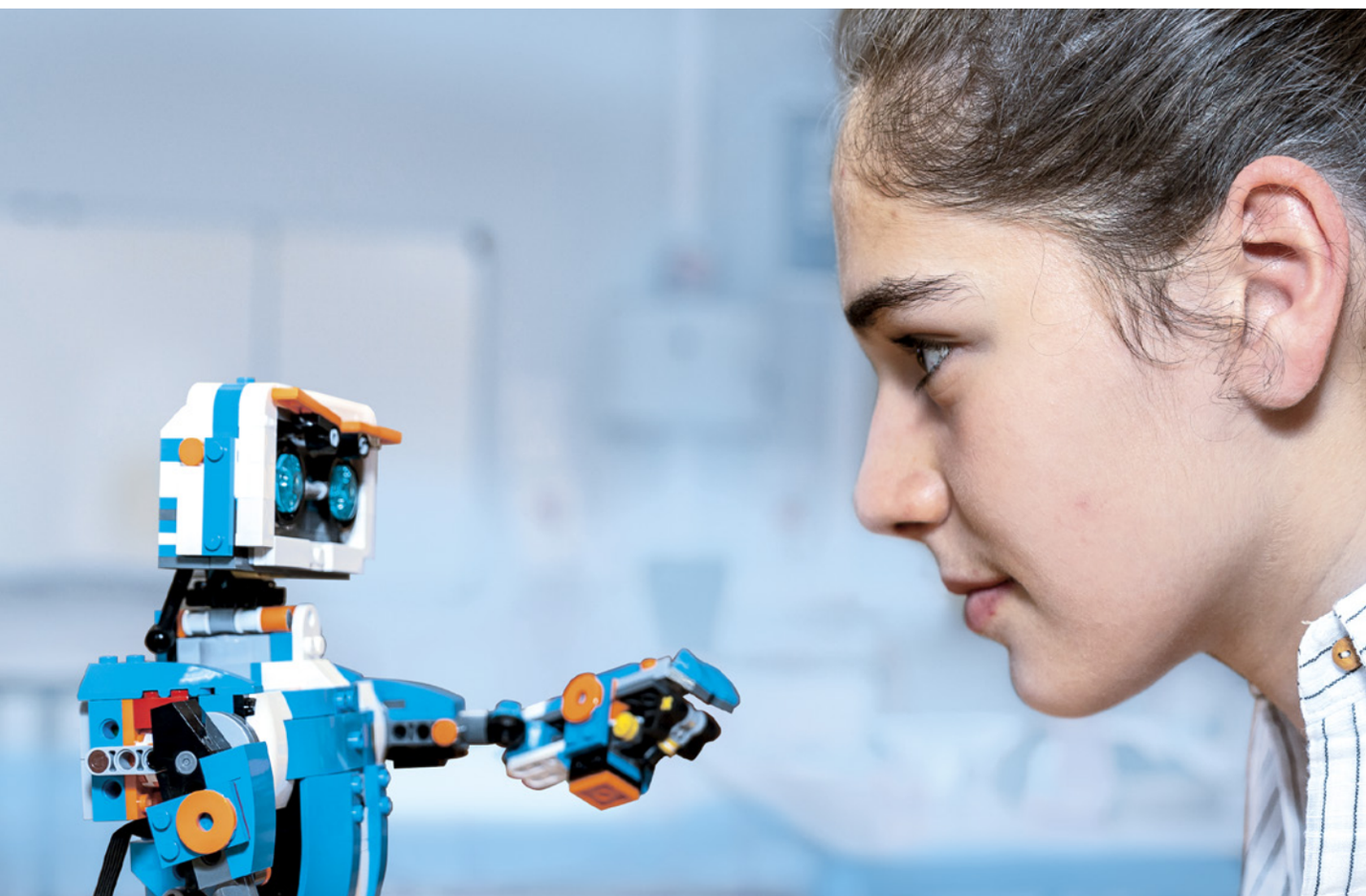


NORD

LE MENSUEL DES NORDISTES // 20



SEPTEMBRE 2019

**COLLÈGES : CAP SUR
LES FILIÈRES NUMÉRIQUES**



ChrisFauve / Cœur de Flandre

Nord

bit.ly/59secondes

Les géants étaient de sortie en juin à Cassel pour le tournage de l'émission "Le village préféré des Français". Un nouveau venu, à l'effigie de l'animateur Stéphane Bern, avait même été confectionné pour l'occasion.

Le titre, transmis au village de Saint-Vaast-la-Hougue dans la Manche, a drainé de nombreux touristes, tout comme l'exposition "Fêtes et kermesses au temps des Brueghel" du musée de Flandre. Elle a réuni plus de 50 000 visiteurs en quatre mois, un record !

**SUIVEZ-NOUS SUR lenord.fr,
LES RÉSEAUX SOCIAUX**

   @departement59

ET EN VIDÉO AVEC

youtube/NordMonDepartement

N° 20 - Septembre 2019

Magazine distribué gratuitement aux Nordistes.
Pour être ajouté à la liste de diffusion, contactez-nous :
03 59 73 85 29 - diffusionnord@lenord.fr
Tirage : 1 199 152 exemplaires. Tous droits de reproduction réservés • ISSN : 2557-3276 (imprimé) 2557-4280 (en ligne).
Dépôt légal : octobre 2018.

