

Ajout de facteurs additionnels (envoi de code SMS, appel) pour certifier votre identité autrement que par Microsoft Authenticator.

Cette marche à suivre vous permet de préciser des facteurs additionnels (alternatives à Microsoft Authenticator pour prouver votre identité lors de l'accès à vos courriels institutionnels).

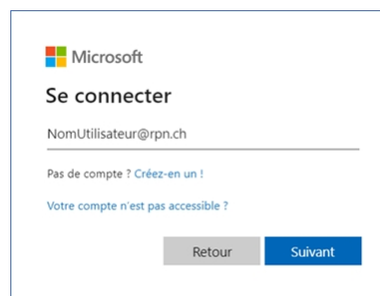
Elle n'est à réaliser qu'une seule fois.

1. Sur un ordinateur, (en première couche pour les collaboratrices et collaborateurs de l'institution) ouvrez un navigateur Internet et connectez-vous à l'adresse

<https://aka.ms/mfasetup>

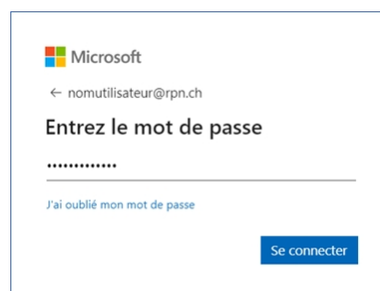
2. Sur la page web d'identification, renseignez votre nom d'utilisateur/utilisatrice au format habituel (exemple pour l'utilisatrice "Emma Aubry" : **Emma.Aubry@hep-bejune.ch**)

3. Cliquez sur **Suivant**.



Microsoft
Se connecter
NomUtilisateur@rpn.ch
Pas de compte ? Créez-en un !
Votre compte n'est pas accessible ?
Retour Suivant

4. Insérez votre mot de passe institutionnel habituel puis cliquez sur **Se connecter**.



Microsoft
← nomutilisateur@rpn.ch
Entrez le mot de passe
.....
J'ai oublié mon mot de passe
Se connecter

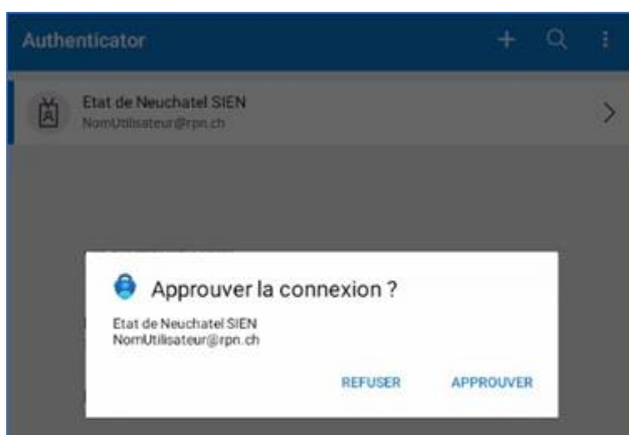
4.1 Il n'est pas utile de rester connecté-e si une fenêtre vous pose la question

5. Sur votre téléphone portable vérifiez que la demande initiée par la page web s'affiche. Si ce n'est pas le cas, ouvrez l'application Microsoft Authenticator.

Si un facteur d'authentification différent est déjà configuré, approuvez la connexion selon les instructions indiquée à l'écran (SMS, Appel téléphonique, etc.).



6. Puisque vous êtes à l'origine de cette connexion, vous pouvez cliquer sur **Approuver**.



7. Une fois la notification approuvée sur votre téléphone, revenez sur votre ordinateur.

Vous avez alors la possibilité d'ajouter une autre méthode d'authentification (p. ex. l'envoi d'un code par SMS) en suivant les instructions à l'écran.

Vous pouvez également préciser votre méthode d'authentification préférée (elle sera utilisée par défaut), de même que gérer vos informations de sécurité.