

Initialisation et utilisation d'une clé ODA

Introduction:

Ce système en plus de simplifier les accès, pas de Token physique à toujours avoir, permet de garantir une pérennité dans les usages car aucune date de péremption n'est associée contrairement aux clés OTP.

Initialisation:

Se connecter à l'adresse suivante : <https://extranet.ac-grenoble.fr>

Authentification

Identifiant

Mot de Passe

Valider

Authentifiez-vous avec :

Votre identifiant académique
Le code pin provisoire fourni.

Authentification de type OTP

Saisissez votre nouveau code PIN, contenant de 4 à 6 chiffres:

Confirmez votre nouveau code PIN

Valider

Choisissez un code pin personnel de
4 à 6 chiffres

Confirmez le

accédez à vos applications

Je reçois mon code OTP sur ma messagerie académique
Si vous utilisez l'authentification ODA (réception de codes sur la messagerie académique), cliquez ci-dessous : **Valider**

J'ai une clé OTP physique ou logicielle
Attendez que le code de votre clé change, puis saisissez votre PASSCODE: (Code PIN suivi du code affiché sur la clé) **Valider**

Saisissez votre identifiant et votre mot de passe ou passcode OTP (PIN et code clé)

Validez le choix :

"Je reçois mon code OTP sur ma
messagerie académique"

accédez à vos applications

Vous avez été déconnecté(e) avec succès

Vous êtes maintenant déconnecté(e) du système d'information.
Vous pouvez fermer votre navigateur.

Vous êtes automatiquement déconnecté.

Utilisation:

Se connecter à l'adresse suivante : <https://extranet.ac-grenoble.fr>



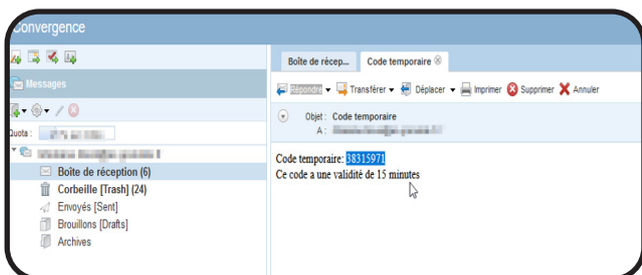
Authentifiez-vous avec :

Votre identifiant académique
Le code pin que vous venez de choisir..



Dans cette nouvelle page, il faudra renseigner le Code temporaire que vous allez recevoir sur votre messagerie académique.

Il faut conserver cette fenêtre ouverte dans le navigateur.



Exemple d'email reçu.

Copier ce code dans la fenêtre précédente (un copier-coller fonctionne).

Ces mails et le code qu'ils contiennent sont à usage unique.

Ils peuvent être supprimés après usage.

Chaque nouvelle connexion en extranet engendre l'envoi d'un nouveau mail avec un nouveau code temporaire.