



Association française pour le développement de l'enseignement technique
Reconnue d'utilité publique - O.N.G. auprès des Nations Unies



NEWSLETTER juin 2026

Rédactrice : Michelle MARTIN



Activités nationales de l'AFDET

Philippe Dole Président de l'AFDET fait le point sur les engagements de l'association
A l'occasion de la négociation de sa convention quinquennale avec le Ministère de l'éducation nationale, l'AFDET réaffirme ses investissements en travail bénévole, ses partenariats et ses perspectives pour 2026

L'AFDET a confirmé sa place et son image en tant que force de proposition et opérateur d'actions diversifiées.

L'AFDET a investi en 2025 pour 1488 160 € en travail de ses bénévoles au profit de la collectivité et de l'intérêt général.

- Plus de 200 actions réalisées, mobilisant 380 bénévoles et mentors et 39114 heures d'activité, dont 15 737 en Ingénierie.
- Plus de 62 000 personnes touchées, dont 42 440 élèves, mobilisant plus de 300 entreprises et 420 établissements de formation.

Les partenariats et conventions permettent à l'AFDET de renforcer son impact en matière d'orientation, de mentorat, de relation école-entreprise, de formation professionnelle et d'insertion des jeunes

- **Ministère de l'Éducation Nationale, de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche : Renouvellement de la convention annuelle. Collaboration avec les cabinets des ministres de l'Éducation et du Travail.**
- CNAM (Conservatoire National des Arts et Métiers) : Partenariat pour la formation continue et la reconnaissance des compétences professionnelles. Signature d'une convention avec le CNAM et la SIDPE pour la qualification et le mentorat.
- Organisation d'un colloque sur la relation école-entreprise le 3 décembre 2024.
- Organisation d'un colloque le 2 décembre 2025 sur le thème : « Développer la culture et les compétences technologiques et scientifiques du technicien à l'ingénieur ».
- DJEPVA (Délégation à la Jeunesse, à l'Éducation Populaire et à la Vie Associative) : Convention pour le programme de mentorat, renouvelée pour 2025.
- SIDPE (Société d'Intérêt pour le Développement de la Profession d'Ingénieur) : Convention de partenariat pour la qualification de haut niveau.
- EFOB (Élus Français d'Origine Béninoise) et Club Mentorat Bénin (CMB) : Partenariat international pour promouvoir le mentorat au Bénin+ soutien au CMB et formations des mentors
- Innovalo : coopération avec le réseau des plateformes technologiques

Collectivités Territoriales et Partenaires du Monde économique, autres Partenariats :

conventions avec l'AMOPA, l'UNAFAM et relations avec des organismes professionnels comme l'UIMM, le BTP, les Transports, le COET MOF, Worldskills : outils d'appui à l'orientation, et développement de communications croisées sur l'excellence des métiers, auprès des branches professionnelles, établissements, élèves

L'AFDET toujours mobilisée au service des jeunes

Réalisations et Perspectives en 2026 :

- Poursuite des travaux de prospective et rencontres annuelles autour de *la formation et l'intégration professionnelle et sociale de la génération du 21^e siècle*.
- *Soutien des axes de la nouvelle convention quinquennale avec le Ministère de l'Education nationale.* Intervention à l'échelle stratégique (Ministère) régionale (Académies) locale (élèves établissements).
- Evaluation et pilotage (niveau ministère et Rectorats), coopération pour l'orientation et l'insertion professionnelle.
- Développement de la relation école-entreprises et de l'apprentissage, présentation de l'évolution et valorisation des métiers.
- Sensibilisation des entreprises à la protection des stagiaires et alternants : santé au travail et lutte contre le harcèlement.
- Développement des partenariats avec les entreprises et les établissements de formation.
 - Poursuite du mentorat en direction des collèges, Lycées, partenaires (CNAM, associations locales)
 - Consolidation des projets territoriaux, forums des métiers, CLEE, GPEC et territoires d'industrie
 - Poursuite du développement international et du partenariat avec EFOB, et le club mentorat au Bénin (CMB membre associé de l'AFDET)
 - Renforcement de la communication et des publications numériques de l'AFDET.

Le N°18 « d'Avenirs professionnels » est à votre disposition !

L'AFDET propose sa revue
« Avenirs Professionnels » en version numérique
Rendez-vous sur
www.afdetfrance.org

pour

- tous les acteurs de la formation initiale et continue (collèges, lycées, CFA enseignement supérieur...)
- les entreprises quel que soit leur secteur d'activité

www.afdetfrance.org



Sommaire

GRAND ANGLE Colloque : Développer la culture et les compétences technologiques et scientifiques du technicien à l'ingénieur	07
MÉTIER EN MOUVEMENT Les métiers du génie climatique	25
LES ACTEURS À L'ŒUVRE La classe en entreprise : une immersion dans le monde professionnel	41
Former à l'intelligence artificielle : l'expérience du Lycée Jean-Baptiste Colbert à Lorient	43
EN ACTION Les 40 ans du Bac Pro	49
ENJEUX D'ACTUALITÉ Worldskills	51
LE NUMÉRIQUE EN ACTES L'école à l'épreuve de l'IA : vers une pédagogie de la connexion	55
LA VIE DE L'AFDET Hommage à Anriette COLLINET	59

La revue Avenirs professionnels est éditée par l'Association Française pour le Développement de l'Enseignement Technique AFDET.
Association reconnue d'utilité publique, OIS
siège des Nations Unies
178 rue du Temple 75003 Paris
Tel : 01 42 74 00 64
info@afdetfrance.org
www.afdetfrance.org

Depuis 1949 - 1991, 2013 & 2015
ISSN 2273-9876 (imprimé)
ISSN 2276-3864 (en ligne)

DIRECTEUR DE PUBLICATION
Philippe Dore
RÉDACTION EN CHEF
Gabriel Daviau
PUBLICITE
Revue intégrée AFDET

COMITÉ DE RÉDACTION
Françoise Anhol, Françoise Berthel, Jean-Dominique Collignon, Michèle Martin, Yveline Rastour
CONCEPTION REALISATION
SARL'Ongep - Atelier 360°
IMPRESSION
Hubertect Paris/lorient

Des opérations partenariales en régions

Hauts de France

Une journée Ecole-Entreprise dans la première Giga-factory d'Europe -acc Douvrin Billy Berclau organisée par L'AFDET Hauts de France

Dans le cadre des journées Ecole-Entreprise la **Délégation Régionale des Hauts-de-France a organisé une visite dans la première Gigafactory d'Europe** installée à DOUVRIN-BILLY-BERCLAU dans le Pas-de-Calais : ACC (Automotive Cells Company).