Directrice de la publication : Valérie Menault • Rédacteur en chef : Pierre-François Decourcelle • Responsables de création : Magda Guennadi, Pierre-Loïc Malhapprez • Rédaction : Perrine Delporte-Lénart, Yolène Favier, Ludvine Fremy, Gaëlle Leplat, Isabelle Quilbé Da Silva, Arnaud Raes • Secrétariat de rédaction : Dominique Canizarez, Isabelle Dalle • Conception graphique et réalisation : Claire Béra, Joan Ryckeboer, Serge Grisard • Photographes : Dominique Lampla, Philippe Houzé, Cédric Arnould - Photothèque du Département du Nord • Service iconographique : Barbara Bonny • Photogravure : Angelini • Impression : Lenglet Imprimeurs

Contact rédaction : magazine@lenord.fr - 03 59 73 83 50
51, rue Gustave-Delory 59047 Lille Cedex

Couverture : Photo © C. Arnould

Nord
le Département est là →



RECYCLÉ
Papier issu à
partir de
matériaux recyclés
FSC® C118171



ÉDITO

Jean-René LECERF
Président du Département du Nord



L'exemple du colibri

C'est un bien curieux été qui s'achève avec l'ancrage du changement climatique et de son lot de canicule et de sécheresse dans notre quotidien.

Seuls quelques illuminés peuvent encore traiter ces événements avec désinvolture mais nos habitants, dans leur immense majorité, s'inquiètent de l'avenir de notre planète et désespèrent de la banalisation des pics de pollution et des dommages récurrents subis par la faune et la flore.

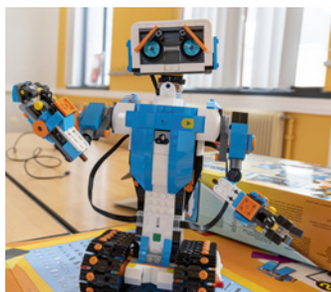
Il va de soi qu'une réponse efficace ne peut être que mondiale ou à tout le moins européenne, mais est-ce une raison pour le département d'éluider cette question essentielle ?

Nous avons tous entendu la parabole du colibri, ce très petit oiseau qui n'avait de cesse d'aller prendre goutte sur goutte à la rivière pour lutter contre un terrible incendie. Aux autres animaux qui moquaient la vanité de ses efforts, il répondit « moi au moins j'aurai fait ma part ».

Sans être aussi modeste, notre département peut aussi prendre sa part. Développer l'approvisionnement local, l'usage des transports en commun, les véhicules propres, le télé-travail, protéger les espaces naturels sensibles et toutes les espèces qui y vivent, aider à la plantation d'arbres et de haies, promouvoir un urbanisme soucieux de la protection de l'eau et de l'économie des fluides. Voilà quelques ardues obligations qui nous incombent.

Lorsque j'étais un jeune élu de Marcq-en-Baroeul, la Marque était considérée comme l'une des rivières les plus polluées au monde. Aujourd'hui, on y rencontre des hérons et des poissons. Comme je m'étonnais auprès de responsables de l'Agence de l'eau de la rapidité de l'évolution, l'un d'eux me répondit « la nature est bonne fille. Pour peu qu'on lui vienne en aide, elle peut retrouver son équilibre naturel ».

Il n'est que temps.



07

DOSSIER

Collèges :
cap sur les filières numériques

On en parle	04
Libre expression	14
Le Nord comme on l'aime	15
360° Nord	16
Agenda	18
Ils font le Nord	19



AVESNOIS

Contournement de Maubeuge : la variante Nord retenue

Le tracé de la première phase, entre le hameau des Mottes et la RN2 au sud de Maubeuge, passera en partie au nord de la RD 649. Pour les phases 2 et 3 : le choix s'est porté après études sur la variante la plus au nord, entre Feignies et Assevent. C'est le tracé le moins impactant pour le bâti et pour la biodiversité. Les travaux de la phase 1 devraient démarrer dès 2021 après enquête publique. Le contournement de Maubeuge fluidifiera les liaisons avec la Belgique et favorisera le développement économique de la Sambre-Avesnois, tout en désengorgeant le trafic routier dans l'agglomération.

► lenord.fr/contournement-maubeuge



CAMBRÉSIS

Nouvelle salle des fêtes pour Cattenières

Voilà près de 10 ans que la commune de Cattenières n'avait plus de salle des fêtes, fermée car elle n'était plus aux normes de sécurité. C'est du passé. La commune va retrouver une salle des fêtes moderne ce mois-ci. L'ancien presbytère a en effet été rénové et agrandi, avec une ossature bois, pour accueillir de nouveau toutes les festivités du village, à commencer par celles de l'école. Ces travaux ont bénéficié d'une subvention du Département à hauteur de 292 000 euros, au titre de l'Aide départementale aux villages et bourgs, à laquelle peuvent prétendre les communes de moins de 5 000 habitants.

© D. Lampla



DOUAISIS

Des livres pour tous et partout

Depuis juillet, plusieurs médiathèques et bibliothèques du Cœur d'Ostrevent sont regroupées au sein d'un réseau de lecture publique pour mutualiser les services et les offres. Elles proposent un catalogue commun, des animations culturelles, un portail dédié... La médiathèque de Pecquencourt (photo) sera la neuvième à rejoindre ce réseau. Elle a été financée à hauteur de 21% par le Département au titre des Projets territoriaux structurants. Un équipement de pointe pour cette commune inscrite dans le périmètre de l'engagement pour le renouveau du bassin minier.

