

l'Espace Numérique de Travail

dans le 1^{er} Degré







Le numérique à l'école

Loi pour la refondation de l'École - 8 juillet 2013

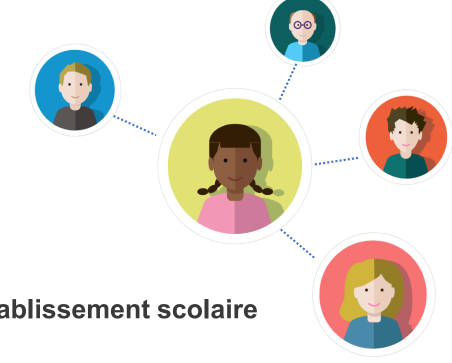
Les collectivités ont la responsabilité de déployer un service éducatif numérique appelé Environnement ou Espace Numérique de Travail (ENT) dans les établissements scolaires dont elles ont la charge.

1D écoles primaires \Leftrightarrow commune, EPCI, syndicat scolaire

Qu'est-ce que l'Espace Numérique de Travail?

L'ENT est une plate-forme d'échange permettant d'impliquer et de connecter toute la communauté éducative : professeurs, élèves, parents

- Fabriquer des contenus éducatifs
- Animer des projets pédagogiques
- Communiquer et partager
- Développer un usage autonome et responsable du numérique et des réseaux sociaux





Dans un environnement sécurisé et contrôlé par l'établissement scolaire

L'ENT dans les Hauts de France

Depuis quelques années, plusieurs ENT avaient été déployés dans les lycées, les collèges et quelques écoles **mais** :

- pas d'échange entre les équipes pédagogiques de différents établissements
- pas de continuum entre le 1^{er} et le 2nd degré
- un compte par enfant suivant l'établissement ⇒ plusieurs comptes pour les parents
- peu présent dans le 1^{er} degré ...

Début 2018 : démarrage d'un projet d'ENT commun avec les autorités académiques pour harmoniser les plates-formes supports des ENT

Mi 2018 : constitution d'un groupement de commandes pour un ENT commun à tous les établissements scolaires des Hauts-de-France

L'ENT dans les Hauts de France

Quel porteur du projet pour les écoles primaires de l'Aisne?



- est présente sur tout le territoire et forte de 610 adhérents
- dispose de compétences en informatique et numérique en s'appuyant sur les agents de la DI, déjà en charge du suivi de l'ENT dans les collèges de l'Aisne
- constituée en centrale d'achat, peut passer des marchés publics La centrale d'achat de l'ADICA a été rendue accessible <u>pour l'ENT</u> à toutes les collectivités exerçant la compétence scolaire, même non adhérentes.

L'ENT dans les Hauts de France

Le prestataire Open Digital Education est retenu

dès la rentrée scolaire 2019 pour 2 ans renouvelables

soit jusqu'au 31/08/2023

Renouvellement du marché en cours de finalisation





 Des applications variées et évolutives (pédagogie, communication, vie scolaire)

Les enseignants choisissent les

applications utiles à leurs projets

- ✓ Intuitif
- √ Responsive
- ✓ Multilingue







pour l'école primaire



Quelques usages:

Enseignant



J'informe les parents de la prochaine sortie scolaire grâce au carnet de liaison

Je créé un recueil des fiches de lecture des élèves grâce au Wiki

Elève

Je raconte mes aventures de classe verte sur le **blog** de la classe

Je prépare mon exposé sur l'Egypte Antique grâce au cahier multimédia



Parent

Je suis les devoirs de mon enfant grâce au cahier de texte

Je m'informe sur la vie de l'école dans l'appli blog

L'ENT régional sur le 1D dans l'Aisne par l'ADICA

Cotisation à la centrale d'achat :

pour les <u>adhérents</u>

pour les collectivités <u>non adhérentes</u>

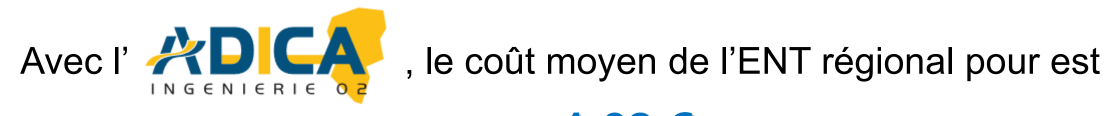
Gratuit

0,50 € HT/élève/an

- **♦ Accompagnement technique ADICA** 0,50 € HT/élève/an
- Licence ONE
 0,50 € HT/élève/an
- ❖ Option application mobile : 0,30 € HT/élève/an

Coût annuel HT par élève compris entre 1 € et 1,80 €

L'ENT régional sur le 1D dans l'Aisne par l'ADICA



1,62 € HT/élève/an



dans 81 % des écoles

393 établissements sur 483

pour 87 % élèves 42 633 élèves sur 49 164

Et les demandes d'adhésion reprennent en cette fin d'année scolaire

Action conjointe de l'ADICA et de la Direction Académique

L' REPLE assure le suivi technique de l'ENT, répond aux demandes d'assistance et accompagne les collectivités qui souhaitent un accès sur l'ENT

Les Enseignants Référents aux Usages Numériques assistent les directeurs d'école et enseignants en les formant à l'utilisation de l'outil et dans leurs projets pédagogiques





L'ENT et TNE ...

L'Aisne et le Val d'Oise ont été choisis par le Ministère de l'Éducation Nationale pour expérimenter les Territoires Numériques Éducatifs

- Enrichir les pratiques pédagogiques et améliorer le résultat des élèves
- Assurer plus de collaborations et renforcer le lien école-famille
- Renforcer la résilience du système éducatif, notamment en cas de crise

L'ENT et TNE ...

323 écoles dotées en équipements numériques éducatifs : écrans interactifs, tablettes, kit visio, kit robot, ...

6 h de formation pour les professeurs des écoles



Accompagnement des élèves et parents



La gestion et maintenance des équipements

Quelques écueils :

- des écoles parfois mal adaptées à l'accueil de certains matériels
- des tablettes livrées en mode « usine »

dans le Val d'Oise, *VAL-D'OISE NUMÉRIQUE* s'est chargé de la configuration + outil de gestion de flotte sur les lpad + outil de filtrage pour surfer en toute sécurité sur internet

un nécessaire accompagnement technique des collectivités, notamment les plus modestes, pour la gestion et maintenance ultérieure de ces matériels

La gestion et maintenance des équipements

Pour répondre à ces enjeux et problématiques, l' proposera une nouvelle prestation:



- rendre davantage opérationnels les matériels existants
- conseiller les collectivités sur le renouvellement des équipements et l'acquisition de matériels complémentaires
- gérer la flotte
- organiser la maintenance « de base »
- accentuer l'accompagnement technique pour l'utilisation de l'ENT

La gestion et maintenance des équipements

Recrutement de 2 techniciens informatiques en poste le 01/08/2022



Financement dans le cadre de la réponse de l'Union à la pandémie de COVID-19