L'usine est implantée sur un parc de 34ha. Le bloc 1 visité mesure 644m de long sur 100m de large et comprend le processus complet de fabrication des batteries à partir de couloirs entourant la production. Les salles propres et sèches sont indispensables pour garantir la pureté chimique et la stabilité électro-chimique des cellules. Ces salles sont essentielles dans certaines étapes de la fabrication des produits.

Le personnel porte des protections sur tout le corps et doit éviter les mouvements brusques. Il est formé à des règles de propreté et de sécurité strictes.

ACC a pour actionnaires Stellantis/Mercedes/ Saft et fabrique des batteries pour véhicule électrique en utilisant la technologie NMC (Nickel-Manganèse-Cobalt).

Le bloc 1 produit des cellules et des modules pour des véhicules de Stellantis (Peugeot, Citroën, Fiat, Jeep, Opel, Alfa Romeo, DS Automobiles, Maserati, Ram, Chrysler, Dodge, Lancia, Abarth et Vauxhall). Le bloc 2, quant à lui, produira pour Mercedes et Stellantis.

Le premier prototype de cellules de batteries a vu le jour en novembre 2023. La production en grande série a démarré en août 2025.

L'entreprise compte plus de 2500 collaborateurs, dont 1500 à la Gigafactory et continue à recruter du Bac Pro aux diplômés d'ingénieurs.

A l'issue de la visite **Robert LEMAHIEU, Délégué Régional AFDET, a vivement remercié Clarisse MICHAUDET** Employer branding & Campus management Officer, pour la qualité de son accueil et la richesse des informations apportées tout au long de la visite.

La liste des phases de fabrication des batteries ainsi que de nombreuses photos sont disponibles pour les adhérents sur demande à net.creuze@laposte.net.

Au Lycée AUGUSTE BEHAL

Une visite du plateau technique du lycée Auguste Behal de LENS, assurée par **Grégory Kaczmarek DDFPT** a permis de découvrir l'atelier menuiserie grâce à **Luc Canivet** qui enseigne en [Bac Pro Menuiserie Aluminium-Verre \(MAV\)](#) Les élèves de [Bac Pro Maintenance des Systèmes de Production Connectés \(MSPC\)](#) disposent d'une salle blanche ISO 8, autour d'un équipement de production de savons (832 000 particules/m³ > 1 µm).

Ceux de [Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable \(STI2D\)](#) possèdent des imprimantes 3D et des « découpe laser » permettant de découper jusqu'à 22 mm d'épaisseur de bois.

[Le lycée Auguste BEHAL Lens](#) participe aux [Olympiades des Sciences de l'Ingénieur](#), concours national organisé par [l'Union des Professeurs de Sciences et Techniques Industrielles](#)



Hauts de France (suite)

Une journée au cœur de la première société de production de voitures électriques d'EUROPE–
L'AFDET est à l'initiative

Pour sa deuxième journée Ecole-Entreprise, la Délégation Régionale des Hauts de France a organisé la visite d'AMPERE ELECTRICITY (appartenant au groupe RENAULT Véhicules électriques) à DOUAI. Elle a réuni une vingtaine de participants, adhérents AFDET, DDFP et RBDE des établissements voisins ainsi que l'IEN chargé de mission Formation continue du rectorat d'AMIENS, Xavier EPINAY.

La journée a commencé par une **présentation de l'entreprise par Isabelle DUVAL**, chargée Relations Ecoles, qui a présenté l'entreprise et a particulièrement insisté sur la place faite aux femmes. Sur les 2 500 salariés de la société on compte 20% de femmes. Le groupe a ensuite été guidé à travers l'usine par Mme **Cécile TANCREZ Secrétaire de Direction**.

Le groupe a pu découvrir toutes les étapes de la production des véhicules électriques (R5, Scenic et Megane E-Tech), depuis l'emboutissage jusqu'à la sortie du véhicule et mesurer **l'importance de la robotisation** à tous les postes. Le digital est au service de la performance et de l'ergonomie à tous les stades.

Le repas pris en commun au sein du restaurant d'entreprise a permis d'échanger avec un jeune ingénieur centralien, passionné par son travail.

Au cours de l'après-midi **un apprenti est venu détailler son parcours et communiquer** son enthousiasme et son plaisir de travailler dans la société. Il a été précédé par **Chrystelle BUISSET, Responsable Relations Ecoles Ressources et Compétences** qui a répondu aux nombreuses questions des participants, notamment en ce qui concerne l'emploi, le recrutement et la formation des jeunes.

En 2026, 300 postes sont à pourvoir dans l'entreprise, essentiellement des compétences critiques. L'apprentissage est privilégié. **Sur les 2500 salariés RENAULT de DOUAI, on compte 150 apprentis**. Pour promouvoir les métiers de l'industrie, il faut attirer les jeunes et l'entreprise multiplie les opérations d'information en direction des lycées, en regrettant que l'exigence de majorité à 18 ans prive l'industrie de stagiaires à un âge où les choix d'orientation se décident.

Cette visite s'inscrit parfaitement dans cette politique d'ouverture et rejoint notre **souci de valoriser l'industrie et les enseignements correspondants**.

Un compte rendu plus technique réalisé par **Arnaud Bazelaire** est à la disposition des adhérents sur demande à l'adresse net.creuze@laposte.net.



Hauts de France (suite)

Conférence :EPR2 GRAVELINES, grand projet du territoire, grandes opportunités d'emplois

Après la conférence sur la construction du canal Seine Nord-Europe à LILLE (Lycée Ozanam), l'AFDET Hauts de France a consacré une matinée au **projet de construction des deux réacteurs EPR2 de GRAVELINES, deuxième Grand Chantier du siècle sur la région.**

C'est **Elyne VOLTA, Chargée de mission Grand chantier EPR2** pour le compte d'EDF qui a présenté ce projet devant une cinquantaine d'étudiants de BTS du lycée BRANLY de BOULOGNE SUR MER.