► www.bibliotheque.cc-coeurdostrevent.fr

© D. Lampla

FLANDRES

Favoriser un retour à l'emploi rapide des allocataires du RSA



Une Maison départementale insertion et emploi (MDIE) a ouvert ses portes à Dunkerque début juillet. Dans le mois suivant leur demande de RSA, les allocataires y sont reçus pour définir le parcours d'accompagnement le plus adapté à un retour rapide vers un emploi pérenne. Les allocataires peuvent aussi se présenter spontanément à la MDIE pour rencontrer des professionnels, se renseigner et accéder à Internet. D'ici la fin de l'année, sept MDIE auront ouvert leurs portes sur tout le territoire, traduction concrète de la stratégie Réussir sans attendre. MDIE Flandres, 30 rue Lhermitte à Dunkerque.



© Istock

MÉTROPOLE

La forêt de Phalempin se refait une beauté



Kiosque d'information, bancs et tables de pique-nique, la promenade dans la forêt de Phalempin est encore plus agréable grâce aux travaux menés par l'Office National des Forêts et la Communauté de communes Pévèle Carembault. Les sentiers de promenade du site des étangs sont désormais accessibles aux personnes en situation de handicap avec une dizaine de points de vue. Le Département a participé à l'amélioration de l'accès au site depuis la D 62. Poussez un peu plus loin la balade, en empruntant le sentier "L'orée du bois" qui rejoint le site ornithologique des Cinq-Tailles à Thumeries.



© C. Arnould

VALENCIENNOIS

Une nouvelle jeunesse pour Jules-Ferry à Anzin



La reconstruction du collège Jules-Ferry d'Anzin a commencé en juin dernier. Construit il y a 62 ans, l'établissement présentait des locaux sous-dimensionnés et peu adaptés. C'est pourquoi le Département a décidé de l'intégrer dans son programme de reconstruction. Avec une enveloppe de 18 millions d'euros, c'est un bâtiment de 6 000 m² prévu pour 550 élèves qui devrait sortir de terre d'ici fin 2020. Certifié Haute qualité environnementale, le collège accueillera trois salles mutualisables, utilisables par des acteurs extérieurs : une salle de sport, un auditorium et un espace dédié aux expositions d'art.



© Relief architecture

Coach'emploi, premiers résultats

53 %

des allocataires du RSA
suivis par Coach'emploi à Roubaix
ont retrouvé une activité

Nord | Le Chiffre De La Semaine

Parmi les allocataires coachés par la Maison départementale insertion et emploi de Roubaix, la première à avoir ouvert ses portes en février, 53% avaient retrouvé une activité emploi ou formation, au mois de juin.

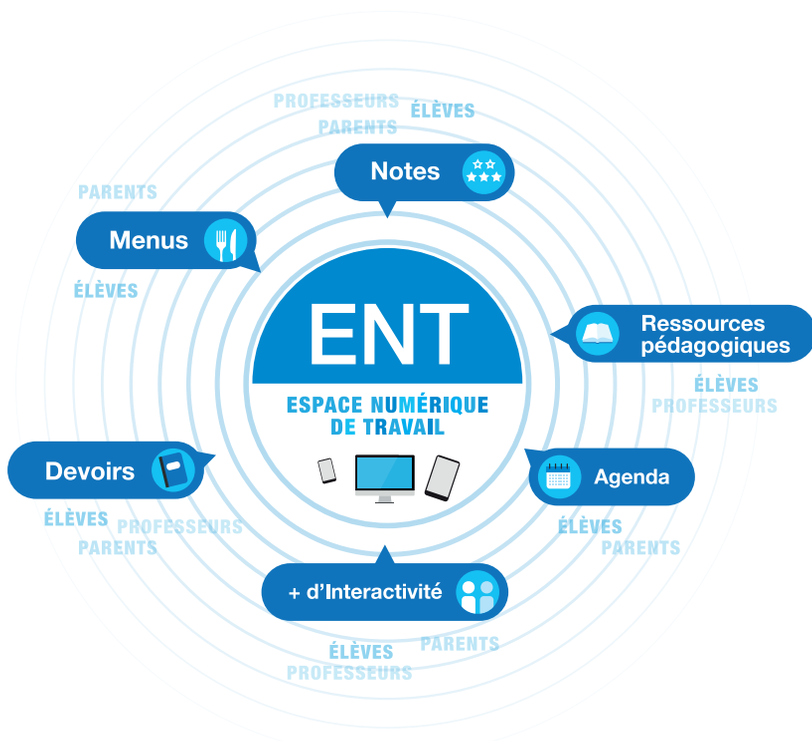
Un groupe pour les locavores



C'est nouveau ! Le Nord vous propose des groupes sur sa page Facebook @departement59. Vous pouvez déjà y proposer vos plus belles balades ou vos bons plans pour l'approvisionnement local (producteurs, recettes...).

MSAP : portes ouvertes le 14 octobre

Le Nord compte 14 Maisons de services au public, dont deux gérées par le Département au Cateau-Cambrésis et à Hondschoote. Ces structures rassemblent en un seul lieu les services départementaux mais aussi ceux des impôts, de l'assurance maladie, des caisses de retraites, de Pôle emploi... Le 14 octobre, poussez la porte de l'une d'entre elles pour découvrir l'aide qu'elles peuvent vous apporter. Retrouvez toutes les adresses et les horaires sur lenord.fr/MSAP



ÉDUCATION

Un nouvel Espace Numérique de Travail

Écoliers, collégiens et lycéens auront bientôt un point commun : le même Espace Numérique de Travail (ENT), accessible comme avant depuis la maison !

