



# NEWSLETTER JUIN 2023

Rédactrice : Michelle MARTIN



## Activités nationales de l'AFDET

Dernière parution ....

Le n°10 de la revue de l'AFDET

« Avenirs professionnels »

Au cœur de la relation Ecole/entreprise

**POUR**

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

**Abonnez-vous !** [www.afdetfrance.org](http://www.afdetfrance.org)

GRAND ANGLE  
MOBILITÉS PROFESSIONNELLES  
DES SALARIÉS :  
LE RÔLE DE L'OPCO

# AVENIRS <sup>N° 10</sup> PROFESSIONNELS 2023

MÉTIERS EN MOUVEMENT

LES TEXTES EN ACTION  
LE CHEF-D'ŒUVRE  
UNE INNOVATION  
D'EXCELLENCE

LES ACTEURS À L'ŒUVRE  
DES ÉLÈVES DE SEGPA  
ACTEURS  
DE LEUR ORIENTATION

LE NUMÉRIQUE EN ACTES ?  
COMMENT FORMER À  
LA SOCIÉTÉ NUMÉRIQUE  
DU 21<sup>E</sup> SIÈCLE ?

REVUE CÉLÈBRE PAR :  
AFDET  
ISSN 2267-9376

SOMMAIRE

AVENIRS <sup>N° 10</sup>  
PROFESSIONNELS

ÉDITORIAL  
3 Construire l'avenir

GRAND ANGLE  
6 Les mobilités professionnelles des salariés  
8 La mobilité dans les branches professionnelles  
8 Une approche prospective des mobilités professionnelles par l'Opcommerce  
13 Perception de la mobilité au sein d'une grande entreprise publique  
14 La mobilité interne au sein du groupe Seb

LES TEXTES EN ACTION  
16 Le chef-d'œuvre, une innovation d'excellence  
20 Une besogne tournée vers l'avenir au lycée Lavoirier de Méru  
44 Un fortillage des meilleurs chefs-d'œuvre de l'académie de Toulouse

MÉTIERS EN MOUVEMENT  
23 Cahier thématique numéroté 1 à XX  
CAP SUR 2030

LES ACTEURS À L'ŒUVRE  
46 Rendre les élèves de segpa acteurs de la construction de leur projet d'orientation  
58 « Deux journées hors des murs », un séminaire pour des élèves en risque de décrochage

LE NUMÉRIQUE EN ACTES  
52 Comment former le citoyen d'une société numérique au 21<sup>e</sup> siècle ?

LA VIE DE L'AFDET  
56 Bilan du lycée professionnel : propositions de l'AFDET  
68 Expérimentation sur un suivi de cohorte de collégiens dans le cadre du parcours Avenir 2021-2025

POINTS DE VUE  
62 Capacité, compétence, qualification, classification, convention collective, AN...

AVENIRS PROFESSIONNELS

# **COLLOQUE NATIONAL AFDET à MARSEILLE**

## **11 mai 2023 dans les locaux de Canopé**

### **« Voie professionnelle, voie d'avenir pour les jeunes »**

Sous le haut patronage du Ministre de l'éducation nationale et de la jeunesse  
et de la Ministre de l'enseignement et de la formation professionnels



Intervention filmée de Monsieur le Ministre  
Pap Ndiaye



Intervention filmée de Madame la Ministre  
Carole Grandjean

**Près de 300 personnes ont participé à ce colloque en  
présentiel ou par webinaire**

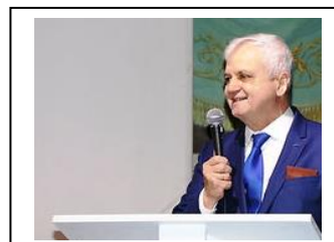
Compte tenu de la récente actualité concernant la réforme du Lycée Professionnel, l'AFDET, ouverte sur le monde extérieur, à l'écoute des transformations du monde du travail, a choisi, pour ce colloque organisé à Marseille, une réflexion sur le thème :

**« Voie professionnelle, voie d'avenir pour les jeunes ».**

Après une phase d'accueil des participants et l'expression enregistrée des Ministres, les intervenants aux deux tables rondes, d'horizons complémentaires : entreprises, inspecteurs, chefs d'établissement, représentants des collectivités territoriales, parents d'élèves, ont été invités à répondre aux questions suivantes :

- **A partir de votre expérience, que proposez-vous pour améliorer l'information et l'orientation des élèves ?**
- **Comment la voie professionnelle peut-elle répondre aux besoins de mutation des territoires et offrir des perspectives professionnelles aux jeunes ?**

Les questions et échanges qui ont suivi les interventions témoignent de l'intérêt porté au thème traité, à un instant majeur de l'orientation des jeunes où la valorisation de la voie professionnelle devient essentielle. (Le n°12 d'Avenirs Professionnels en fera un CR complet)



Philippe Dole  
Président de l'AFDET nationale  
anime le colloque



François Bonneau, vice-président de l'Association  
des Régions de France, président de la Région  
Centre-Val de Loire, intervient en visio.



de nombreux échanges



## Exemples de questions posées par l'animateur aux intervenants :

- A partir de l'expérience de chacun, quelles actions en faveur de l'information et de l'orientation des élèves avez-vous conduites ? quelles sont vos remarques ou suggestions ?  
Quelles analyses et préconisations l'AFDET a-t-elle présentées sur ce sujet ?
- En quoi la voie professionnelle permet-elle de répondre aux besoins des jeunes et des territoires (enjeux de la transition énergétique ; travail collaboratif qui s'incarne dans l'articulation entre les "Territoires d'Industrie", les CMQ, les Rectorats et les Régions) ?
- Quelles pratiques pédagogiques permettent de répondre aux besoins de compétences et comment adapter la carte et le contenu des formations ?
- Pour satisfaire un souhait d'insertion immédiate comme de poursuite d'études, comment concilier les modes pédagogiques alternants et la nécessaire complémentarité entre savoirs fondamentaux, apprentissages professionnels, articuler les temps de formation, ceux en entreprise et en établissement de formation (Lycées ou CFA), former les professeurs et formateurs ? -



### En clôture du colloque intervention de Bruno CLEMENT-ZIZA Directeur de cabinet de la Ministre Carole Grandjean

Le directeur de cabinet de la ministre a insisté sur l'importance, inscrite dans la réforme, de cette reconnaissance de l'enseignement professionnel comme un atout essentiel dans la stratégie industrielle de la France, signe de la revalorisation de la voie professionnelle à égale dignité avec les autres filières générale et technologique, et a fait valoir l'importance de la création, dès la rentrée prochaine d'un bureau des entreprises dans chaque LP, placé sous l'autorité du DDFPT, afin de développer les partenariats avec les entreprises, aider les jeunes dans la recherche de stages et former les tuteurs.

## La presse en a parlé



L'enseignement professionnel permet de former des citoyens. En ouverture des rencontres de l'Afdet organisées le 11 mai 2023 à Marseille, Philippe Dole, président de l'association, a souligné la dimension émancipatrice de l'enseignement professionnel et technique.



