

Authentification à deux facteurs (FR)

Parcours vers l'enseignement Canada | Juin 2024

Renforcez la sécurité de votre compte Parcours vers l'enseignement Canada grâce à l'authentification à deux facteurs (A2F). Lorsque l'A2F sera activée, vous devrez fournir un jeton sécurisé et aléatoire durant l'authentification.

Note: Veuillez vous assurer que cette option est disponible dans votre pays avant de l'activer.

L'authentification à deux facteurs peut être activée en procédant comme suit :

- 1. Téléchargez et/ou ouvrez une application d'authentification sur votre téléphone.
 - a. De nombreuses applications prennent en charge la génération d'un code d'A2F, comme le <u>gestionnaire de mots de passe intégré d'Apple</u> ou l'application <u>Google</u> <u>Authenticator d'Android</u>, ainsi que d'autres applications de tierces parties dans les boutiques App Store ou Google Play.
 - i. Sur l'iOS, les renseignements de votre compte Parcours vers l'enseignement Canada doivent être <u>sauvegardés sur votre téléphone</u> avant de pouvoir ajouter des codes de récupération par l'entremise de la caméra d'iPhone et du gestionnaire de mots de passe intégré d'Apple.
- 2. Dans le portail Parcours vers l'enseignement Canada, cliquez sur le bouton « Activer l'A2F » pour commencer le processus. Si on vous le demande, saisissez votre mot de passe pour continuer.
- 3. À l'aide de l'application d'authentification de votre téléphone, balayez le code QR sur l'écran pour connecter votre application d'authentification à votre compte Parcours vers l'enseignement Canada.
- 4. Une fois connectée, votre application d'authentification devrait vous fournir un code. Saisissez ce code dans le champ réservé au code d'authentification et cliquez sur le bouton « Confirmer le code d'authentification » pour terminer la configuration.
- 5. Une fois la configuration terminée, une liste de codes de récupération sera générée. Copiez les codes de récupération fournis dans un endroit sécurisé. Vous pouvez utiliser ces codes pour vous connecter à votre compte si vous n'avez pas accès à votre application d'authentification.