# Connexion à Pronote, outil de suivi de la scolarité de l'élève, via l'E.N.T (l'Educ de Normandie)

#### Introduction : Qu'est-ce que pronote ? Qu'est-ce que l'E.N.T (Environnement Numérique de Travail) ?

→Pronote est une application qui vous permet de suivre la scolarité de votre enfant, ses résultats, ses absences, le travail à faire à la maison, le travail fait en classe ... Vous pouvez aussi vous tenir au courant de l'actualité du collège et communiquer avec l'équipe

pédagogique ou administrative de l'établissement. Attention : un compte parent est différent d'un compte enfant. Il est important que les élèves et les parents se connectent avec leur propre compte. En effet, les informations disponibles sur

chacun des espaces (élèves ou parents) ne sont pas toutes les mêmes.

Par exemple : une information importante émanant de l'administration et s'adressant aux parents ne sera pas visible sur l'espace élève. De même, il ne sera pas possible de retourner un travail scolaire à partir de l'espace parent.

→L'E.N.T. est un environnement numérique de travail, il contient des espaces d'échange entre élèves et professeurs, des applications scolaires et différents services à l'attention des parents, des professeurs et des élèves.

		🎢 🏭 🖾 🔍 😯 😫 U			
	•	FIL DE NOUVEAUTÉS Filtrer vos nouveautés 🗸		MES APPLIS	_
Capture d'une page d'accueil de l'ENT	CLG-SIMONE VEIL-VILLERS-BOCAGE	Alderet support	il y a un jour		
		Messagere nous a envoyé un message : Infos rentrée 2022.	il y a 6 jours		#
	Aucune actualité	1			Plus
		Espece documentare	il y a 12 jours	LIENS UTILES	
		-			
		Espace documentaire	il y a 12 jours	mel ouvert	
		commenté le dossier Français.			-
		Voir les notifications plus anciennes	Q Qwant		
				Rechercher	٩

# A. PROCÉDURE DE CONNEXION à l'ENT :

Cette procédure vous présente une connexion à l'ENT via un navigateur internet (Firefox, Chrome, Safari ...) à partir d'un ordinateur connecté à l'internet.

1. Recherchez "leduc de normandie" dans un moteur de recherche (ici "qwant") ou cliquez sur ce lien https://ent.l-educdenormandie.fr



L-Cduc

2. Sélectionnez "**parent**" pour sélectionner votre compte puis "**collège**" et cliquer sur "**se connecter**"

#### Portail de connexion à l'Éduc de Normandie



enfin choisissez votre profil "Représentant légal »



3. vous arrivez sur la page de connexion "EduConnect" :

### Saisissez l' identifiant et le mot de passe que le collège vous a fourni.

A la première connexion, il est probable qu'on vous demande de personnaliser votre mot de passe qui devra contenir <u>au moins 8 caractères</u> avec <u>au moins</u> :

- 1 minuscule,
- 1 majuscule,
- 1 chiffre
- et 1 caractère spécial



# **B. PROCÉDURE DE CONNEXION à PRONOTE :**

### L'ENT permet l'accès à de nombreux outils et applications, et notamment PRONOTE.

Le raccourci vers PRONOTE se trouve dans les applications de l'ENT.

Une fois connecté à l'ENT, Il suffit de **cliquer sur l'icône** des applications dans la barre de menu (bleue) en haut à droite.

La fenêtre des applications s'ouvre. Cliquez sur l'icône pronote voi qui apparaît pour ouvrir pronote et accéder à la page d'accueil.