Consulter l'agenda de ses enfants, les résultats scolaires, le menu de la cantine et les ressources pédagogiques de l'établissement, communiquer avec les professeurs, l'administration, ou encore connaître l'actualité du Département et les aides proposées aux familles, voilà quelques uns des services proposés par l'ENT. Depuis fin 2017, chacun des 202 collèges publics du Département dispose de son propre espace. En cette rentrée, une solution unique a donc été créée pour les collèges et les lycées de la Région Hauts-de-France, qui jusqu'à présent disposaient d'outils différents. À terme, les écoles primaires pourront aussi y être raccordées : un même ENT suivra donc l'élève tout au long de sa scolarité. C'est un vrai plus, notamment pour les parents dont les enfants sont scolarisés dans des niveaux différents. Séminaires en ligne, réseau social à vocation éducative... de nouveaux services font au passage leur apparition. Cette nouvelle version est non seulement accessible depuis les ordinateurs, mais aussi depuis les smartphones et les tablettes pour répondre aux usages actuels. Parce que l'accès de tous les collégiens au numérique est une priorité, le Nord a désormais achevé le déploiement du haut débit dans les collèges publics du Département.

 <https://colleges.lenord.fr>

DOSSIER

CAP SUR LES FILIÈRES NUMÉRIQUES

LE MOT

Féminisation

Les métiers du numérique recrutent et ils ne sont pas réservés qu'aux hommes !

LE CHIFFRE

1025

projets autour des usages innovants du numérique sont financés par le Département au titre du Projet éducatif départemental du collégien (PEDC).

L'INNOVATION

Class Lab

La classe de demain : modulaire et connectée pour concilier apprentissages et travail collaboratif.



CLUB CODE : BIEN PLUS QU'UN HOBBY

Créer son propre jeu vidéo et fabriquer son joystick... un rêve pour beaucoup de jeunes qui devient réalité au collège Anne-Franck de Lambersart. Ici, le Club Code ouvre des perspectives aux élèves qui vont bien au-delà des lignes de code de l'ordinateur.

Parce que demain se prépare aujourd'hui, parce qu'apprendre à coder c'est bien plus qu'une activité, c'est une opportunité... Au collège Anne-Franck de Lambersart, le club code est né il y a trois ans, d'un partenariat entre l'entreprise IBM et le collège. S'implanter sur le territoire, faire connaître ses métiers, IBM y a vu aussi des avantages. « L'école est là pour préparer les élèves au monde du travail, pour les ouvrir à des domaines professionnels qui ont de bons taux d'emploi », explique Sylvain Donckers, principal adjoint. « Pour former des citoyens libres, éclairés, cela nécessite de comprendre le monde numérique qui nous entoure, qui est partout. » Alors chaque semaine, des ingénieurs d'IBM distillent leurs connaissances et montent des projets avec une quinzaine d'élèves volontaires.

« C'est une génération bercée au numérique et pourtant, on a beaucoup à leur apprendre sur l'envers du décor, sur le fonctionnement d'un ordinateur. C'est un challenge aussi pour nous, de prendre du recul sur nos pratiques et de vulgariser nos connaissances ! », confie Jérôme, ingénieur.

Ensemble, ils viennent de créer une manette de jeu vidéo. Le Graal du club ! Les jeunes ont d'abord appris à modéliser leur manette sur un logiciel de 3D puis à utiliser l'imprimante 3D fournie par la mairie. Dans l'autre groupe, Raphaël, élève de 4^e, s'exerce sur le logiciel Scratch, Naruto à l'écran. Il apprend à coder en jouant. « Je crée des fonctions qui créent un personnage et le font bouger... Le code c'est créatif en fait, ça ouvre plein de possibilités ! » À tel point que désormais, l'algorithmie est enseignée dans les programmes et qu'elle devient une épreuve du brevet des collèges.

Grâce au Club Code, créer avec une imprimante 3D est devenu un jeu d'enfant pour les élèves.





MALEKA DILMI, Consultante pour le CORIF, Conseil, Recherche, Ingénierie et Formation Pour l'Égalité Femmes-Hommes

« IL FAUT SUSCITER L'INTÉRÊT DES COLLÉGIENNES ! »

Pourquoi mettre en place des actions autour du numérique pour les filles ?

Lors d'une étude menée en 2014, nous nous sommes rendus compte que les femmes n'étaient que 9% à être présentes dans les métiers techniques ou liés à l'informatique, avec cette idée que ces filières étaient réservées aux garçons. Nous avons donc décidé de mener un travail pour déconstruire ce stéréotype en posant cette question : *" comment faire pour que les citoyennes de demain aient les mêmes chances de choisir leur avenir professionnel que les hommes ? "* Pour cela, il faut leur donner envie d'intégrer ces filières et qu'elles s'autorisent à y aller.

De quelle manière agissez-vous ?

Avec nos partenaires, nous avons créé Numérik'Elles, pour susciter des vocations, notamment auprès des élèves de 3^e qui sont en pleine découverte des filières. Nous leur proposons des ateliers de déconstruction des stéréotypes, des témoignages de femmes... De grandes entreprises y tiennent des stands pour que les filles puissent s'initier à la programmation, utiliser des robots. Nous formons également les professeurs, hommes et femmes, afin qu'ils ou elles pensent à orienter les filles vers ces métiers.

Quel message avez-vous envie de faire passer auprès de ces jeunes filles ?

Dans les 10 ans qui arrivent, tous les métiers vont intégrer la digitalisation. Autorisez-vous à découvrir ces filières de qualité qui sont porteuses, avec de réelles perspectives d'embauche, et qui proposent des salaires intéressants.

Trouver un stage, c'est facile !

Le site monstagedetroisieme.lenord.fr s'adresse aux élèves de 3^e qui recherchent une structure (entreprise, collectivité, association...) pouvant les accueillir durant leur stage d'observation en milieu professionnel, pour une durée de 3 à 5 jours. On y trouve toutes les offres de stage répertoriées par le Département ainsi que de nombreuses informations pratiques (comment rédiger le rapport, un guide sur l'orientation...).