# Des opérations partenariales en régions

## Grand Est

## Alsace

### Un ouvrier fait chevalier de l'ordre des Palmes académiques – L'AFDET associée

La cérémonie de remise des insignes de chevalier dans l'ordre des Palmes académiques **de Laurent Mertz** s'est tenue jeudi 6 avril 2023 au sein de l'entreprise Safran de Molsheim pour récompenser son engagement dans la voie de l'apprentissage et de la logistique.

Une soixantaine d'invités sont venus assister à la remise de cet ordre honorifique rarement attribué à une personne n'ayant pas eu un long parcours d'études.

Pour l'occasion, **Laurent Mertz** était entouré de ses proches et de ses collègues, ainsi que de :

**Marc Schott, directeur de Safran Molsheim,**

**Laurent Furst, Maire de la ville**

**Chantal Jeanpert, conseillère départementale et adjointe au maire de Molsheim.**

D'ajusteur à assimilé cadre...

Trois orateurs ont retracé un parcours hors normes

**Jenny Patricia Levy, inspectrice de l'Éducation nationale** représentant **Mr le Recteur de Strasbourg**

**Marcel Schott, Officier des Palmes Académiques, ancien Directeur Général de Safran Molsheim.**

**Hervé Bitz, Délégué Régional de l'Afdet Grand Est** et Président de l'Association Régionale des Conseillers Ecole/Entreprise d'Alsace, Officier des Palmes Académiques,

**Laurent Mertz** a été honoré par **Marcel Schott**, lequel a exprimé sa fierté de remettre à un autre homme d'entreprise, cette distinction pour les nombreuses actions accomplies dans le cadre de la relation école/entreprise.

Entré chez Safran en 1979 après avoir obtenu un CAP d'ajusteur Il n'a plus quitté cette entreprise jusqu'à sa retraite en 2018 dans laquelle il est devenu le premier assimilé cadre de l'usine de Molsheim, domaine de la logistique dans lequel il est formateur depuis 2020 ;

Il a formé en moyenne un apprenti par an (21 au total). Dès 1993, il a participé à des jurys d'examen (CAP, BEP, BTS, Bac professionnel...) et a été récompensé en 2002 par la Chambre de commerce et d'industrie avec le titre consulaire de maître d'apprentissage expérimenté qu'il sera le premier à détenir en France pour la logistique.

Il a par ailleurs reçu la médaille de bronze de l'Enseignement technique en 2008, la médaille d'argent en 2015 et le trophée des Tuteurs et maîtres d'apprentissage en 2009.

**Jenny-Patricia Levy** a donné quelques chiffres qui résument l'action de Laurent Mertz : « Dans le cadre des VAE (validation des acquis de l'expérience) ; sur les 12 dernières années, vous avez participé à la validation de huit diplômes différents du domaine de la logistique et du transport, à l'occasion de 24 sessions de VAE et de 220 candidats dont vous avez validé l'examen ».

Un beau parcours qui mérite bien la médaille de Chevalier des Palmes académiques, attribuée à 5% de salariés du monde professionnel.



# Grand Est

## Alsace (suite)

Dans l'entourage des Meilleurs Ouvriers de France – L'AFDET très impliquée !

Une assemblée étonnamment importante a assisté récemment à l'inauguration de l'exposition d'œuvres d'une vingtaine de meilleurs ouvriers et de meilleurs apprentis de France. Cette exposition associe pour la première fois MOF et MAF.

L'exposition atypique était visible dans l'école de Willgottheim, village alsacien de 1000 habitants qui compte 6 MOF. Le public a pu admirer les œuvres de métiers parmi lesquels : génie climatique, plombier, ébéniste, carreleur, marqueteur, doreur, peintre, électricien, tapissier décorateur, illustrateur, sculpteur sur pierre, coiffeur.

**Hervé BITZ, délégué régional AFDET Grand Est, qui participe régulièrement aux manifestations des UMOF a, avec fierté, rappelé que l'AFDET est partie prenante de cet examen.** En effet, plusieurs des membres AFDET sont devenus des mentors pour les candidats. La réussite aux épreuves de l'examen UMOF confère l'attribution d'un diplôme équivalent BTS.

**« Ma pièce de UMOF, je l'ai dans mon bureau », sourit Xavier REMOND, électricien à Wingersheim. Président de l'association d'un des Meilleurs ouvriers du département, il annonce par ailleurs, la finale nationale des Meilleurs apprentis de France qui va se tenir en juin 2025 à Strasbourg. « On attend 600 participants»**

L'obtention du titre « Un des Meilleurs Ouvriers de France » (UMOF) est devenu un objectif pour les artisans.

Pour arborer le col bleu, blanc, rouge il y a une exigence : réussir l'examen « un des meilleurs ouvriers de France » qui ne retient qu'une poignée de prétendants à l'excellence.

Ce titre de gloire est réservé à une élite qui doit passer par les étapes d'une sélection et d'un examen extrêmement exigeant. Il nécessite un grand savoir faire, beaucoup de courage et un mental solide car l'investissement est énorme.

Par ailleurs le titre de MAF créé en 1985, d'abord au niveau départemental, puis régional et national depuis 2001, connaît une croissance exceptionnelle et concerne 115 métiers.



*Michel Vilatte, plombier et MOF, à l'initiative de l'exposition, explique comment il a travaillé le plomb, avec un morceau de bois de charme. À gauche, sa pièce maîtresse.*

# Grand Est Alsace (suite)

Concours scientifique CGénial : le collège Pfeffel en finale nationale – L'AFDET au jury -



*Les élèves du collège Pfeffel ont travaillé depuis le mois de septembre avec leurs enseignants à la réalisation d'un jeu destiné à animer en premier lieu les kermesses scolaires.*

*Après présentation et essais dans les écoles maternelles et les EHPAD, ce jeu s'est révélé attractif, adapté à la motricité des très jeunes et des plus âgé(e)s. Un futur jeu à commercialiser avec l'aide d'une société développeuse d'article de loisirs.*

*Le principe de base est simple : il faut lancer une balle dans un tube en PVC, et le score du joueur s'affiche, « comme au bowling », précise Cameron, un des trois élèves qui ira représenter sa classe à Paris, avec ses deux acolytes Nâjwa et Islem. Un panda annonce le score sur grand écran relié au jeu.*

*Le jury a apprécié l'organisation du référent Christian Wendling, professeur de collège*

Son jeu de « kermesse éléphantique » a permis à la classe de 5e du collège Pfeffel de Colmar de remporter la finale régionale du prestigieux concours scientifique CGénial.

Le 31 mai, trois de ses représentants iront au salon du Bourget à Paris pour la grande finale nationale.

C'est avec un projet très original que la classe sciences du collège Pfeffel, a décroché le premier prix de la finale régionale du [concours scientifique CGénial](#) le mercredi 5 avril au Vaisseau, Cité des Sciences, à Strasbourg.

