


?

C'est quoi ?

EduConnect est le service d'authentification créé pour **simplifier vos démarches** au sein de l'**Éducation Nationale** et vos accès aux ressources numériques des établissements scolaires.

Avec ce compte vous accéder à vos services et démarches durant toute la scolarité de tous vos enfants regroupés sur cet unique compte : demande de bourses, changement d'adresse...



⚙️

Comment ?

Vous avez déjà activé votre compte l'an dernier ? Vous n'avez rien à faire.

Sinon pour créer votre compte par auto inscription, rendez-vous à l'adresse ci-contre et suivez les étapes. Conservez bien votre identifiant et votre mot de passe.

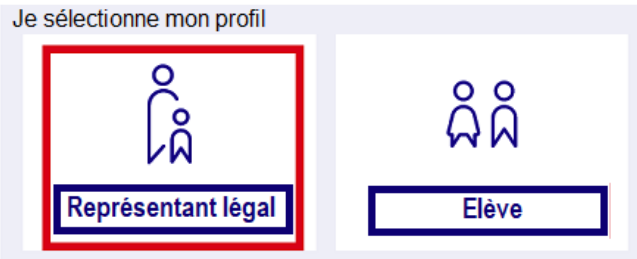
<https://educonnect.education.gouv.fr/>

Parents, vous n'avez pas de compte EduConnect ? créez le en 3 clics

Conseil : utilisez un ordinateur ou une tablette, plutôt qu'un téléphone

1

<https://educonnect.education.gouv.fr>



Je me connecte avec mon compte Educonnect

Identifiant au format p.nomXX [Identifiant oublié ? ⇄](#)

Mot de passe [Mot de passe oublié ? ⇄](#)

[Se connecter](#)

2


[je n'ai pas de compte →](#)

3

- saisissez le numéro de téléphone et l'adresse mail que vous avez communiqués à l'établissement scolaire
- vous recevez un SMS et/ou un mail d'activation : cliquez sur le lien reçu pour CONFIRMER vos coordonnées

Votre code Educonnect vous permet de vous connecter au site du Collège La Combe de Savoie, et à partir du site, à Pronote.

Site du collège : combe.ent.auvergnerrhonealpes.fr



Vous vous connectez en tant que : Elève ou parent

PRONOTE

Il n'y a pas de code Pronote.
Le 1er accès se fait par le site du collège.

L'élève a son propre compte Educonnect

- il l'utilise régulièrement en classe
- veillez dans les paramètres de son compte Educonnect à renseigner une adresse mail valide pour la totalité de sa scolarité



- L'établissement distribue les identifiants des comptes élèves en début d'année
- Le compte reste valable **de la 6^{ème} à la Terminale** (même en cas de changement d'académie)

Elève