Après avoir détaillé le projet de construction et ses enjeux (décarbonation de l'énergie et indépendance en intégrant les changements climatiques à l'horizon 2100), la conférencière s'est attachée à énumérer les métiers qui seront impliqués dès le début de la construction cet automne.

La démarche « Grand Chantier » est une démarche qui mobilise l'ensemble des partenaires du territoire sous l'égide d'un coordonnateur nommé par l'État. L'un de ses objectifs est de laisser au territoire un héritage structurant et équitable, par le soutien à des projets d'investissement pérennes et cohérents avec les autres dynamiques du territoire.

Cela nécessite d'adapter les services et infrastructures, en tenant compte de l'existant et des besoins directs ou indirects générés par le chantier ;

- d'accueillir les salariés déplacés amenés à travailler sur le chantier (en particulier logements, transports vers le site, restauration ...)
- de favoriser l'intervention d'entreprises locales et le recours à la main d'œuvre locale notamment par la mise en relation donneurs d'ordre/sous-traitants et la construction d'offre de formation
- d'organiser l'après chantier, en particulier le redéploiement en fin de mission.

La conférence s'est terminée par une incitation à découvrir l'Université des Métiers du Nucléaire sur le site [Mon Avenir dans le Nucléaire | Le portail des métiers et des formations du nucléaire](#)

Les deux grands chantiers dits « du siècle » en cours dans la Région feront l'objet d'un article de fond dans la Revue Avenirs Professionnels mais plusieurs webinaires sont déjà disponibles sur demande auprès de net.creuze@laposte.net

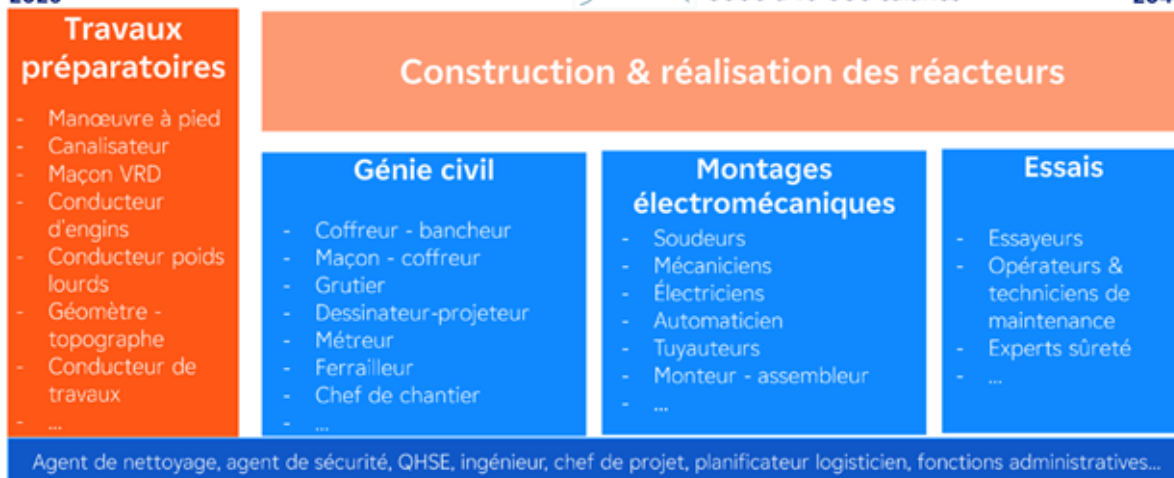
Les métiers et compétences

Automne
2026



8000 à 10 000 salariés

2040



Hauts de France (suite)

Forum des Lycées Professionnels « Je construis mon parcours professionnel » à CALAIS

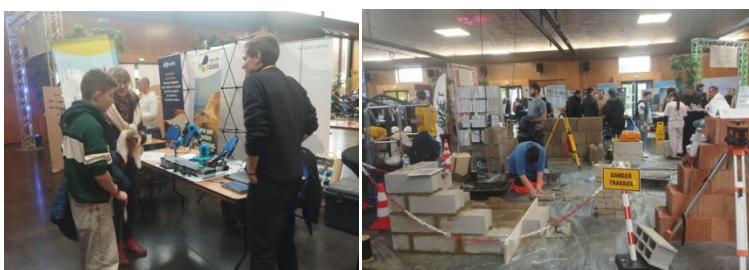
L'AFDET était partenaire pour la deuxième fois de cet événement, dédié à la découverte des métiers, des formations et des entreprises du territoire de Calais.

Le Forum poursuivait la dynamique engagée lors de la 1ère édition en offrant un **espace privilégié de rencontres et d'échanges entre les entreprises, les établissements scolaires et les acteurs de l'orientation et de la formation.**

Le Forum s'adressait aux collégiens, lycéens, étudiants, demandeurs d'emploi, ainsi qu'à toute personne souhaitant construire ou réorienter son projet professionnel.

Il a accueilli plus de 2 000 visiteurs.

Didier STAWINSKI, RBDE au lycée Léonard de Vinci et membre du bureau de l'AFDET Hauts de France participait à l'organisation et représentait notre association.



« CHOP' TON JOB » chez BIC (SAMER)

1 700 collégiens de 4^{ème} ont été accueillis à DESVRES par l'entreprise BIC de SAMER en avril.

Les objectifs étaient de :

- Faire découvrir des métiers en tension ou méconnus et renforcer l'attractivité pour les métiers industriels,
- susciter des vocations et contribuer à l'orientation,
- promouvoir la mixité dans les filières industrielles,
- rencontrer les talents de demain.

Dans un premier temps les collégiens étaient invités à assembler manuellement un stylo BIC Matic.

Ils rencontraient ensuite des professionnels de l'entreprise en Plasturgie, Maintenance, Recherche Développement et Automatismes-Robotique pour découvrir leur parcours, leur métier et leurs compétences.