Le jury réuni autour d'Hervé BITZ, délégué régional AFDET Grand Est, était composé de nombreux adeptes de l'enseignement technique: l'Association Régionale des Conseillers Ecole/Entreprise, la Société des Techniciens Supérieurs anciens élèves du lycée Couffignal, le Groupe des Ingénieurs Arts et Métiers du Bas-Rhin, l'AFDET Alsace ainsi que des entreprises et des représentants de l'Education Nationale. Ce jury a étudié scrupuleusement les 5 projets présentés :

- s'inspirer de la nature pour absorber les chocs
- couleur et lumière ou lumière et couleur
- j'ai les joules en stock
- la conquête spatiale
- Kermesse en codage Arduino

Après analyse des différents critères d'évaluation concernant l'originalité, l'innovation, la réalisation, la démarche, le partenariat entreprise et la communication, le jury a plébiscité le jeu de kermesse automatisé devant les quatre autres finalistes de l'académie les collèges :

- Bourtzwiller de Mulhouse,
- Hartmann de Munster,
- Kléber de Haguenau
- Leclerc de Schiltigheim.

# Grand Est

## Alsace (suite)

### Les « Olympiades des vitrines » L'AFDET encourage et récompense !

**Pour la troisième fois les Olympiades des vitrines, étaient organisées par l'Académie de Strasbourg au centre commercial Rivetoile de Strasbourg.**

L'objectif de cette action est de valoriser et de promouvoir les compétences professionnelles des élèves de la filière commerciale du CAP au Bac Pro. Il s'agit d'illustrer le professionnalisme des filières de commerce et vente, de visualiser des compétences liées aux référentiels et aux besoins des entreprises ainsi que de valoriser l'engagement des partenaires du monde économique.

700 élèves de 17 établissements ont été mobilisés. A l'issue des qualifications 28 d'entre eux issus de 7 lycées ont été sélectionnés:

- André-Siegfried (Haguenau),
- Aristide-Briand (Schiltigheim),
- Camille-Schneider (Molsheim),
- Oberlin (Strasbourg),
- Jules-Verne (Saverne),
- Stanislas (Wissembourg) et
- Charles Pointet (Thann).

Le centre commercial Rivetoile à STRASBOURG, partenaire de l'opération, a ouvert 7 boutiques en présence du public.

**FR3 Alsace a filmé cette action devant le Recteur Olivier Faron** qui a donné le top départ de cette manifestation pédagogique commerciale, un concept unique en France.

**Amélie, Ophélie, Oriane et Quentin, tous quatre élèves de terminale CAP équipiers polyvalents de commerce,** au lycée Charles-Pointet de Thann, avec leur **enseignant de commerce Jean-Guillaume Monet**, ont traversé l'Alsace vendredi 12 mai pour participer à la finale des [Olympiades des vitrines](#).

**Le thème 2023 était celui des comédies musicales** et les Thannois ont hérité du sujet du film *Grease*. Aussi leur enseignant avait-il prévu une préparation sur les différentes comédies musicales. « Les élèves ont dû improviser une vitrine, dans la boutique Celio, en choisissant des produits dans le magasin ainsi que des éléments de décor et d'accessoires prêtés par l'Opéra du Rhin » L'épreuve a duré deux heures, avec son aspect créatif et l'application du B.A.-BA de la vente en magasin, que les élèves apprennent au lycée.

Un jury composé de professionnels, sous la houlette de l'organisatrice, **l'inspectrice d'académie Cathy LOYZANCE**, a procédé à l'évaluation à partir des critères retenus par les professeurs : le respect du code couleur, ne pas surcharger la vitrine d'éléments de décor, l'affichage clair des prix, la disposition visuelle attrayante.

**Pour tous les élèves, les Olympiades des Vitrines sont une stimulation**, comme les six semaines de stage en entreprise effectuées en première année et les huit autres en deuxième année. Les uns(es) voudront s'insérer dans la vie active, les autres préféreront continuer par un bac pro dans les nombreux métiers du commerce et de la vente.

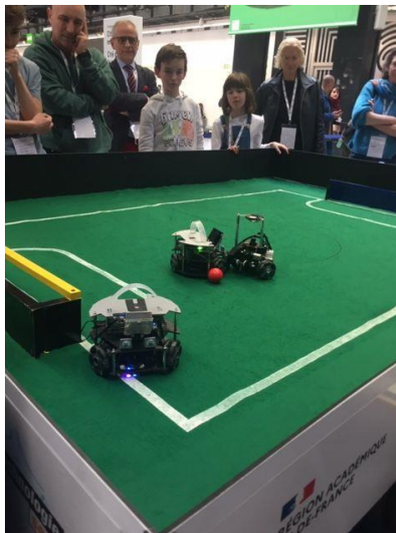
**Hervé BITZ, président délégué AFDET Grand Est, a clôturé la journée** par la distribution des prix, nombreux et abondants, par ces paroles stimulantes «vous les jeunes, êtes soucieux de votre avenir car vous avez compris la nécessité du savoir et du savoir faire ». **Le prix coup de coeur AFDET a été décerné au lycée Camille Schneider pour une vitrine sur le thème du Roi Lion.**



# Ile de France

5 avril 2023

L'AFDET soutient la finale de RoboCup Junior organisée par la région académique Ile de France à la Cité des sciences et de l'industrie.



**Dans son projet 2023, l'Afdet Ile de France soutient les démarches de formation scientifiques et technologiques interdisciplinaires.**

Elle a donc souhaité être partenaire de la finale Ile de France de la RoboCup Junior.

L'Afdet Ile de France a choisi de soutenir ce concours car c'est l'un des événements scientifiques et technologiques les plus importants à l'international en matière de recherche et de formation.

Pendant toute une journée 61 équipes se sont affrontées en 3 catégories différentes ; chaque équipe a le choix entre :

**ONE STAGE** : les élèves et les robots doivent présenter sur scène une performance robotique créative, interactive et collaborative. Le jury évalue la complexité des robots et de leur programmation ainsi que la mise en œuvre technique de la performance.

**SOCCER** : deux équipes de deux robots s'affrontent et doivent marquer un maximum de buts, pendant les deux mi-temps de dix minutes chacune.

**RESCUE LINE** : les robots évoluent sur un terrain imposé, pavé d'obstacles, ramassent les billes représentant des victimes et les mettent en lieu sûr.

**Après une conférence par la société « Le grand Paris »** les partenaires dont l'Afdet Ile de France ont pu remettre les prix aux équipes victorieuses.

Les équipes sélectionnées pourront participer à la finale nationale à Bordeaux.

# Hauts de France

De nouveaux visages en AFDET Picardie

Le nouveau Proviseur du lycée Lavoisier de MERU, **Xavier Pochet**, a reçu dans son établissement les membres des deux sections territoriales de la Région Hauts de France, pour leur Assemblée générale, en présence de **Jean-Charles Depecker** secrétaire général de l'AFDET et de **Robert Lemaheiu**, Délégué Régional des Hauts de France.