Les élèves sont formés, entre autres, à la création musicale numériquement assistée.

DES HORAIRES AMÉNAGÉS POUR LE NUMÉRIQUE EN 6^e !

Le collège Coutelle de Maubeuge déploie le premier cursus adapté numérique et culture. Une initiative inédite qui associe la Ville, l'Éducation nationale et le Département du Nord.

Depuis la rentrée, des élèves de 6^e bénéficient d'horaires aménagés pour apprendre le codage et la programmation. « *La Mission collège numérique du Département accompagne ce projet pédagogique innovant en finançant les équipements nécessaires* », explique Stéphanie Devos, directrice de la Mission. Robots, écrans numériques interactifs, tablettes et outils de création musicale ont donc rejoint la classe, en partenariat avec l'Académie de Lille.

« *Le parcours, déployé sur l'ensemble des niveaux d'ici 4 ans, va rendre les matières scientifiques plus attractives et montrer aux élèves que les métiers du numérique sont à leur portée* », indique Philippe Leclercq, délégué académique au numérique. Des formations en master sont d'ailleurs proposées localement, et des débouchés existent pour des postes d'ingénieur du son ou dans le secteur de la cyber-sécurité.

Dès cette année, les 6^e réaliseront un escape game numérique et une application de découverte des lieux culturels : la salle Sthrau, toute proche, et le MusVerre en bénéficieront. « *Les élèves seront accompagnés dans leur scolarité par des professeurs de maths, de technologie et d'informatique* », précise Natacha Simon, enseignante d'éducation musicale et responsable du projet.

À LA DÉCOUVERTE DES FABLAB

Les FabLab, pour laboratoires de fabrication numérique, s'implantent peu à peu sur tout le territoire. Ouverts à tous, ces outils collaboratifs représentent un complément novateur aux enseignements dispensés entre les murs du collège.

« Ici, le maître-mot, c'est le partage ». Michaël Grévin, numéricien au L@bo, cœur numérique de Fourmies, annonce d'emblée la couleur du lieu. Outre l'espace de co-working, la salle connectée et l'espace de convivialité, on y trouve un FabLab avec imprimantes 3D, thermoforreuse, découpeuse vinyle et autre brodeuse numérique. Le L@bo accueille tous les publics, mais Michaël Grévin a la volonté de co-concevoir, avec les écoles et collèges du secteur, des ateliers en lien avec les programmes scolaires. « Au-delà des machines mises à disposition, nous apportons nos compétences pour appréhender la technicité des outils numériques et offrons la possibilité d'approches nouvelles ou complémentaires. »

Une opportunité qu'a déjà saisie Claudine Pruvost, principale adjointe du collège Joliot-Curie dans le cadre d'un dispositif de prévention du décrochage scolaire. « Pour des jeunes qui peinent dans le cursus classique, c'est très motivant car on leur donne accès à des technologies avec lesquelles ils sont souvent déjà à l'aise. » Des élèves de 4^e ont ainsi pu aborder la gestion de projet en créant le nouveau logo de l'établissement au L@bo. De quoi reprendre confiance en leur potentiel et peut-être susciter des vocations pour les métiers d'aujourd'hui... et ceux qui n'existent pas encore !

🌐 www.le-labo.fourmies.fr



Teddy Mehaut (au centre) et Lukas Hucken (à droite) ont travaillé sur le logiciel Tinderkad avec Victor Catty (à gauche), assistant d'éducation au collège Joliot-Curie. Dylan Degrelle (devant) est animateur numérique au L@bo.

LE GRAND TÉMOIN

STÉPHANE ANDRÉ, DIRECTEUR DE RUBIKA

Pour les jeunes qui ont la passion du numérique, l'école Rubika est incontournable dans la région. Située à la Serre Numérique de Valenciennes, elle regroupe trois formations en design industriel, animation et jeu vidéo. Son directeur, Stéphane André, nous explique comment transformer ces talents en professionnels de demain.



On dit que de nombreux métiers du futur n'existent pas encore, qu'en pensez-vous ?

C'est vrai. Si vous prenez l'exemple des jeux vidéo, de nombreux métiers n'existaient pas encore il y a 20 ans. Il y a un monde entre Pacman et Fortnite ! Les qualités graphiques des jeux, la narration ont évolué. Et les métiers ont suivi. Au fil des ans ils sont devenus de plus en plus techniques. Mais attention, s'il faut maîtriser la technique, elle ne sert à rien sans créativité et sens artistique.

Aujourd'hui, beaucoup de collègues dans le Nord développent l'usage du numérique (FabLab, clasLab...). Est-ce pertinent de préparer les jeunes très tôt à ces pratiques ?

Le déploiement de ces outils permet justement aux jeunes de se familiariser avec les techniques de base : comprendre la logique du développement informatique pour ensuite apprendre la programmation. Je suis ravi que ce nouvel environnement de travail se généralise dans le Nord, car notre école accueille des étudiants venant de partout en France, mais encore peu du département. Or l'un de nos objectifs est de faire émerger les talents de notre territoire et de créer une dynamique locale.

Sensibiliser les jeunes est-il aussi une manière de faciliter les recrutements ? Ces secteurs sont-ils porteurs en terme d'emploi ?

Bien sûr. Il est possible de faire de sa passion un métier, un vrai métier ! À Rubika, nous avons 4000 diplômés embauchés partout dans le monde. Le jeu vidéo, c'est 2 000 nouveaux postes créés chaque année. Ce sont des métiers qui bougent énormément et dont les débouchés sont appelés à se diversifier. La réalité augmentée intéresse beaucoup d'entreprises et d'administrations, notamment en matière de formation : utiliser le jeu vidéo pour sensibiliser sur un sujet, c'est ludique et ça marche.