### Capture d'une page d'accueil de pronote (version professeur)

Ô					Espa	LEGE Simone VEIL 14310 \ ce Professeurs -	/ILLERS-BOCAGE ස ර		PRONOT
Mes données pé	Outils Cahier dagogiques de textes	Notes Bulletins	Compétences Ré	sultats Vie St scolaire St	age Renc Paren	ontres Emploi ts/Profs du temps			A 🗓 🚱   🔧 ?
d'accueil 🏶 Préce	édente connexion le lundi 05 :	septembre à 17h50							88
	Em	ploi du temps (ser	maine B)		08	Pense-bête	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Agenda (5)	8
3 Semaine en cours \vee 📀 🏈							6	13 Conseil pédagogique sept. Le 13 sept. de 16h45 à 18h15	
lun. 05 sept.	mar. 06 sept.	mer. 07 sept.	jeu. 08 sept.	ven. 09 sept.				22 Conseil Ecoles-Collège	
PHYSIQUE-CHIM	PHYSIQUE-CHIMIE PHYSIQUE-CHIMIE PHYSIQ IA GP 4 SC CD SS I A IS GP 6 SC FI IS GP 4 SC	PHYSIQUE-CHIMIE [3 GR 4 SC CD ss lati]	PHYSIQUE-CHIMIE PHYSIQUE-CHIMIE	VIE DE CLASSE	E		28	sept. Le 22 sept. de 17h00 à 18h30	
11 SP	II SP	11 SP	11 SP	11 SP		Appels non fa	its	27 Conseil d'Administration sept. Le 27 sept. de 17h30 à 19h00	
2	PHYSIQUE-CHIMIE [6 GR 4 SC CD]		PHYSIQUE-CHIMIE [5 GR 6 SC E]	PHYSIQUE-CHIMIE [3 GR 4 SC CD ss lati]	10/10	Tous les appels ont été	effectués		
	11 SP	<b>2</b>	11 SP	II SP	•			® +2	
PHYSIQUE-CHIM [6 GR 6 SC E]	IE TECHNOLOGIE [6 GR 5 SC DE]	PHYSIQUE-CHIMIE [5 GR 2 SC AB SS LAT]		PHYSIQUE-CHIMIE [6 GR 2 SC AB]	Æ	Cah. de textes non s	saisis (10)	Ø	8
		1134		11.55		<ul> <li>Aujourd'hui - 14h25</li> </ul>	[5 GR 2 S	Informations & Sondages	
		TECHNOLOGIE	TICE		1	PHYSIQUE-CHIMIE		Aucune nouvelle information	
4	[6 GR 5 SC DEJ 22 TECHNO	AGEORGES S.	e	Aujourd'hui - 10h25     TECHNOLOGIE	[6 GR 5 S		2		
5				PHYSIQUE-CHIMIE [4 GR 4 SC CD SS LA 11 SP		<ul> <li>Aujourd'hui - 08h20 PHYSIQUE-CHIMIE</li> </ul>	[5 GR 6 S	Discussions	
		TECHNOLOGIE		Ven. 02 - 10h25     PHYSIQUE-CHIMIE	[6 GR 2 S	Aucun nouveau message			

## Comment installer l'application PRONOTE sur son smartphone ?

Il est possible d'installer sur votre téléphone portable l'**application PRONOTE** de index education. Il faut d'abord **la télécharger** depuis le store de google ou apple. Cela permettra d'avoir un accès direct vers PRONOTE sans passer par l'ENT.

Ensuite, connectez-vous à l'ENT depuis un ordinateur.

à partir de la 40<sup>ème</sup> seconde.

🔤 COLLEGE Simone VEIL 14310 VILLERS BOCAGE Cliquez sur l'icône représentant un QRcode 믪 **Espace Professeurs** en haut et au centre de la page. Emploi Rencontres Communication Parents/Profs du temps Une fenêtre apparait, il vous sera demandé de saisir QR Code de configuration de l'application mobile un code à 4 chiffres de votre choix. Cela servira lors du scan avec l'application via Pour générer votre OP code, définissez son code de vérification à 4 chiffres II vous sera demandé lors de la configuration de l'application mobile, sa durée de validité est de 10 minutes. smartphone. Scannez le QRcode avec l'application Valider https://0140088v.index-education.net/pronote/mobile.professeur.html téléchargée sur votre smartphone, entrez le code choisi à l'étape précédente. Pronote est ainsi installée sur votre smartphone. Si besoin, vous pouvez retrouver un tutoriel vidéo de cette procédure en scannant ce QR code et en visionnant cette vidéo