## Une collaboration avec le Rectorat

Le jeudi 30 mars 2023 au rectorat d'Amiens a eu lieu une rencontre entre l'Adjoint du DRAFPIC de l'Académie de Lille et d'Amiens et la délégation régionale de l'AFDET des Hauts de France.

**Régis Decofour** Président de la section Nord-Pas de Calais, **Xavier Pochet** Président de la section de Picardie, **Robert Lemaheiu** Délégué Régional, se sont entretenus avec **Jean-Michel Caron** Adjoint du DRAFPIC, **Maud Ingrassia** et **Benjamin Rihet**, Chargés de mission au rectorat d'Amiens en vue de poursuivre la collaboration entre l'AFDET et l'Académie dans le domaine de la relation Ecole/Entreprise.

Après une collaboration relative au répertoire des Conseillers Entreprise pour l'école, il a été convenu que l'AFDET intervienne à l'occasion des prochaines formations de Chefs d'établissement, lors de leurs Assemblées Générales ou lors de celles des Chefs de Travaux afin de leur communiquer les aides que l'AFDET peut apporter aux élèves dans la connaissance des professions et des entreprises. Il est convenu également que l'AFDET rencontre les CEE afin de leur présenter les activités auxquelles ils pourraient se consacrer pour l'information des jeunes sur les métiers.



# AURA

## Isère

### Mentorat en Nord-Isère - Un dispositif de mentorat pour les collégiens coordonné par l'AFDET

Depuis novembre est mis en place dans le Nord-Isère un dispositif de mentorat. L'initiative, pilotée par la sous-préfecture et coordonnée par l'AFDET, vise à mettre en relation des collégiens et des salariés de grandes entreprises du territoire.

#### Quatre entreprises pour 23 jeunes collégiens.

Pour cette première expérimentation, 23 jeunes de 4ème proviennent de trois établissements :

- **Le Calloud à La Tour-du Pin,**
- **François-Auguste-Ravier à Morestel**
- **François-Truffaut à L'Isle-d'Abeau.**

Ils sont accompagnés par des salariés des entreprises

- **Serge Ferrari**
- **Vicat.**
- **Cholat**
- **EDF à Creys-Malville.**

Des binômes sont formés entre les collégiens et les mentors. Pendant plusieurs mois, des rencontres régulières auront lieu avec visites d'entreprises, des rendez-vous collectifs, détaille **Paul Guyot, coordinateur du projet pour l'AFDET.**

Différents profils professionnels participent à l'opération tant dans les métiers administratifs que techniques avec un objectif de développement d'une politique RSE (Responsabilité sociétale des entreprises). D'autres entreprises du Nord-Isère se disent également intéressées par le mentorat.

Ce dispositif est plébiscité car il doit permettre aux jeunes d'avoir une première approche du monde professionnel en vue d'une orientation facilitée par la découverte de métiers ; c'est aussi l'occasion pour eux de percevoir des parcours de vie très différents. Il s'agit de faire en sorte que les adolescents prennent confiance en eux grâce à une expérience positive.

Les collégiens et les mentors se sont inscrits dans ce dispositif sur la base du volontariat. « On a senti une belle envie de nos élèves et des familles quant à ce projet indique **Séverine Montfalcon, principale du collège le Calloud.**



Dauphiné Nord-Dauphiné 13 Février 2023



La deuxième session s'est déroulée le 21 février dans le show-room de l'entreprise VICAT

*Première session chez Serge Ferrari : le 9 février*

*11 mentors dont 5 femmes, ( 5 EDF, 6 Ferrari) sont engagés.*

*Les participants déclarent que cette journée leur a permis de mieux appréhender leur rôle de mentor AFDET.*

# AURA (suite)

## Isère

10 mars 2023

Les codes de l'entreprise

L'AFDET 38 est intervenue au collège de l'édit à Roussillon



Elizabeth PAILLET et Paul GUYOT de l'AFDET animent une classe attentive. Des élèves « présents », réactifs, contributifs, intéressés



### Thèmes des 12 ateliers :

- Codes de l'entreprise : 2 ateliers  
*Paul GUYOT et Elizabeth PAILLET*
- Logistique transport : 1 atelier
- atelier Industries locales : 1 atelier
- Apprentissage : 1 atelier
- Métiers de la sécurité : 3 ateliers
- Tertiaire : 1 atelier
- Artisanat : 2 ateliers
- Droit : 1 atelier

- **Opération nommée « Prêts pour demain » en lien avec l'AJE.**
- **Objectifs de l'opération:** cette action initiée par des enseignants du collège et soutenue par la direction de l'établissement s'inscrit dans une démarche globale EPI (Enseignement Pratique Interdisciplinaire, sur le thème : « monde économique et professionnel »)
- **Elle concerne en particulier l'orientation des jeunes.**  
L'objectif est de faire en sorte que les élèves de 3<sup>ème</sup> s'orientent le plus possible positivement et le moins possible par défaut. Pour cela des rencontres avec des professionnels sont organisées par le biais d'ateliers pour :
  - Permettre aux jeunes de découvrir des métiers et des parcours
  - Inciter les jeunes à avoir plus d'ambition spécialement dans les métiers techniques et scientifiques, en particulier pour les jeunes filles.
  - Comprendre les attentes des entreprises.
- **L'opération implique 168 élèves de 3<sup>ème</sup>.** Une classe avec 12 élèves de terminale administration gestion et des élèves MLDS participent à l'organisation dans le cadre d'un projet pédagogique.  
Soit au total 180 jeunes impliqués.
- **Modalités :** 12 ateliers sont constitués et installés dans des salles proches, permettant une rotation rapide des élèves. Organisés « en table ronde » ces ateliers s'animent rapidement.

# Normandie

janvier 2023

L'Afdet Normandie soutient Le Forum des Métiers et des Formations du Cotentin

**Pour cette 33<sup>ème</sup> édition, le Forum des Métiers et des Formations du Cotentin**, a pu retrouver un public toujours aussi assidu, au grand soulagement des organisateurs après deux années d'interruption.

C'est dans le cadre prestigieux du « monument préféré des français 2023 », **la grande halle de la Cité de la Mer**, que 4200 visiteurs se sont pressés au long de ces deux jours pour y découvrir **les 15 pôles d'activités proposés**. Parmi eux, des collégiens, des lycéens, des étudiants ou des adultes en recherche d'emploi, de reconversion ou de formation. La recette est éprouvée depuis plus de trente ans :

- Un réseau partenarial étendu auprès des collectivités, des principaux organismes professionnels et des établissements de formation ;
- Une équipe de bénévoles issus des secteurs publics et privés qui savent dépasser leurs différences pour travailler ensemble pour le seul intérêt des usagers ;
- Une organisation qui permet à chaque visiteur de pleinement se projeter dans le monde professionnel par des démonstrations, des mises en situation concrètes et des témoignages propres à chasser les idées reçues.

Il s'agit d'un forum, pas d'un salon commercial ni d'une visite passive. **L'objectif est de proposer, au-delà de la simple information, une mise en situation d'immersion indispensable à la construction d'un projet viable**. Autre élément contribuant à la réussite, les lycées locaux sont partie prenante de l'organisation en fonction des compétences propres à leurs formations (accueil, logistique, cafétérias).

