

Date de la dernière assemblée générale : du 15 février au 14 mars 2021

Durant ces 3 dernières années, les 14 membres du conseil d'administration étaient : Xavier HERBAUX (Président), Pierre RIVOIRE (Vice-président), Charles FREOU (Vice-président adjoint), François BLAISE (Trésorier et secrétaire adjoint), François WICKER (Trésorier adjoint), Johan PEUFFIER (Secrétaire et Webmestre), Olivier AUCOURT (Secrétaire adjoint), Rachelle RIOUAH, Fabrice MONGREDIEN, Julien SAVI, Julien DELMAS, Lucie FERREIRA LOUREIRO, Sébastien CANET, Bernard MENIER,

1/ Principales actions et démarches effectuées de mars 2021 à décembre 2023 :

- ✓ **Signature par Pagestec de la tribune du SE-UNSA pour la défense de la discipline Technologie le 27 mai 2021 ([lien](#)) ;**
- ✓ **Envoi d'un courrier à l'Académie de Technologie le 10 décembre 2021 ([lien](#)) :** Suite à la publication par l'Académie des Technologies de son [rapport sur "L'enseignement de la technologie au collège"](#) en septembre dernier 2021, Pagestec a souhaité répondre et apporter certains éléments d'information à l'Académie.
- ✓ **Pagestec consultée par les IGESR de S2I-Technologie et mathématiques le 3 janvier 2022 ([lien](#)) :** entrevue en visio-conférence
- ✓ **Lettre ouverte de Pagestec aux candidates et candidats à l'élection présidentielle le 29 mars 2022 ([lien](#)) :** A quelques semaines du premier tour, l'association Pagestec a souhaité attirer l'attention des candidates et candidats à l'élection présidentielle 2022 sur la situation très dégradée de l'enseignement de la Technologie.
- ✓ **Envoi d'un courrier aux IA-IPR de l'académie d'Amiens, en copie à l'IGSER M. Desprez le 14 avril 2022 ([lien](#)) :** courrier concernant les possibles problèmes liés à l'étude de diagramme SYSML dans le sujet de brevet de la session 2022 .
- ✓ **Envoi d'un courrier à Monsieur Pap Ndiaye, Ministre de l'Éducation Nationale et de la jeunesse le 3 décembre 2022 ([lien](#)) :** En prévision de la prochaine réforme du collège, l'association Pagestec a souhaité prendre les devants et demander à M. Pap Ndiaye, Ministre de l'Education nationale et de la jeunesse, des explications et/ou éclaircissements concernant certaines informations largement diffusées et discours récemment tenus sur notre enseignement.
- ✓ **Participation à la pétition contre la suppression de l'enseignement technologique en 6ème le 14 janvier 2023 ([lien](#)) :** Suite aux dernières annonces du Ministère du mercredi 11 janvier 2023 sur la suppression de l'enseignement technologique en sixième, les associations de professeurs de Technologie lancent une pétition pour notifier à M. Pap Ndiaye, Ministre de l'Education Nationale et de la Jeunesse, leur totale indignation et désaccord avec cette décision incohérente et arbitraire prise sans aucune considération ni même information hiérarchique préalable