Douze collaborateurs de la Société BIC étaient mobilisés pour la journée. **Philippe BLANCHET**, vice président de l'AFDET Hauts de France et Responsable Gestion du personnel et de la Formation était partie prenante de l'organisation.



Hauts de France (suite)

The Gratitude Train 2026 à AMIENS – Un projet hors Normes

25 élèves des lycées professionnels amiénois dans le Maryland en 2026 pour les 250 ans des États-Unis

Le projet repose sur l'histoire du « train de la reconnaissance » française (1949). Ce train fut envoyé aux États-Unis en souvenir des quarante millions de dollars en nourriture et autres fournitures envoyées par les USA en France et en Italie en 1947.

Composé de 49 wagons, ce « train de la reconnaissance » contenait des cadeaux réalisés par des entreprises et des particuliers. Ces wagons et les cadeaux sont toujours conservés dans les différents états américains.

Le projet, porté par le lycée professionnel Édouard Gand, réunit quatre lycées professionnels amiénois. Il consiste à remplir à nouveau un wagon avec des cadeaux réalisés par les élèves.

À partir du mois de septembre 2025, les élèves ont confectionné des objets dans le cadre de leurs enseignements généraux et professionnels. Ces objets évoquent les relations franco-américaines de 1776 à 2026.

Au cours de l'année, les élèves des lycées professionnels ont été amenés à :

- rencontrer des élèves de collège et d'écoles primaires. La SEGPA du collège J-M Laurent a ainsi été impliquée dans la construction d'une ossature en bois du wagon.
- rencontrer des entreprises. Les entreprises locales ont été sollicitées pour une aide technique.
- découvrir l'enseignement supérieur. Des filières universitaires et post-bac sont engagées sur le projet.

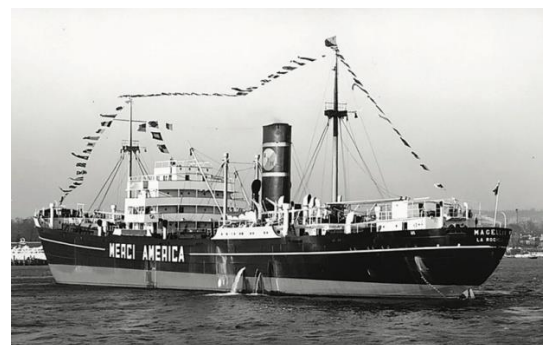
Le projet peut compter sur les soutiens prestigieux de la SNCF et FEDEX. La première fait le don d'un wagon, la seconde assure l'envoi du wagon et des objets aux États-Unis.

Pour financer une partie du voyage, une cagnotte a été ouverte sur la trousse à projets, la plateforme de financement participatif de l'éducation nationale [The Gratitude Train - 2026 - Trousse à Projets – La plateforme solidaire de financement participatif des projets des enseignants et de leurs élèves](#). Cette plateforme est toujours ouverte et accessible aux dons.

L'AFDET Hauts de France par l'intermédiaire de ses membres soutient cette opération pédagogique fédératrice de plusieurs niveaux de formation.

Le wagon va être exposé au festival Les Rendez-vous de la BD d'Amiens en juin 2026. Il partira pour le Maryland à la fin de l'année 2026. Une délégation d'ambassadeurs l'accompagnera.

Un article de fond sera consacré à ce projet dans la Revue de l'AFDET « Avenirs professionnels » dès le retour des élèves ambassadeurs.



le Magellan transportant les wagons New York, le 2 février 1949 © DR



Cérémonie d'ouverture d'un wagon du Train de la reconnaissance à Washington, le 6 février 1949

© Abbie Rowe/National Park Service/Harry S. Truman Library & Museum

Hauts de France (suite)

L'AFDET accompagne le Challenge Da Vinci Robotics à Calais



L'AFDET accompagnait une nouvelle fois le challenge Da Vinci Robotics au lycée Léonard de Vinci de CALAIS.

Dans le cadre de la valorisation et de la promotion des filières scientifiques et technologiques auprès des collégiens, une action conjointe entre huit collèges du district de Calais et le Lycée Léonard de Vinci a été lancée dès la rentrée scolaire 2025.

Ce projet s'inscrit parfaitement dans le cadre de la réforme du collège et des activités pluridisciplinaires. Il comporte quatre épreuves : une épreuve de programmation de mini-robots, une autre liée à la créativité et l'innovation, un jeu de type *spacegame*, et enfin un challenge mathématique.

Ce challenge a pour objectif, en plus de stimuler l'intérêt des collégiens pour les sciences et la technologie, **de faire découvrir les métiers de l'industrie, souvent peu connus et perçus comme peu attractifs, tout en encourageant la participation des filles.**

La compétition a eu lieu au Lycée Léonard de Vinci le jeudi 30 avril et a réuni **120 participants.**



Grand Est

Marne

Les « CLÉE de l'Avenir » à REIMS : l'AFDET Marne y était associée

Pour la troisième fois, le CLÉE de REIMS organisait « un petit déjeuner » le mardi 31 mars 2026. Cet événement permettait la rencontre et le dialogue entre les entreprises, les établissements de formation, l'insertion et des élèves de la région de REIMS afin de mieux traiter les défis concrets de chacun.

L'AFDET de la Marne, membre du Grand Est, y était associée, avec la présence de **Marie-Françoise BRUNEAU, présidente Marne et Renée HASSEL, secrétaire**, par ailleurs membres du bureau du CLÉE.

La rencontre se déroulait au stade Auguste DELAUNE en présence de **Vincent STANEK, Recteur de l'académie de Reims et d'Arnaud ROBINET, maire de REIMS**

Parmi les personnalités présentes, nous avons pu rencontrer **le DAFPIC, Thierry PERIN et son adjointe Sophie REINERT, ainsi que de nombreux chefs d'établissements** tels que ceux des lycées Clémenceau, Roosevelt, Arago, Europe, Eiffel, Kopa, Colbert, Jean Jaurès et des collèges de la région : Raymond Sirot, Paul Eluart, Mont d'Hor, Pierre de Coubertin, ainsi que le campus viticole d'Avize.