Si la recette est éprouvée, cela n'empêche pas de proposer lors de chaque nouvelle édition **quelques innovations**.

Cette année n'a pas échappé à la règle, comme en témoignent les nouveautés 2023 :

- **Un partenariat renforcé avec l'AROM** (agence régionale de l'orientation et des métiers de Normandie), qui a permis au Conseil Régional de mettre en œuvre ses nouvelles compétences en matière d'orientation, en termes de logistique et de communication.
- **Une série de conférences thématiques**, dans l'auditorium de la Cité de la Mer, apportant un éclairage particulier sur certains domaines professionnels mais aussi sur la création d'entreprise, les métiers qui recrutent ou... l'orientation des adolescents.

Ce forum est organisé par l'association « FMFC », loi de 1901 actuellement présidée par **Vincent Lequenne et le directeur du lycée maritime et aquacole Daniel Rigolet**.



# Occitanie Midi-Pyrénées

L'AFDET remet des trophées au campus des métiers et des qualifications d'excellence du BTP et des usages numériques d'Occitanie



Le 10 mars 2023, **Simon BRESSOLLES** et **Jean-Louis SCHLOSSER** se sont rendus au Lycée des métiers Le Garros à AUCH (Gers) pour remettre aux responsables du campus d'excellence du BTP et des usages numériques, implanté dans cet établissement, le certificat d'excellence ainsi que les trophées d'excellence de l'AFDET 2022.

A cette occasion 4 animateurs AFDET : **Caroline BOSQ**, **François MAURENS**, **Yves SARTRAL** et **Bernard VILOTTE** étaient venus entraîner un groupe d'élèves de terminale aux entretiens d'embauche.

Toute la délégation AFDET a été invitée à se regrouper, dans une salle de réunion, autour de **Véronique MAGNIER**, proviseure et présidente du campus, **Sylvie BRISSON**, proviseure adjointe, **Stéphane RIVOLA** et **Olivier BRETON**, les deux Directeurs Délégués aux Formations Professionnelles et Technologiques, et **Franck GUILLAMOT**, Directeur opérationnel du campus.

**Simon BRESSOLLES** a présenté les actions AFDET ainsi que les différentes publications avant d'argumenter sur l'investissement de l'AFDET OCCITANIE Midi-Pyrénées dans l'initiative d'honorer les campus d'excellence de l'académie de TOULOUSE.

C'est dans cet esprit qu'ont été remis à **Véronique MANIER** et **Franck GUILLAMOT** le trophée et le certificat d'excellence de l'AFDET, en leur qualité de responsables du campus.

**22 - 26 mai 2023**

**Finale nationale du concours général des métiers technicien d'usinage session 2023.  
Lycée Jean-François Champollion Figeac. L'AFDET est partenaire.**

**Le Concours général des lycées des métiers a pour fonction de distinguer et de valoriser les réalisations des meilleurs élèves ou apprentis au niveau national.**

*Ce concours permet d'évaluer les candidats sur des sujets conformes aux programmes officiels, dans le cadre d'épreuves plus exigeantes que celles du baccalauréat professionnel. Dans sa partie finale des épreuves, il exige un haut niveau de compétences dans la mise en œuvre des métiers de l'usinage.*

L'organisation de cet événement au sein du lycée Jean-François Champollion nécessite une préparation de haut niveau afin de représenter au mieux le secteur de l'usinage au cœur de la « Mécanic vallée ». Le Campus des Métiers et des Qualifications d'excellence « usine du futur » est naturellement associé à ce concours général des métiers en Occitanie.

**A l'issue des épreuves pratiques, 6 candidats ont été mis à l'honneur**, lors d'une soirée festive et en présence des partenaires institutionnels et professionnels associés à l'organisation de ce concours général.



# Occitanie

## Midi-Pyrénées (suite)

L'AFDET optimise sa présence auprès des jeunes scolaires au lycée Pierre d'Aragon de Muret



**C'est devant une classe de seconde Gestion Administration Transport Logistique, que la section territoriale de l'AFDET intervient pour cette « grande première ».** Afin d'optimiser les interventions des animateurs lors des Simulations des Entretiens d'Embauche (SEE), la nécessité de préparer des entretiens réussis s'est avérée nécessaire.

**L'AFDET a donc proposé aux lycées demandeurs l'organisation d'une pré-visite au sein du lycée** devant la classe au complet en présence du ou des professeurs afin de rendre les élèves acteurs de la séquence des entretiens individuels qui sera programmée ultérieurement. Cette approche est le fruit d'une réflexion collective des animateurs professionnels AFDET.

Ce nouveau cadre de préparation aux séquences des SEE est assuré par des professionnels AFDET qui interviennent face aux jeunes et aux professeurs de spécialités pour préciser les attentes d'un entretien. Les conditions de la réussite du point de vue de l'entreprise sont explicitées :

- les savoirs être sont précisés (tenue vestimentaire, politesse, attitude,
- l'importance de la rédaction d'un CV, d'une lettre de motivation, etc...

La phase de l'organisation matérielle de la séquence SEE, nécessaire pour chaque intervenant est précisée aux professeurs et au Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques (DDFPT).

**Michel RAUFAST et Jean-Louis SCHLOSSER** sont chargés de cette visite préliminaire à la session SEE programmée avec la classe le mois suivant.

Les deux animateurs ont été impressionnés par la qualité d'écoute des 30 élèves présents et par le degré d'exigence des deux enseignantes. Ils ont ainsi pu effectuer leur présentation dans une atmosphère studieuse et constructive, au cours de laquelle les échanges avec les élèves auront été agréables et positifs.

Ils en ont profité pour tester une activité autour des qualités personnelles à valoriser dans les CV et les lettres de motivation ; de bons conseils pour aider les jeunes qui s'apprêtent à être accueillis en entreprise pendant 6 semaines, dans le cadre de la période de formation en milieu professionnel prévue en seconde (en mai 2023).



# Occitanie

## Midi-Pyrénées (suite)

12 mai 2023,

Concours des Meilleurs Apprentis de France (MAF) en Haute-Garonne –  
Lycée Saint-Exupéry de Blagnac - L'AFDET engagé

C'est dans cet établissement qu'ont eu lieu les évaluations du concours régional « un des meilleurs apprentis de France » (MAF 31) des métiers des industries métallurgiques et aéronautiques de la Haute-Garonne.

**Christophe POLEWSKA**, « Meilleur Ouvrier de France » MOF et Technicien d'atelier AIRBUS en est le coordonnateur pour le regroupement des MOF de la Haute-Garonne. Les candidats au concours ont réalisé individuellement l'œuvre au cours de l'année 2022/2023 dans les établissements de formation ou dans les entreprises pour les apprentis.

