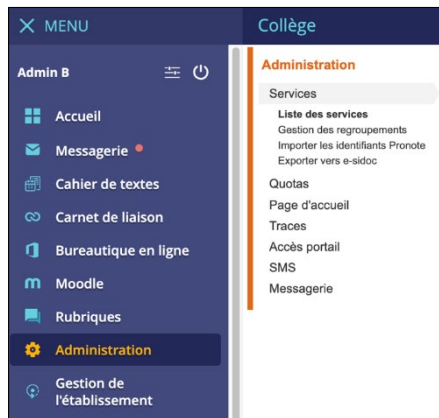


L'administrateur de l'ENT de chaque établissement peut créer un nouveau connecteur depuis son tableau de bord de la plateforme. Il faudra ensuite qu'il importe les comptes depuis l'ENT.

Se connecter à l'ENT avec un compte administrateur

Dans le menu, sélectionner **Administration**

Dans le sous-menu, sélectionner **Service**, puis **Listes des services**



Cliquer sur **Nouveau service**

Dans l'onglet *Informations générales*, renseigner les informations propres à l'établissement.

Vous êtes ici : Gestion portail > Services > Nouveau service

Retour

Informations générales | Accès population | Accès utilisateur

Paramètres techniques

Type de SSO *

URL *

Type Xiti

Regroupement *

* : champ obligatoire

Paramètres d'affichage

Service affiché dans la barre des services Oui

Intitulé *

Service anonyme

* : champ obligatoire

avec **XX** le numéro du département et **Y** le numéro de bassin.

ZZZZ:

KOS93 pour les collèges de Seine-Saint-Denis

KOS94 pour les collèges du Val-de-Marne

Paramètres	Données
Type de SSO	Pas de SSO ou SSO Standard
URL	https://idf-XX-Y.elea.apps.education.fr/login/index.php?authCAS=ZZZZZ
Type Xiti	PAGE_ENT
Regroupement	Ressources
Intitulé	Eléa
Service anonyme	décoché

4

Pour partager le connecteur, cliquer sur l'onglet *Accès population*.
Sélectionner le **Rôle** *Accès au service* et le **Profil** *Élève*.
Cliquer sur **Ajouter les accès**.

5

Recommencer l'étape précédente *pour les Profils Enseignant, Non enseignant et Autres*.

Récapitulatif des droits d'accès		
Cible	Profil	Rôle
Collège ()	Élève	Accès au service
Collège ()	Enseignant	Accès au service
Collège ()	Non enseignant	Accès au service

Remarque : les parents et/ou tuteurs n'ont pas accès à Éléa.

6

Dans l'onglet *Accès utilisateur*, ne rien modifier (sauf cas particuliers)

7

Cliquer le bouton **VALIDER**.

Valider

Le connecteur Éléa est à présent créé et se trouvera sous peu dans les applications de l'ENT.

Avant d'utiliser Éléa, il faudra procéder à l'importation des comptes

[Tutoriel à consulter](#)