Avez-vous quelques conseils pour les collégiens tentés par l'aventure du numérique ?

Soyez curieux ! Travaillez les techniques de base sans oublier votre culture générale : c'est le terreau sur lequel vont germer vos idées. Posez-vous les bonnes questions : est-ce que ça me plaît ? Est-ce que je suis fait pour ça ? Pour le savoir, n'hésitez pas à franchir la porte des écoles pendant des journées portes ouvertes ou des stages de découverte. Nous sommes là pour vous accompagner dans votre vocation créative.

 lenord.fr/rubika

LA CLASS LAB, CLASSE DU FUTUR PROCHE

Une Class Lab est une salle de cours aménagée en différentes zones de travail. Elle est accessible pour tous types d'enseignements et de pratiques pédagogiques, grâce à son mobilier modulaire, et ses équipements numériques et vidéo.

Dans le cadre de l'appel à projets lancé par le Département, 13 collèges pionniers seront équipés d'une Class Lab, dont six d'ici à la fin de l'année, notamment les collèges Saint-Exupéry à Solesmes, Fernig à Mortagne-du-Nord ou Chasse-Royale à Valenciennes. Ce dernier est appelé à devenir le premier collège d'excellence numérique dans le département.



Luc Monnet / Olivier Henno
Co-présidents du Groupe
Union pour le Nord

GRUPE UNION POUR LE NORD



*Pour les collèges, le
Département est là*

Le 2 juillet dernier, le Département du Nord a livré au collège de Houplines ses nouveaux locaux réhabilités : c'est l'occasion de rappeler que le Département a engagé depuis 2015 un programme d'investissements pour les collèges qui privilégie la préservation du patrimoine par la reconstruction, la réhabilitation et la grande maintenance de leurs locaux. Ainsi grâce aux opérations de reconstruction des collèges lancées et financées de Roubaix (Rosa Parks), Halluin, Wavrin, Anzin, Cambrai (Paul Duez), grâce aux réhabilitations des collèges de Wallers, Poix-du-nord, Houplines, Perenchies, Valenciennes (Chasse Royale), grâce aux restructurations prévues des collèges de Bergues, Sin-le-noble, Hautmont (Saint Exupéry), grâce enfin aux gros travaux d'isolation thermique prévus à Solre-le-Chateau, Sains-du-Nord et Fourmies (Lagrange et Curie), ce ne sont pas moins de 17 opérations lourdes de reconstruction, de réhabilitation et de restructuration de collèges qui auront été programmées entre 2015 et 2021 contre 13 dans le précédent mandat. En parallèle, le Département déploie des politiques éducatives et culturelles volontaristes ainsi que des politiques de solidarité sociale et d'aide aux familles et aux élèves, pour des coûts jamais atteints auparavant soit 18 millions d'euros. À ces politiques s'adjoignent désormais les actions en faveur du développement des usages numériques et pour l'amélioration de la qualité des repas servis dans les restaurants scolaires grâce à l'approvisionnement local. En cette rentrée scolaire, le groupe Union pour le Nord souligne combien l'exécutif départemental démontre chaque jour que le Département est là aux côtés des collèges et de tous les collégiens.

Didier Manier
Président du Groupe socialiste,
radical et citoyen

GRUPE SOCIALISTE, RADICAL ET CITOYEN



*Politique des collèges :
quelle ambition
départementale ?*

L'entrée au collège est une étape charnière dans la vie des enfants. Afin de favoriser la réussite de tous les jeunes, la qualité des conditions de travail au collège doit être une priorité. En 2014, la majorité de gauche avait lancé le projet "collège du 21ème siècle" qui prévoyait sur la période 2014-2020 13 opérations neuves et réhabilitations avec des projets exemplaires sur le plan environnemental. En outre, le Département du Nord s'était lancé dans le dispositif "collège numérique" d'équipement informatique. Nous avons également travaillé sur la qualité des repas servis dans les demi-pensions avec "l'assiette durable". Enfin, le "Projet Educatif Global Départemental" en voie de généralisation dans l'ensemble des établissements offrait aux collèges des moyens pédagogiques supplémentaires. Depuis 2015 et le changement de majorité départementale, les moyens budgétaires et l'ambition politique se sont rétrécis :

- les dotations pédagogiques aux collèges ont été divisées par deux,
- les crédits pour l'équipement numérique des établissements sont limités,
- l'entretien des collèges est en voie de privatisation sans évaluation en termes de qualité de service,
- les aides aux collégiens comme la bourse départementale ont été supprimées ou ont diminué,
- seulement 5 reconstructions ou réhabilitations vont être réalisées sur toute la durée du mandat 2015-2021 dans le Nord contre 3 à 4 collèges par an dans le Pas-de-Calais. Le mandat se termine en mars 2021. Il est toujours temps pour la majorité départementale de droite d'inverser la vapeur et de réinvestir des moyens supplémentaires pour les collèges.

Charles Beauchamp
Président du Groupe communiste,
républicain, citoyen et apparentés

GRUPE COMMUNISTE, RÉPUBLICAIN, CITOYEN ET APPARENTÉS



*Il faut sauver
l'hôpital public*

Le mouvement de colère des services d'urgence ne cesse de prendre de l'ampleur. Depuis 4 mois, les journées d'action se succèdent. Il s'agit pour les aides soignant(e)s, les infirmier(e)s, les brancardier(e)s, les médecins, les urgentistes, d'alerter sur la situation critique des urgences.