Les entreprises et institutions professionnelles avaient également répondu présentes, telles que l'UIMM, la Chambre des METIERS et de l'ARTISANAT, la Ville de REIMS, TRANSDEV GRAND REIMS MOBILITÉS, AFTRAL, CONRAUX-ANQUETIL, le CHU, COLAS, ARPAVIE, VINCI

Un journaliste de la radio ICI Champagne Ardennes réglait le temps d'échange et toutes les 10 minutes, les participants devaient s'adresser à un autre interlocuteur.

Tous les participants, et les élèves en particulier ont pu recevoir les informations recherchées, notamment les stages en entreprises, les secteurs pourvoyeurs d'emplois, etc. Chaque entreprise ou institution était positionnée sur un « mange-debout ».

L'accueil du public et la sécurité étaient assurés par les élèves du lycée Joliot Curie des sections correspondantes. Le café et les viennoiseries étaient proposées par les élèves de la section hôtelière du lycée Gustave Eiffel.

Le Recteur a félicité les membres du CLÉE pour cette organisation qui a permis de rapprocher le monde éducatif du monde des acteurs économiques et sociaux et de formaliser l'adaptation du temps de formation aux besoins de l'entreprise.

Les participants ont particulièrement remercié les pilotes du CLÉE de Reims, très engagés, **Stéphanie GAGNIOUX**, directrice des établissements HYATT et RADISSON à REIMS, **Jérôme MIART**, directeur de l'hyper CARREFOUR ainsi que **Corinne TOTI-BERTAT**, proviseur du lycée Arago, et **Sylvain CAILLETEAU**, principal du collège Mont-d'Hor à Saint-Thierry.

Le CLÉE de REIMS prépare déjà de nouvelles actions de façon à poursuivre l'objectif de créer des espaces partagés entre les acteurs Emploi, Formation, Insertion de la région de REIMS.



Pays de la Loire et Normandie

Les conférences de l'AFDET : « Apprendre à construire la robustesse dans un monde fluctuant ».

Après plusieurs conférences autour de la question de l'adaptation au changement dans un monde en évolution et sur la Responsabilité Sociétale des Entreprises, l'AFDET Pays de la Loire et l'AFDET Normandie ont prolongé la réflexion le 17 mars 2026 à l'ESEO d'Angers, sur la thématique :

« Apprendre à construire la robustesse dans un monde fluctuant ».

Pour traiter ce sujet, la conférencière **Oriane SAVOURÉ-LUCAS** a proposé un pas de côté, un temps de prise de recul, des clés de compréhension ou encore des leviers d'actions. Trois témoins ont complété les propos et ont fait part de leurs expériences professionnelles :

- **Rodrigue SAUL** : directeur commercial du groupe KRAMER, ancien dirigeant de SARODIS.
- **Eric MALO** : CFDT régionale, chargé de mission transition écologique juste - Chef de file du CESER Pays de la Loire.
- **Laurent MARQUIS** : mis à la disposition de l'association IPE (Ingénieurs pour l'École) par EDF dans la région académique Pays de la Loire.

Pourquoi ce sujet ?

Nous constatons que nous vivons dans un monde en crises (climatique, géopolitique, économique, sociale, psychologique...) de plus en plus fréquentes, intenses et soudaines avec des ressources finies alors que les solutions proposées font l'hypothèse d'un monde stable et abondant en ressources.

Principaux constats

- Les réserves d'énergie des dirigeants et des salariés sont mises à mal par un contexte anxiogène, un manque de visibilité, un contexte exigeant pour l'activité qui demande réactivité et adaptabilité.
- Des signes : des limites de la culture de la performance apparaissent (fatigue, tension, solitude, baisse d'énergie et de motivation, manque de récupération, burn out...).

Principaux leviers d'actions

- S'inspirer du vivant (circularité, interactions, coopération, adaptabilité, sous-optimalité), en s'appuyant sur le travail du biologiste et expert en robustesse Olivier HAMANT.
- Opérer un changement culturel profond (apprendre à perdre le contrôle, interroger les modèles de production, faire bouger les lignes, les habitudes, prendre en compte les signaux faibles).
- Construire des chemins viables vers la robustesse pour les individus (s'arrêter pour prendre de la hauteur, questionner les habitudes, les évidences, cultiver sa polyvalence, sa curiosité...) et les entreprises (intégrer l'imprévu, cultiver la diversité des profils, des compétences, des activités, quitter le monde de l'obsolescence...).
- ...

L'approche concrète de la problématique de la robustesse par la conférencière et les 3 témoignages différents et complémentaires, ont permis de mieux se projeter dans la construction de chemins vers la robustesse, dans nos activités de tous les jours ou dans notre métier. La conférence a été appréciée par l'ensemble des auditeurs.



Pays de la Loire (suite)

L'AFDET reçue en audience par Madame la Rectrice de la Région académique des Pays de la Loire

Le 27 mars 2026, l'AFDET PdL, représentée par son président Jean-Pierre MOREAU, du vice-président Daniel JEURAT et du secrétaire Denis HOVER, a été reçue en audience par Madame Karine BEGUIN Rectrice de la région académique des Pays de la Loire.

Elle était accompagnée de Philippe DIAZ, secrétaire général, de Jean-Michel MOREAU, directeur de Cabinet, de Vincent BAEY, DRAFPIC et de Catherine BERNARD, doyenne des IEN ET/EG.

En introduction, le président a rappelé les 7 axes stratégiques de l'AFDET des Pays de la Loire et leur contribution au projet académique 2023-2027.

La réunion a permis d'échanger sur différentes actions accomplies par l'AFDET :

- La création de jeux de cartes en lien avec les Campus des métiers et des qualifications sur la découverte des métiers.
- La création d'un jeu de cartes sur le savoir-être et les codes de l'entreprise dans le cadre de la préparation des élèves aux périodes de formation en milieu professionnel et aux stages en entreprise.
- La conférence sur le thème « Construire la robustesse dans un monde fluctuant » co organisée avec l'AFDET Normandie, avec la volonté de suivre les évolutions sociétales fortes dans le monde de l'entreprise et de la formation.
- Le mentorat, au lycée Léonard de Vinci de Nantes dans le cadre d'une convention, pour accompagner des élèves en difficulté afin de leur permettre de réussir leur projet professionnel et d'insertion.
- La participation à des jurys de concours comme le concours « AGOrA en Action » et les "Olympiades de Sciences de l'Ingénieur et des Génies de la construction", pour soutenir et valoriser les réussites des élèves.