### La nouveauté :

Cette année, l'évaluation des œuvres ainsi que l'annonce des résultats ont donné lieu à un regroupement sur un même site. C'est au lycée Saint-Exupéry de Blagnac qu'ont eu lieu les évaluations des œuvres présentées par :

- Le pôle formation de l'UIMM de Beauzelle,
- Le lycée Airbus de Toulouse,
- Les Compagnons du devoir de Colomiers
- Lycée Saint Exupéry de Blagnac.

Les œuvres des 19 candidats, apprentis en BAC PRO ont été exposées au lycée Saint-Exupéry pour les métiers :

- Structure des options Aéronautique
- Chaudronnerie,
- Usinage,
- Soudure
- Tournage en commande numérique,

A l'initiative du CMQE aéronautique et spatial, cette exposition d'œuvres a été ouverte à 150 élèves du collège de l'Isle Jourdain qui ont pu voir une des réalités de chaque métier et échanger avec les lauréats ; un enrichissement du « Parcours Avenir » grâce à cette mise en synergie des établissements de formation, des lycéens et des collégiens.

**Jean-Louis SCHLOSSER, Michel RAUFAST, Simon BRESSOLLES de l'AFDET ainsi que Gérard LUCAS, président du groupement des MOF 31**, ont ensuite assisté à l'annonce des résultats. Un palmarès élogieux pour ces candidats, médaille d'or départementale et ou régionale, médaille d'argent départementale et ou régionale.

**Christophe POLEWSKA** coordonnateur avait convié pour ce moment fort, en présence des candidats, des professeurs, des formateurs, les membres des jurys, et des personnalités :

- Le proviseur du lycée Saint-Exupéry, **Christophe PERRON**,
- Le président du CMQE aéronautique et spatial et secrétaire général de l'UIMM, **Christophe MEYRUEY**,
- La représentante de la région, élue de Blagnac, **Stéphanie SENSE**,
- Le DRAFPIC de l'académie de Région, **Nicolas MADIOT**
- Le Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques, **Nicolas JEAN**
- La directrice opérationnelle du CMQE, **Johanne LACAZEDIEU**
- Le président de l'AFDET Occitanie Midi-Pyrénées, **Simon BRESSOLLES**.

**L'AFDET Occitanie Midi-Pyrénées félicite les lauréats du concours MAF 31**, épanouis dans les formations de l'industrie qu'ils ont choisies ainsi que les organisateurs pour cette valorisation des métiers de l'industrie aéronautique.



# Centre Val de Loire

## Indre et Loire

Mardi de l'afdet 37 - Exposé sur le compagnonnage de Jackie FOURNIOL Délégué régional de l'ADET Centre Val de Loire au CFA de l'association ouvrière de Tours Nord -



Gauthier Vacherin, prévôt de l'association ouvrière de Tours Nord, a présenté le CFA et ses formations.

Un exposé historique sur le thème « **des corporations des devoirs et du compagnonnage** » a été présenté par **Jackie Fourniol délégué régional de l'ADET Centre Val de Loire**. Quelques éléments essentiels de cette conférence sont exposés ci-après.

« Très tôt dans l'histoire, les artisans et les commerçants se sont organisés en « Métiers », puis en « Communautés de Métiers » (les futures corporations) pour défendre leurs intérêts et pour transmettre leur savoir faire. Au XIIIème siècle trois sous-ensembles composent ces Communautés de Métiers : **l'Atelier, la Jurande et la Confrérie**.

- **L'atelier**, dirigé par un maître, assisté de compagnons et d'apprentis, est le lieu de production et de vente
- **la jurande** quant à elle a un pouvoir disciplinaire sur l'ensemble des ateliers du « Métier » : elle surveille l'apprentissage, l'accession à la maîtrise, la qualité de la production et les prix pratiqués ;
- **la confrérie** a une fonction religieuse et fraternelle : elle a son saint patron, organise les fêtes religieuses (processions), les cotisations pour l'entraide en particulier pour les vieillards, les veuves et les orphelins. Elle apporte la dimension humaine et solidaire qui manque, souvent, dans le Métier.

**Au XIIIème siècle**, en France, Etienne Boileau, prévôt de Paris fut chargé par Saint Louis de recenser et structurer les métiers sous l'autorité monarchique et religieuse. Des « jurés » furent chargés de les représenter et de les contrôler.

**A la fin du moyen âge**, on observe un relatif désintérêt des Communautés de Métiers pour la formation et pour le soutien aux apprentis et aux compagnons, ce qui explique, pour partie, le développement d'organisations d'ouvriers et de valets en dehors des Communautés de Métiers. Progressivement et, métier par métier, émergent des structures que nous pouvons, pour partie, comparer à nos syndicats actuels, chargées, essentiellement, de défendre les intérêts des apprentis et des compagnons : les Devoirs (au sens d'association d'ouvriers compagnons et valets). Les Devoirs naissent à la fin du moyen âge. A l'image des Communautés de métiers, chaque Devoir disposera de ses propres règlements et rituels

Tantôt interdites parce que trop agitées par des rixes, querelles religieuses, grèves ou manifestations, tantôt protégées, **les communautés de métiers prennent leur essor au 17ème siècle**, période pendant laquelle apparaît le terme de « Compagnonnage » pour spécifier les associations effectuant une formation par itinérance. La Révolution de 1789, avec l'abolition des privilèges et la Loi Le Chapelier interdisant toutes les associations ouvrières et la Révolution industrielle viendront troubler ces organisations séculaires.

**Les « Devoirs »**, sauront rebondir au XIXème. « Le Livre du Compagnonnage » d'Agricol Perdiguier, puis le roman de Georges Sand « Le Compagnon du Tour de France » firent connaître et répandre leurs valeurs, leurs règles, leurs références et leurs rituels, dont certains inspirés des légendes, des pratiques et décors de la Franc Maçonnerie spéculative. Les corporations et les devoirs prendront de nouvelles formes telles que les syndicats ouvriers, les ordres, les chambres de consulaires etc.

**Le compagnonnage** est un apprentissage auprès d'un maître : il est basé sur l'exemple et le dialogue. Sous le patronage de trois personnages légendaires : Le Roi Salomon, Maître Jacques et le Père Soubise, sont inculquées des valeurs morales et spirituelles, de travail bien fait, d'entraide, de courage, d'engagements.

**L'apprenti**, devenu aspirant, se perfectionne lors un Tour de France et doit accomplir un « chef d'œuvre », qui lui permettra de devenir Compagnon. Il peut poursuivre sa formation auprès de divers patrons, appelés « Pays » et au bout d'un certain nombre d'années devenir lui-même Maître. Des cérémonies, des rituels et des serments marquent ce parcours.

Aujourd'hui, les Devoirs se sont regroupés en Fédérations de métiers. **L'intérêt pour le Compagnonnage renaît, avec son principe de formation par alternance** permettant d'accéder aux divers diplômes du CAP au BTS. Des musées, dont celui de Tours, présentent « les chefs d'œuvre » réalisés pour devenir compagnon. Le compagnonnage a été inscrit au patrimoine culturel immatériel international de l'humanité par l'UNESCO en 2010.