Les effectifs de personnel soignant sont insuffisants, preuve en est la saturation constante des services, que l'on voit très concrètement à travers les couloirs d'hôpitaux peuplés de patients en attente de prise en charge. Le quotidien des soignants ressemble davantage à la chasse aux lits hospitaliers disponibles qu'à l'activité première de soin.

Les personnels ont atteint les limites du système, tant sur le plan humain que matériel. Le point de rupture est largement atteint. Malgré la médiatisation de la mobilisation, les revendications légitimes se heurtent à la surdité obstinée de la Ministre de la Santé, Agnès BUZYN.

L'épuisement professionnel des soignants doit nous alerter collectivement. Dans le Département du Nord, les urgences plusieurs hôpitaux ont rejoint les rangs des grévistes. Soutenons-les ! Soutenons nos services d'urgence, ce bien collectif et public d'une valeur inestimable.

Il en va de notre santé et donc de notre avenir à tous mais aussi de la défense de notre système de soins.



Laurent Lazoore, président de la Ghilde Saint-Sébastien à Bailleul.

TIREURS D'ÉLITE

Dans la région, ils sont près de 4 000 répartis en 84 sociétés et s'entraînent régulièrement pour acquérir précision et expérience : ce sont les adeptes du tir à l'arc sur perche verticale. Ce sport traditionnel de nos contrées, de Belgique et des Pays-Bas, consiste à tirer sur des plumes - les "oiseaux" - fixées sur une grille positionnée à une trentaine de mètres du sol. Plus on s'approche du sommet de la perche de tir, moins les oiseaux sont nombreux et plus ils rapportent de points à celui qui les atteint. Au sommet trône un seul et unique oiseau appelé "l'honneur". Des tirs sont organisés toute l'année avec un pic entre mars et octobre et une compétition originale : le tir du roi. Ses règles varient mais en général, la perche ne comporte alors que l'oiseau d'honneur. Celui qui le décroche devient Roi et représente sa société pour le tir de l'Empereur. À l'origine, le matériel des archers était en bois ; aujourd'hui, les arcs sont en carbone et les flèches en fibre de verre. Mais une chose reste inchangée depuis des siècles : la convivialité qui suit chaque séance de tir autour d'un repas festif.

🌐 www.watten.fr/la-maison-des-archers - 🌐 www.uaanf.fr

UNE JOURNÉE AU CATEAU-CAMBRÉSIS

Ville étape du pèlerinage de Saint-Jacques-de-Compostelle, le Cateau-Cambrésis possède un riche patrimoine historique et culturel qui mérite le détour.

Bien sûr, il y a Matisse et le musée départemental qui lui est consacré. Situé depuis 1982 au palais Fénelon (1), un bâtiment datant du XVIII^e siècle, il abrite l'une des plus importantes collections d'œuvres du maître. À côté, l'école Matisse abrite un vitrail, les Abeilles, offert par l'artiste. On peut le découvrir de l'intérieur le week-end, via l'office de tourisme.

Le musée organisera du 9 novembre au 9 février 2020, une exposition événement consacrée aux jeunes années du peintre, à l'occasion des 150 ans de sa naissance. La visite du musée peut être prolongée par une escapade dans le magnifique parc Fénelon où il fait bon flâner.

En remontant la rue principale, après être passé devant l'imposante fontaine Seydoux, on accède à l'hôtel de ville et son beffroi (3), qui datent respectivement des XVI^e et XVIII^e siècles.

Et pour terminer ce petit tour du Cateau-Cambrésis, une halte s'impose à la brasserie de l'abbaye (2) pour la visite. On y brasse une bière artisanale, la Vivat, à consommer comme chacun sait avec modération !

🌐 www.tourisme-lecateau.fr





Partagez vos plus belles photos du département avec **#ViveLeNord** ou rejoignez le groupe Facebook "**vos coins de paradis dans le Nord**".



Natur'sport
EN PARTENARIAT AVEC
SENTEZ-VOUS SPORT
C'est bien plus que du sport!

6^e fête des sports de nature du Nord
Samedi 21 septembre de 14h à 18h
Dimanche 22 septembre de 9h à 17h
BASE DE CHABAUD-LATOUR CONDÉ SUR L'ESCAUT

GRATUIT
Accessible à tous
et en complément
de l'abonnement

Pour plus d'informations rendez-vous sur : sport59.fr

Nord LE DÉPARTEMENT DES 59
Agenda 21
PARIS
LE DÉPT DU NORD
SARS-POTERIES

Un événement organisé par le Département du Nord et le CDOS du Nord, dans le respect d'une démarche éco-responsable.

SORTIE EN FAMILLE
Natur'sport

Organisée à l'attention d'un large public familial amateur de sports de nature, cette 6^e édition de Natur'sport est une formidable occasion de s'initier gratuitement à l'ensemble des disciplines proposées par les Comités sportifs départementaux partenaires du Département : tir à l'arc, canoë-kayak, pêche au coup, randonnée, équitation, course d'orientation, voile, trail ou marche nordique, cyclotourisme, VTT, aviron, escalade et escalad'arbre, parcours santé, vol libre (en démonstration). Certaines disciplines seront accessibles aux personnes à mobilité réduite.

Un événement gratuit organisé par le Département et le Comité départemental olympique et sportif dans une démarche éco-responsable.

Condé-sur-l'Escaut
Les 21 et 22 septembre
Base de loisirs de Chabaud-Latour
03 20 59 92 59
 sport59.fr



forum des Sciences
Centre National de Recherche

EXPO VIRAL
Du microbe au fou rire
tout s'attrape !
30 Mars 19 - 01 Mars 20

faites l'expérience
des sciences

Nord

EXPO
Viral, du microbe au fou rire, tout s'attrape !