A noter également, la modification de la charte graphique des outils de communication de l'AFDET des Pays de la Loire qui s'est inspirée de celle du Rectorat pour renforcer la cohérence et la stratégie en matière de politique éducative.

L'ensemble des actions présentées a reçu un accueil intéressé de la part de Madame la Rectrice et de ses conseillers. Des suggestions ont été formulées pour que certaines de ces actions trouvent un prolongement dans la politique de formation et d'animation pilotée par le Rectorat. Ainsi, la conférence sur la robustesse pourrait faire partie des sujets travaillés lors de la réunion des DDPFT. De même, le jeu de cartes sur les savoir-être pourrait trouver sa place dans l'accompagnement des responsables des BDE.

En conclusion, Madame la Rectrice a apprécié le travail effectué par les bénévoles de l'AFDET. Elle a formulé ses encouragements pour poursuivre les différentes actions en approfondissant certains axes, notamment le travail d'information sur les métiers et les formations auprès des jeunes filles.



Pays de la Loire (suite)

L'AFDET PDL présente au salon « Les ailes du campus 2026 »

Pour sa 10^{ème} édition du salon « Les ailes du campus » le 12 février 2026, l'AFDET Pays de la Loire propose une animation aux jeunes collégiens. Le Campus aéronautique des Pays de la Loire et Bretagne a accueilli 1 850 visiteurs.

Sur les 1 032 collégiens présents, l'AFDET a accueilli sur son stand 360 jeunes qui ont découvert les 6 éléments essentiels d'un avion avec un jeu de cartes qu'elle a conçu. Cette animation interactive a permis à ces jeunes de commencer à découvrir l'étendue des métiers de l'aéronautique. **L'AFDET a remis à 80 d'entre eux la maquette d'un petit avion à assembler.**

« Les Ailes du Campus », manifestation organisée avec la présence de 80 exposants, est devenue incontournable dans la région. On y découvre les grandes familles de métiers du secteur de l'aéronautique dans les domaines de la conception, industrialisation, production, numérique, robotique, qualité et la logistique auxquelles il faut ajouter les métiers autour du drone.

Les échanges avec les jeunes démontrent que l'industrie et l'aéronautique peuvent les fasciner et attirer de futurs talents. Une très belle expérience à reconduire. Ce jeu de cartes est aussi adapté pour les élèves de CM2.



Nouvelle Aquitaine

Gironde

27 février 2026

Talence –L'AFDET a initié une visite du lycée polyvalent d'Hôtellerie et de Tourisme à l'occasion du concours « Bonbons au chocolat »



En collaboration avec **Marie-Anne BUTTAZZONNI, proviseure** du lycée polyvalent d'Hôtellerie et de Tourisme de Talence et à l'initiative de **Christophe ROBERT, président FAMG, membre AFDET Aquitaine**, notre section a proposé la visite du lycée polyvalent d'Hôtellerie et de Tourisme de Talence adossée à la journée du **concours « bonbons au chocolat » organisée par la Fédération Autonome des Métiers Gourmands au sein de l'établissement.**

Le groupe de visiteurs invités par l'AFDET Aquitaine était composé de 7 personnes : Magali DOMICILE, principale collège Bourran de Mérignac, Marion PORTAIL, professeure SEGPA collège Bourran de Mérignac, Karine LAFFONT, psychologue EN CIO Pauillac, Christophe ROBERT, président FAMG et membre AFDET Aquitaine, Serge LEBLANC, secrétaire FAMG, Christian BAROUILLE, trésorier FAMG, Alain Sanchez, président AFDET Aquitaine. Ce groupe a été accueilli par Marie-Anne BUTTAZZONNI, proviseure de l'établissement, et Christophe RIOU, DDFPT.

La visite de l'établissement a été très instructive :

Découverte édifiante de la partie hôtellerie quant aux prestations proposées en accueil clientèle, hébergement ou restauration, celle-ci particulièrement appréciée lors du déjeuner offert par Mme la proviseure, en termes de savoir-faire en cuisine et de qualité du service en salle assuré par les élèves du lycée.

Les taux de réussite aux examens et d'insertion dans la vie active, voire de poursuite d'études s'expliquent par :

- la réhabilitation qui offre de nouveaux locaux spacieux, cuisines et classes d'enseignement
- la motivation de jeunes par un choix délibéré de cette filière,
- l'encadrement par des enseignants de qualité

Le concours s'est déroulé après la pause déjeuner qui a été propice aux échanges de tous ordres entre personnels de l'éducation nationale et de professionnels de la **boulangerie et pâtisserie, voire chocolatier.**

14 apprentis de l'établissement s'étaient investis dans ce concours

Sous la présidence de Nathalie LAPORTE, présidente de la Chambre des Métiers et de l'Artisanat de Gironde, accompagnée de Béatrice BAUD-GOUS, Vice-présidente CMA, Michel TARQUINI, MOF Tourneur-Fraiseur, Christophe ROBERT, président FAMG a procédé à la remise des récompenses du concours.

L'AFET partenaire de cette association était présente à cette cérémonie.

Nouvelle Aquitaine (suite)

Gironde

10 mars 2026

Blanquefort Journée découverte des métiers « Féminisation des métiers du BTP »

L'AFDET fait partie du groupe de travail

Dans le cadre des actions menées en faveur de l'orientation et de l'égalité des chances, par le CLEE BTP de Blanquefort, une journée de découverte des métiers du Bâtiment et des Travaux Publics (BTP) s'est tenue le 10 mars 2026 à destination des élèves féminines de 4^{ème} et de 3^{ème}.

Cette manifestation avait pour objectif de faire découvrir la diversité et la richesse des métiers du BTP, de valoriser des parcours féminins inspirants et de contribuer à lutter contre les stéréotypes de genre qui peuvent encore influencer les choix d'orientation.