# Nouvelle Aquitaine

## Gironde

février 2023

### Visite LAMECOL - Lycée professionnel Sud Gironde de Langon – l'AFDET partenaire



Les élèves de la classe de seconde Bac Pro Construction Bois du lycée professionnel Sud Gironde de Langon ont visité la société LAMECOL à Canéjan en Gironde.

Cette visite s'inscrit dans le cadre de la conception d'un stand pour la 4<sup>e</sup> édition du congrès « WOODRISE » du 17 au 20 octobre 2023 à Bordeaux où 3000 participants venant de 20 pays différents sont attendus.

La conception de l'œuvre est assurée par l'établissement scolaire et la réalisation de l'ossature exécutée par l'entreprise dans un contexte de partenariat collaboratif. La structure en lamellé collé réalisée selon les plans fournis sera ensuite montée par les lycéens au sein du lycée professionnel avec un suivi assuré par la société LAMECOL.

A ce titre, les élèves accompagnés de leurs enseignants **Benoît WENDEL** et **José DA SILVA** ont pu assister à la phase collage des lames de bois et au cintrage des pièces porteuses. Une présentation générale de la fabrication explicitée par **Alexis CHAINTRIER**, responsable de production GIRONDE a permis aux étudiants d'appréhender les différentes phases afférentes à la réalisation de charpentes de la conception informatisée à la réalisation numérisée.

Cette visite initiée par **Dominique CHABOCHE**, directeur du Campus Forêt Bois Nouvelle-Aquitaine, préparée par **Sébastien THEUX**, DDFPT du lycée professionnel Sud Gironde de Langon en partenariat avec l'AFDET de Gironde, représentée par **Alain SANCHEZ**, président AFDET Gironde a été très appréciée par l'ensemble des participants.

Le caractère particulier de cette architecture bois mériterait un reportage suivi et plus détaillé quant à sa phase finale de montage et de mise en place au salon du 17 octobre à Bordeaux. A suivre donc...

6 avril 2023

### CLEE Bâtiment - Lycée Léonard de Vinci et BTP-CFA de Blanquefort - Gironde L'AFDET partenaire



Le premier CLEE thématique de l'Académie de Bordeaux consacré aux métiers du bâtiment a été créé sur la commune de Blanquefort conjointement au lycée du bâtiment Léonard de Vinci et au BTP-CFA du bâtiment de Gironde.

De nombreux partenaires professionnels ou associatifs ont rejoint cette structure : Fédération du Bâtiment de Gironde et d'Aquitaine, CAPEB, Confédération de l'Artisanat et des Petites Entreprises du Bâtiment, Cobaty Bordeaux Métropole, AFDET de Gironde.

A l'initiative de :

- **Frédérique Colly, DAFPIC,**
- **Marie-Geneviève MAGNE, MAEE,**
- **du binôme de direction du CLEE, Sylvie MALAVAL, proviseure du lycée du bâtiment Léonard de Vinci et David LABARBE, directeur du BTP-CFA du bâtiment de Gironde,**
- **Sophie BELAUD, IPE,**

Une première animation a été organisée à l'attention de professeurs principaux de collèges qui ont pu découvrir la multiplicité des formations proposées par les deux établissements et la réalité économique de ce secteur d'activité.

# Nouvelle Aquitaine

## Gironde (suite)

4 avril 2023

Présentation de la voie technologique - Forum lycée Michel Montaigne - Bordeaux  
l'AFDET fait une présentation

Le forum du lycée Michel Montaigne de Bordeaux s'est déroulé en direction des élèves de seconde avec présentation des différentes spécialités de la voie technologique ou professionnelle pour les jeunes dont le projet se construit autour de ces formations.

Les spécialités suivantes ont été présentées :

- STI2D (toutes spécialités) : Lycée G Eiffel, Bordeaux
- STMG (toutes spécialités) : Lycée G Eiffel, Bordeaux
- STL : Lycée Saint Louis, Bordeaux
- ST2S : Lycée Vaclav Havel, Villenave d'Ornon
- STHR : Lycée de Gascogne, Talence
- STAV : Lycée Agricole de Blanquefort, Blanquefort

L'AFDET Nouvelle-Aquitaine et Aquitaine représentées par Robert PIERRON, délégué régional et Alain SANCHEZ, vice-délégué ont apporté leur contribution à cette manifestation. La voie professionnelle présentée par Alain SANCHEZ illustrée par l'intervention de Teddy FOLI, architecte en exercice, issu de Bac Pro Assistant en architecture et celle d'Hugo MONROUX, étudiant 3<sup>ème</sup> année à l'ENSAP de Talence, issu de BTS design d'espace ont permis à l'auditoire de mesurer la diversité des parcours conduisant à la réalisation de ses ambitions.

Une trentaine d'élèves concernés par cette perspective d'orientation a profité de la présentation de professeurs des filières précitées accompagnés d'étudiants en cours de formation. Laurent VERRECKT, proviseur du lycée Michel Montaigne et Emmanuelle CASTILLO, proviseure-adjointe ont fait part de leur satisfaction concernant le forum de l'année précédente : les 36 élèves présents ont intégré une formation de la voie technologique.



25 avril 2023

Visite de la BA 106 - Mérignac – l'AFDET présente à la visite

11 élèves de 2<sup>nd</sup>e BAC PRO AGORA accompagnés de leur professeure Mme RENARD et de Florian BARDIN, DDFPT ont visité la base aérienne BA 106 de Mérignac. Au cours de cette visite il a été procédé à la signature officielle d'une convention de partenariat entre le lycée représenté par Isabelle CASSAGNEAU, proviseure et la BA106, représenté par le Colonel Ludovic LOURIUO, commandant de la base.

L'essentiel de la visite a porté sur les différents services des ressources humaines pour lesquels ces lycéens de seconde Bac Pro assistance à la gestion des organisations et de leurs activités (AGORA) avaient un intérêt manifeste.

La plupart ont exprimé une curiosité de bon aloi et un comportement adapté à l'univers de l'entreprise, le sweat et la casquette offerts à chacun augurant peut-être de leur future « incorporation ».

Le parcours s'est terminé par la visite des ateliers avec une rencontre de pilotes d'avions et de mécaniciens qui ont répondu aux interrogations des visiteurs. L'AFDET de Gironde représentée par Alain SANCHEZ a participé à cet événement.



# Nouvelle Aquitaine

## Gironde (suite)

16 mai 2023

"Biodiversité dans mon établissement" et " Changement climatique. Actions! » Talence



Le colloque des élèves de la journée de restitution sur les thématiques « Biodiversité dans mon établissement » et « Changement climatique. Actions! », s'est déroulé à l'Université de Talence. Ce programme porté par l'académie de Bordeaux en collaboration avec l'université de Bordeaux et de nombreux partenaires locaux est financé avec le soutien de la Région Nouvelle-aquitaine et de la DREAL.