Quel est le point commun entre une bactérie, une émotion, une rumeur, une vidéo et un babillement ? C'est la contagion ! Avec Viral, vivez une expérience pédagogique amusante et contagieuse conçue et réalisée par Ciencia Viva (Lisbonne) en coproduction avec Universcience (Paris) et Heurêka (Helsinki). Tout public à partir de 9 ans.

Villeneuve d'Ascq
Jusqu'au 1er mars 2020
Forum départemental des Sciences - 03 59 73 96 00
 forumdepartementallescience.fr



Succession H. Matisse

EXPO
Devenir Matisse, « ... ce que les maîtres ont de meilleur... »

Pour le 150^e anniversaire de la naissance de Henri Matisse, le monde a rendez-vous au Cateau-Cambrésis. L'exposition retrace le parcours extraordinaire d'un Nordiste modeste au travers de 200 œuvres emblématiques réunies grâce aux prêts exceptionnels et inédits de la famille Matisse et aux prêts prestigieux d'institutions culturelles internationales.

Le Cateau-Cambrésis
Du 9 nov. 2019 au 9 fev. 2020
Musée Matisse
03 59 73 38 00
 museematisse.lenord.fr



MAISON NATALE
Charles de Gaulle

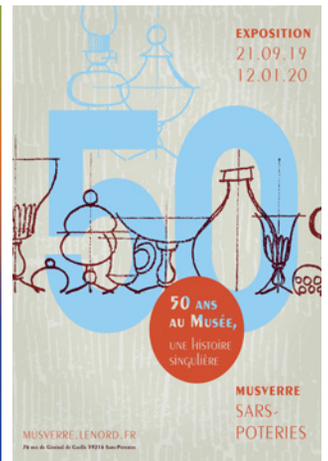
DE GAULLE PREND LE LARGE !
EXPOSITION 11.05 - 3.11.19
HISTOIRE D'UN VOYAGE EN IRLANDE (MAY-JUIN 1969)

MAISON NATALE CHARLES DE GAULLE
8 rue de Hollande - 59100
Maison natale Charles de Gaulle
03 59 73 00 30
 lenord.fr/maisondegaulle

EXPO
De Gaulle prend le large

L'exposition retrace l'histoire du voyage en Irlande effectué par le Général dans la plus grande discrétion en mai et juin 1969. Après l'échec du référendum, Charles de Gaulle veut s'éloigner du tumulte politique et médiatique de sa succession. Mais plus qu'un voyage, ce périple irlandais est une quête, celle de la solitude et du retour aux sources.

Lille
Jusqu'au 3 novembre 2019
Maison natale Charles de Gaulle
03 59 73 00 30
 lenord.fr/maisondegaulle



EXPOSITION
21.09.19
12.01.20

50 ANS AU MUSÉE,
UNE HISTOIRE SINGULIÈRE

MUSVERRE
SARS-POTERIES

MUSVERRE.LENORD.FR
78 rue de Valenciennes à Gailly 59118 Sars-Poteries

EXPO
Les 50 ans du Musée, une histoire singulière

Connu pour ses collections de verre contemporain et ses résidences d'artistes, le MusVerre a aujourd'hui un rayonnement international. Mais il reste ancré dans son territoire et fête cette année le cinquantenaire d'une histoire locale valorisée par son fondateur, Louis Mériaux. Les documents d'archives, poteries et œuvres présentées éclairent cette histoire originale.

Sars-Poteries
Du 21 sept. au 12 janv. 2020
MusVerre
03 59 73 16 16
 musverre.lenord.fr

ILS FONT LE NORD

LEUR IDÉE IN'EAUVAUTE RÉCOMPENSÉE

Ils s'appellent Enzo, Synwall, Jade et Lilou-Anne, sont en 4^e au collège Jean-Moulin de Wallers et sont lauréats du concours national Science Factor dans la catégorie collège. Leur idée, qui semble toute simple, personne n'y avait encore pensé : « *Nous avons décidé de créer un détecteur d'inondation qui permet de prévenir les gens avant que le niveau d'eau ne soit trop critique et nous l'avons complété par une application* », explique Lilou-Anne. « *Il s'appelle IN'EAU, comme "innovation" et "dans l'eau"* », traduisent les élèves qui se sont lancés dans l'aventure du concours, avec le soutien de leur professeur de Technologie, Grégory Beaucamps. Durant toute l'année, ils ont travaillé pendant leur temps libre pour présenter un produit le plus abouti possible au jury. Soudure, création d'une boîte 3D, programmation de l'application... chacun est intervenu en fonction de ses compétences. La bonne entente du groupe a fait le reste. Après avoir présenté leur projet au ministère de l'Éducation Nationale, ils ont reçu leur prix au FabLab de Béthune. Ils vont maintenant bénéficier d'un accompagnement durant quatre ans et travailler au développement de leur invention pour que IN'EAU soit commercialisable. Un bel exemple de réussite pour ces collégiens qui contribuent à donner une image positive de leur établissement et à montrer, s'il le fallait, que les filles ont toute leur place dans les concours scientifiques.



Retrouvez sur **Facebook**
le reportage complet
de **IN'EAU**



BRILLANT ANTIQUES

LES ROMAINS
EN LEGO®

Exposition
du 12 septembre 2019
au 25 août 2020



FORUM ANTIQUE
musée archéologique Bayay



Allée Chanoine Biévelet
59570 Bavay - France
+33 (0)3 59 73 15 50
forumantique.lenord.fr

Nord
le Département est là —