111 collégiennes issues de collèges de la région bordelaise ont été accueillies au lycée professionnel Léonard de Vinci de Blanquefort par Yannick MARMIESSE, proviseur, David LABARBE, directeur du BTP-CFA Gironde, Marie-Geneviève MAGNE, coordonnatrice pôle REE rectorat de Bordeaux.

La filière des métiers du Bâtiment et des Travaux Publics a été présentée par Sonia ANDAMOLLO, FFB Gironde et Sylvain LECOQ, FRTP Nouvelle-Aquitaine prolongée de témoignages de jeunes femmes en formation du CAP au BTS au lycée professionnel, au CFA ou en entreprise :

- Laura MONS, maçonne (BAUTIAA TP)
- Nancy SIBIDE, BTS TP (Apprentissage)
- Amandine DAME, CAP peinture 1ère année
- Maevanne COLLET, CAP peinture 1ère année
- Lisa BUSQUET, BP Elec
- Laurianne KITSOUKOU-KENGUE, terminale Gros-Œuvre

Echanges fructueux conduits par Angélique ALLOT, Greta-CFA-Aquitaine, Sandrine FAILLE, BTP-CFA Gironde, Karine FERRE, BDE lycée avec les collégiennes à propos de :

- Formations concrètes et professionnalisantes
- Travail en équipe sur le terrain
- Fierté de montrer ses compétences et ses capacités
- « Soyez curieuses, audacieuses et n'abandonnez jamais »

Pour conclure les débats message de Karine SANTAMARIA, Bâti-femmes :
« Les représentations du BTP doivent changer, les femmes doivent y trouver leur place, car seulement 4% d'artisans exercent leur métier en France. »

La matinée s'est terminée par la visite des plateaux techniques du lycée professionnel et du CFA avec échanges entre enseignants et collégiennes sur les formations et les débouchés du secteur.

Remerciements au groupe de « travail féminisation » du CLEE BTP Gironde composé de Karine FERRE, Sonia ADAMOLLO, Sandrine FAILLE, Angélique ALLOT, Valérie SCORDELLE, Aurélie FOURMOND, Arnaud FERRERO, Sylvain LECOQ, Alain SANCHEZ.



Nouvelle Aquitaine (suite)

Gironde

24 et 25 mars 2026

Aquitaine Cap Métiers – Pessac « 5ème Journées Vincent Merle » et Hommage au regretté Robert Pierron membre éminent de l'AFDET

Les journées Vincent Merle ont réuni dans les locaux d'Aquitaine Cap Métiers à Pessac, chercheurs, formateurs, acteurs économiques, représentants institutionnels afin de s'interroger collectivement sur la place de l'IA dans l'éducation :

« L'IA peut-elle devenir un levier d'émancipation éducative ou risque-t-elle d'accentuer les inégalités existantes ? »

En préambule de ces journées Corinne LAFFITE, directrice d'Aquitaine Cap Métiers a prononcé un éloge émouvant de Robert PIERRON, voici son témoignage.

Bonjour à toutes et à tous,

J'ai l'immense honneur de vous accueillir nombreux à Pessac pour ces 5èmes journées Vincent Merle. Votre présence donne tout son sens à l'évènement, merci pour votre mobilisation !

Il me revient de dire quelques mots d'accueil et d'ouverture auxquels s'associe le président de Cap Métiers, Monsieur Pierre-Yves Duwoye qui nous rejoindra demain.

Vous allez pendant 2 jours bénéficier d'un programme riche pensé par le comité scientifique auquel je cèderai la parole dans quelques minutes et coordonné par l'équipe de Cap Métiers qui va œuvrer pour que votre expérience soit la plus satisfaisante.

Pour autant, aujourd'hui, quelqu'un est absent.

Le 1er mai 2025, Robert Pierron nous a quittés. Et je ne pouvais — nous ne pouvions pas — ouvrir ces 5es Journées Vincent Merle sans avoir une pensée pour lui.

Robert était un acteur profondément engagé de notre territoire. Avec constance, avec conviction, il a contribué à faire vivre les questions d'orientation, d'éducation et de formation dans de nombreuses instances.

Son parcours est impressionnant. Je pense notamment à ses dix années à la direction du Carif-Oref d'Aquitaine, de 1990 à 2000. Mais aussi à son rôle au sein du conseil scientifique de l'Université d'été de la formation professionnelle continue, puis de l'Université de la Formation, de l'Éducation et de l'Orientation.

Et naturellement, il avait poursuivi cet engagement avec Cap Métiers Nouvelle-Aquitaine, à vos côtés, au sein de l'équipe des Journées Vincent Merle. Robert, c'était aussi un esprit singulier. Une mémoire qui impressionnait autant qu'elle inspirait. Une manière bien à lui de tisser des liens, parfois inattendus, entre les mots, les idées, les époques... Et toujours pour éclairer, autrement, les enjeux de l'orientation, de la formation et de l'emploi. Ses prises de parole, passionnées, imagées, semblaient ne jamais vouloir s'arrêter — comme si la réflexion, chez lui, ne connaissait pas de point final. Alors, forcément, je me surprends à me demander ce qu'il aurait pensé du thème qui nous réunit aujourd'hui.

Son humanisme profond se serait sans doute réjoui d'entendre les optimistes, les prudents, les critiques, les résignés... et toutes ces positions, parfois mouvantes, que l'irruption de l'intelligence artificielle nous oblige à explorer. À nous, maintenant, d'être à la hauteur de cet esprit. Ouverts. Curieux. Généreux dans nos échanges. Avides de comprendre et de partager. Comme il savait si bien l'être.

Je souhaite dédier cette 5ème édition à Robert Pierron et déclare officiellement l'ouverture de ces 2 journées de rencontres et réflexion ! merci à toutes et à tous !

Journées enrichissantes à l'écoute de conférenciers de hautes volées, suivis de débats animés autour d'une interrogation sociétale aux enjeux décisifs.

Nicole DUMAIN et Alain Sanchez, AFDET Nouvelle-Aquitaine ont participé à ces journées.