L'accueil des élèves était assuré par **Frédéric BRAUGE**, Muriel **DAGENS**, coordinatrice académique Education Développement Durable, **Sophie MATUSINSKI**, conseillère académique aux arts et à la culture scientifique et technique représentant **Anne BISAGNI-FAURE**, rectrice de Bordeaux et de la région académique de Nouvelle-aquitaine.

Les experts scientifiques :

**Benoît SAUTOUR**, « Grand témoin », Environnements et Paléo-environnements Océaniques et Continentaux (EPOC)

**Axelle PANTIGA**, Institut de mécanique et d'ingénierie (I2M)

**Noélie BORGHINO**, Interactions Sol, Plantes, Atmosphère (ISPA)

qui ont présenté toutes les deux « Ma thèse en 180 secondes », ont provoqué de nombreuses questions du public.

Les 210 collégiens-es et lycéens-es ont présenté leurs projets pédagogiques :

- 1<sup>er</sup> groupe
  - Collège Gaston Flament, Marcheprime (33)
  - Lycée de la Mer, Gujan-Mestras (33)
  - Lycée des Métiers Condorcet, Arcachon (33)
- 2<sup>ème</sup> groupe
  - Collège La Roche Beaulieu, Annesse et Beaulieu (24)
  - Collège DamiraAsperti, Penne d'Agenais (47)
  - Lycée Paul Rey, Nay (64)
  - Collège Kléber Thoueillès, Monsempron-Libos (47)
  - Lycée Jean Moulin, Langon (33)

Chaque groupe encadré par des animatrices du rectorat de Bordeaux a participé à des ateliers de médiation scientifique et à une conférence théâtralisée « La fourmi du changement » par l'atelier de Mécanique Générale Contemporaine de **Jean-Philippe IBOS**.

**Alain SANCHEZ**, vice-délégué AFDET Aquitaine tient à remercier **EDF Nouvelle-Aquitaine**, représentée par **Isabelle PERGUILHEM** pour son implication auprès de l'AFDET qui a ainsi pu assurer le transport d'élèves et les récompenses attribuées aux participants.

# Nouvelle Aquitaine

## Gironde (suite)

25 mai 2023

Visite XPO Logistics - Beychac et Caillau Gironde - L'AFDET de Gironde engagée !

La société XPO Distribution France a accueilli 4 filles et 3 garçons de la classe OTM – Organisation Transport et Marchandise accompagnés de **Sandrine PUPION RATIER** et **Claude MAUREL**, professeures Transport au lycée professionnel Marcel Dassault de Mérignac. La préparation de l'opération a été organisée par **Béatrice DERUMAUX**, chargée d'actions professionnelles AFT Transport & Logistique Aquitaine-Nord et **Yannick LAVIGNE**, DDFPT du lycée professionnel.

Cette entreprise en activité depuis 28 ans est l'un des dix plus grands prestataires mondiaux de services de transport et de logistique dans 32 pays, en particulier en Europe et en Amérique du nord.

La présentation en salle de l'entreprise effectuée par **Jérémy COMBES**, directeur d'exploitation secondé par **Dolorès DERRONSORO**, responsable distribution a souligné la complexité organisationnelle de ce type d'entreprise en termes de logistique afférente à la gestion des marchandises, de stockage transitoire, d'optimisation du transport et de planification des effectifs sur une journée de travail de 4h à minuit.

Le parcours au sein des bureaux a illustré les différents phasages nécessaires au bon déroulement du parcours d'une marchandise sur le territoire national, voire au-delà en rencontrant les personnels dévolus pour chacun de ces exercices au sein d'une équipe solidaire à la réalisation d'un objectif partagé.

La visite de la dalle, lieu de stockage des marchandises en transit préparées selon les destinations géographiques répertoriées par numéros a permis aux participants de mesurer l'importance de cette opération (1 754 palettes entreposées pour la journée du 25 mai).

La présentation d'un logiciel de méthodologie de gestion des marchandises par un des planificateurs de l'entreprise a terminé ce parcours.

Ce temps d'échange nécessaire à la réussite de la « relation école-entreprise » a participé à la consolidation de contacts efficaces entre professionnels et enseignants, en termes de partage des savoirs et de connaissance de l'autre, dont bénéficieront en retour les élèves de cette formation professionnelle.



# Nouvelle Aquitaine

## Gironde (suite)

30 mai 2023

Journée du spatial - Aerocampus Aquitaine - Latresne Gironde – L'AFDET participe



**La journée du spatial organisée par AEROCAMPUS Aquitaine en collaboration avec de nombreux partenaires** (AJSEP, Cap Science, NAASC, AFDET, le LAB, Super CAM, le Campus des Métiers et des qualifications d'excellence AEROCAMPUS Aquitaine, lycée Flora Tristan, les cordées de la réussite).

Cette journée a obtenu le label « ASSETS+tech4Kids » activités innovantes qui visent à initier les enfants au monde de l'aérospatial et de la défense en leur permettant d'explorer et d'apprendre sur les technologies utilisées dans ces industries.

Le programme de la journée a été présenté en amphithéâtre par **Sophie PAWLETKO**, chargée de mission projets structurants, assistée de **Sandra PERNET**, chargée de mission pilotage de projets transverses, à l'ensemble des 120 collégiens-es et leurs accompagnants participants à cette belle manifestation.

- Collège Nelson Mandela de Floirac (33) 30 élèves
- Collège Camille Claudel de Latresne (33) 30 élèves
- Collège Dronne Double de Saint Aulaye (24) 60 élèves

**Yoann GAC**, directeur opérationnel du campus des métiers et des qualifications d'excellence aéronautique et spatial Aerocampus Aquitaine a effectué la présentation générale de la filière spatiale illustrée par un tableau des formations de Bac Professionnel, Bac Technologique, Bac Général conduisant aux multiples métiers de la maintenance aéronautique et spatiale.

**Françoise BILLEBAUD**, Enseignante-Chercheuse au Laboratoire d'Astrophysique de Bordeaux (CNRS) et à l'Université de Bordeaux a apporté un témoignage imagé sur son travail d'études des atmosphères des planètes du système solaire à partir de modélisation et d'observation avec des instruments au sol et spatiaux.

**Laure COTTEREAU**, ingénieure actuellement enseignante au CESI a retracé son parcours notamment pour le Centre National des Etudes Spatiales et MDA au Canada.

Le jeune public présent, sollicité ou volontaire, a pu interroger les intervenantes. Chaque groupe accompagné d'organisateur s'est déplacé dans les ateliers d'activités :

- A1 : Activité Fusées à eau
- A2 : Activité Micro-Fusées
- A3 : Entraînement d'un spationaute
- A4 : Copernicus Discovery : challenge découverte de l'espace et de l'observation de la terre

**L'AFDET Aquitaine, représentée par Alain SANCHEZ, se félicite d'avoir apporté sa contribution**, en termes de déplacement des élèves, à ce beau projet pédagogique qui a permis aux jeunes d'appréhender de manière ludique certaines compétences nécessaires à ce type de formations scientifiques.

Remerciement aux salariés et aux bénévoles qui ont contribué à la réussite de la manifestation.