vérification pour les établissements d'enseignement

L'intégration d'iPad et de Mac à l'environnement actuel de votre établissement n'aura jamais été aussi simple avec l'authentification fédérée.

Si Azure Active Directory de Microsoft est le fournisseur d'identité de votre établissement, vous pouvez facilement établir une connexion directe avec Apple School Manager pour offrir à vos utilisateurs un accès aux services Apple. Vous pouvez aussi connecter Apple School Manager à votre système d'information scolaire (SIS) afin de rendre les listes d'élèves immédiatement disponibles dans les apps Pour l'école et En classe, de même que sur les iPad partagés.

Pour commencer, utilisez cette liste à cocher.

Préparer Active Directory

- Vérifiez si votre établissement utilise Azure Active Directory de Microsoft (Azure AD) en ouvrant une session dans portal.azure.com.
- Si votre établissement utilise actuellement Active Directory en local, vous pouvez synchroniser les données avec Azure AD. Découvrez comment [gérer les services de fédération avec Azure AD Connect](#).
- Déterminez quels noms de domaine vous voulez fédérer et assurez-vous de les inclure dans votre locataire Azure AD. Découvrez comment [ajouter des noms de domaine dans Azure AD](#).

Préparer Apple School Manager

Quand vous commencez à utiliser l'authentification fédérée, tous les identifiants Apple du nom de domaine que vous fédérez doivent être gérés dans Apple School Manager, ce qui peut avoir une incidence sur les comptes de votre établissement qui sont liés aux TI.

- [Inscrivez](#) votre établissement ou [passez](#) à Apple School Manager.
- [Passez](#) du Programme de licences multipostes (PLM) à la section Apps et livres d'Apple School Manager. Assurez-vous que tous les acheteurs du PLM sont inscrits à la plateforme Apple School Manager de votre établissement.
- Sélectionnez un emplacement dans Apple School Manager pour chaque acheteur du PLM.
- Faites la liste de tous les identifiants Apple personnels liés aux TI qui sont déjà inscrits à certains services, comme les notifications Push d'Apple ou le programme Apple pour développeurs. Un nouveau nom d'utilisateur devra ultérieurement être associé à ces identifiants Apple personnels.
- (Facultatif) Intégrez Apple School Manager au SIS de votre établissement afin d'ajouter les listes d'élèves aux apps Pour l'école et En classe, de même qu'aux iPad partagés dans Apple School Manager. Apple School Manager utilise les adresses courriel importées à partir de votre SIS pour les associer aux utilisateurs d'Azure AD. Découvrez comment intégrer Apple School Manager à votre SIS à l'aide du [protocole de transfert de fichiers sécurisé \(SFTP\)](#) ou de [l'intégration directe](#).

Commencer la fédération

Une fois la préparation d'Azure AD et d'Apple School Manager terminée, vous pouvez commencer la fédération de votre établissement.

- Ouvrez une session dans Apple School Manager, puis [ajoutez les noms de domaine à fédérer](#).
- Dans Apple School Manager, [établisseez la connexion avec Azure AD](#). Vous devrez avoir accès à un compte d'administrateur système ou d'administrateur d'application dans Azure AD.
- Si Apple School Manager découvre qu'un identifiant Apple personnel utilise le nom de domaine que vous avez ajouté, l'utilisateur sera notifié et devra changer l'adresse courriel associée à son identifiant Apple. Toutes les données et tous les achats restent toutefois associés à l'identifiant Apple personnel de l'utilisateur. [En savoir plus](#).
- Si vous avez déjà des identifiants Apple gérés, vous pouvez les transférer dans le système d'authentification fédérée en modifiant les données pour qu'elles correspondent à celles du nom de domaine fédéré et au nom d'utilisateur. [En savoir plus](#).
- Choisissez de nouveaux noms d'utilisateur pour tous les identifiants Apple personnels liés aux TI que vous avez recensés précédemment.

Ressources complémentaires

- En savoir plus sur la [fédération dans Apple School Manager](#).
- En savoir plus sur [Azure Active Directory](#).