Nouvelle Aquitaine (suite)

Gironde

10, 11 et 12 avril 2026

Saint-Médard-en-Jalles « Journées Européennes des Métiers d'Art » l'AFDET partenaire

Les « Journées Européennes des Métiers d'Art » est une manifestation organisée au plan national et relayée au plan départemental par l'association « Artisans des Jalles » de Saint-Médard-en-Jalles dans la salle Antonin Larroque de Saint-Médard-en-Jalles.

L'inauguration de cet événement qui a eu lieu le samedi 11 avril par **Stéphane DELPEYRAT, maire de Saint-Médard-en-Jalles et Christophe DELESTRE, président de l'association « Artisans des Jalles »** a rassemblé plus de 680 visiteurs autour de 16 exposants, artisans d'art, qui ont su partager leur savoir-faire à travers des stands d'exposition mais également au cours d'ateliers ouverts à un public majoritairement familial.

Lors de ces journées l'AFDET Aquitaine était présente au titre d'une convention de partenariat initiée avec le lycée professionnel Marcel Dassault de Mérignac, par Clarisse HUGUET, responsable BDE de l'établissement et Aurore MAZERES, tapissière d'ameublement, vice-présidente « Artisans des Jalles ».

8 lycéennes et 3 lycéens issus des classes « Métiers de l'Accueil » de 1^{ère} et Terminale, encadrés par **Valérie LAJOURMARD, professeure référente** ont assuré l'accueil du public durant ces 3 journées. Afin de les remercier pour leur prestation volontaire durant les congés scolaires, l'AFDET Aquitaine représentée par Alain SANCHEZ leur a offert sous la forme de carte cadeau une récompense à la hauteur de leur engagement.

Il est regrettable que le choix calendaire de ces journées, déterminé au plan national, ait privé les élèves girondins, voire aquitains en période de vacances scolaires, de découvrir plusieurs types de métiers qui auraient pu éveiller en eux quelques appétences formatrices.



13 mai 2026 GMP IUT Bordeaux – Talence « Course en cours » l'AFDET partenaire



La 19^{ème} finale régionale Nouvelle-Aquitaine de Course, organisée par GMP-IUT de Bordeaux en cours s'est déroulée le mercredi 13 mai 2026 à SMART- Université de Bordeaux.

14 établissements dont 5 collèges, 8 lycées et 1 lycée professionnel répartis sur 4 départements (17, 33, 40, 64) ont participé aux journées techniques organisées au département GMP durant les onze journées techniques, encadrés par les tuteurs, étudiants de BUT2 et le centre de ressource de Course en Cours Aquitaine : Antoine PIETRI et Stéphanie RENAUD.

A l'issue d'une journée ponctuée d'épreuves de soutenances orales, de modélisation 3D, de vitesse sur piste et de précision de programmation, 2 équipes ont été sélectionnées pour la finale nationale à Paris, le mercredi 27 mai à la Cité des Sciences :

- « Mach 40 » du lycée Victor Duruy de Mont-de-Marsan (40)
- « Tropical Crocs » du collège Emie Durkheim de Peujard (33)

La remise des prix s'est déroulée sous la présidence conjointe de Murielle BENEJAT, directrice IUT de Bordeaux et Tanneguy De Fromont, président national de l'association Course en Cours.

De nombreuses associations partenaires étaient présentes sur l'événement, les Cordées de la réussite, Elles bougent, UIMM, **AFDET Aquitaine représentée par Alain SANCHEZ.**

Nouvelle Aquitaine (suite)

20 et 21 mai 2026

Genon - Gironde « Le Nouveau Festival »

L'AFDET partenaire des deux établissements

Cet événement créé en 2017 par la **Région Nouvelle-Aquitaine** à destination des **jeunes lycéens et apprentis** de la Région Nouvelle-Aquitaine a pour objectif à la fois de **valoriser leurs talents mais aussi de favoriser leur engagement citoyen autour de nombreux domaines artistiques et culturels.**

Pour cette session 2026 plus de **2000 élèves** provenant d'établissements de la **Nouvelle-Aquitaine** (lycées ou CFA) ont participé autour de **200 projets différents** sur 14 domaines proposés : musique, danse, théâtre, défilé de mode, arts plastiques et visuels, photographie, audiovisuel et vidéo, écriture, slam, média, improvisation théâtrale, sciences et numérique, éducation-environnement-développement durable et bénévolat.

Au titre d'administrateur au sein du lycée professionnel Léonard de Vinci de Blanquefort, Alain SANCHEZ, représentant de l'AFDET Aquitaine, s'est associé à cette manifestation présentée en CA du 23 avril 2026 en assurant le financement du transport des jeunes participants à ce festival sur les deux journées.

Ce **projet a été engagé sous l'autorité de Yannick MARMIESSE, proviseur du lycée Léonard de Vinci et porté par Elisabeth HAURIE, professeure d'anglais** responsable de l'événement secondée par **Amélie BRUNET, professeure de français et d'histoire / géographie.**

L'équipe « Impro'Vinci » composée de 22 lycéens dont 4 filles, a participé lors de matches d'improvisation en des affrontements verbaux, épreuves propices au développement de la confiance en soi, l'échange avec l'autre et la créativité, au service de la citoyenneté et du vivre-ensemble.

Tout au long des 2 journées les stands dévolus aux 13 autres domaines présents sous la forme d'ateliers ont permis aux élèves de découvrir les différents univers sur lesquels se sont mobilisés les lycéens de la région.

Journées riches en rencontres lycéennes interrégionales où les critères de jugement échappent, pour partie, à l'institution académique et valorisent les compétences intrinsèques de chacun dans des disciplines scolaires (ou pas), favorables à l'épanouissement de leur personnalité propre et de leur intérêt particulier dans la relation à autrui.

Outre la présence des 22 élèves du lycée Léonard de Vinci de Blanquefort, à noter celle des 15 élèves de la classe « Métiers de l'Accueil » du Lycée Marcel Dassault de Mérignac investis dans l'accueil des publics du festival, toujours accompagnés par Valérie Lajoumard, professeure référente.

Ces deux établissements sont partenaires au sein de CLEE spécifiques, de l'AFDET Aquitaine qui était représentée au cours de cette manifestation par Alain SANCHEZ, président.