- ✓ Article « Courriers et actions possibles contre la suppression de la Technologie en sixième » le 18 janvier 2023 ([lien](#)) ;
- ✓ Article « Affiches et tracts contre la suppression de la Technologie en sixième » le 20 janvier 2023 ([lien](#)) ;
- ✓ Article « Motion Pagestec contre la suppression de la Technologie en Sixième » le 1^{er} février 2023 ([lien](#)) ;
- ✓ Entrevue en visio avec les conseillers du Ministre concernant la suppression de l'enseignement technologique en 6ème et ses impacts le 30 janvier 2023 ;
- ✓ Compte-rendu de la première entrevue de Pagestec avec le ministère publié le 6 février 2023 ([lien](#)) ;
- ✓ Article « Rentrée 2023 - Impact sur les postes en Technologie collège » publié le 6 février 2023 ([lien](#)) : Enquête menée sur moins d'une semaine afin de servir d'élément de discussion avec le ministère concernant les impacts avérés de la suppression de la Technologie en 6e sur les postes en Technologie à la rentrée 2023.
- ✓ Entrevue en visio avec les conseillers du Ministre concernant la suppression de l'enseignement technologique en 6ème et ses impacts le 06 février 2023 ;
- ✓ Compte-rendu de la deuxième entrevue de Pagestec avec le ministère publié le 7 février ([lien](#)) ;
- ✓ Enseignement technologique aux cycles 3 & 4 - Réflexions et propositions Pagestec publiées le 7 février 2023 ([lien](#)) ;
- ✓ Publication d'un communiqué commun des associations Pagestec, Assetec, AEET, APBG et UdPPC le 13 février 2023 ([lien](#)) : Ce communiqué est issu de la [lettre commune envoyée par l'association UdPPC](#) à Monsieur le Ministre Pap Ndiaye le 6 février dernier. Cette lettre et ce communiqué sont les fruits d'un travail collaboratif mené par les cinq associations depuis la fin janvier, suite à l'annonce de la suppression de la Technologie en 6e et la transmission de la lettre de saisine de Monsieur le Ministre au CSP.
- ✓ Envoi d'un courrier aux conseillers du Ministre le 20 février 2023 ([lien](#)) : suite aux dernières entrevues, Xavier Herbaux, président de l'association, a souhaité leur préciser les impacts réels de cette décision ministérielle à travers ce courrier.
- ✓ Article « Toujours dans l'action » du 23 février 2023 ([lien](#)) recensant toutes les actions en cours contre la suppression de la Technologie en sixième ;
- ✓ Participation en présentiel à l'entrevue au Ministère des cinq associations représentatives de P-C, SVT et Technologie, le 28 février 2023 ;
- ✓ Compte-rendu de l'entrevue des 5 associations au ministère ([lien](#)), publié le 6 mars : Suite à leur courrier commun adressé au ministère début février, les associations Pagestec, Assetec, AEET pour la Technologie, Uddpc pour la Physique-Chimie et APBG pour les Sciences de la vie et de la terre ont été reçues le mardi 28 février dernier.
- ✓ Entrevue en visio avec les représentants de la FCPE le 13 mars 2023 ;
- ✓ Compte-rendu de cette entrevue de Pagestec avec la FCPE publié le 23 mars 2023 ([lien](#)) ;

- ✓ **Réunion en présentiel à la DGESCO sur la proposition de nouveau programme du cycle 3 le 2 mai 2023 ;**
- ✓ **Compte-rendu de la réunion du 2 mai à la DGESCO ([lien](#)) :** Pagestec ainsi les autres associations de Technologie, ASSETEC et AEET, mais aussi celles de professeurs de SVT APBG, et de Physique - Chimie UdPPC ont été invitées par la DGESCO, dans leurs locaux parisiens, à discuter de la proposition de nouveau programme du cycle 3.
- ✓ **Article « Réflexions de l'association Pagestec sur le projet de programme de Sciences et Technologie - cycle 3 » publié le 20 mai 2023 ([lien](#)) :** Suite à l'entrevue du 2 mai à la DGESCO, il nous a été proposé de transmettre nos remarques et réflexions sur le projet de programme de Sciences et Technologie pour le cycle 3 proposé par le CSP.
- ✓ **Entrevue à la DGESCO en présentiel sur le projet de programme de cycle 4 le 28 septembre 2023 ;**
- ✓ **Article « Avis de l'association Pagestec sur le projet de programme de Technologie - cycle 4 » publié le 30 septembre 2023 ([lien](#)) :** L'association Pagestec, ainsi que l'Assetec et l'AEET ont été reçues ce vendredi 28 septembre 2023 à la DGESCO afin de discuter du projet de programme de Technologie cycle 4, programme censé rentrer en vigueur à la rentrée 2024.
- ✓ **Compte-rendu de l'entrevue à la DGESCO en présentiel sur le projet de programme de cycle 4 publié le 28 septembre 2023 ([lien](#)) ;**

Ce bilan est éloquent par le nombre d'actions menées sur ces trois dernières années. Dès l'année 2021 et sur 2022, face à nos conditions d'enseignement toujours insatisfaisantes, au ressenti pessimiste des collègues, à nos inquiétudes concernant l'avenir de notre discipline, face à la remise en cause de notre rôle essentiel au collège dans l'apprentissage et la maîtrise des outils informatiques et numériques, Pagestec n'a cessé de solliciter différents acteurs et d'alerter sur cette dégradation continue de notre discipline comme sur le manque d'ambition du ministère pour l'enseignement de technologie au collège.

Puis ce fut le coup de massue ... Cette décision incohérente, toujours infondée et incompréhensible d'un ministre éphémère : la suppression de notre discipline sur le niveau sixième. Une annonce sortie de nulle part, par voie de presse le 12 janvier 2023.

Depuis Pagestec n'a eu de cesse de dénoncer cette mesure purement comptable et managériale, méprisante pour notre discipline et pour ses professeurs avec des conséquences terribles, de même qu'une décision totalement déconnectée des réalités industrielles, sociétales et environnementales.

Pour tenter lamentablement de justifier et d'imposer ce choix, Il fallut dans l'urgence modifier les programmes du cycle 3 pour cette rentrée 2023, impactant inévitablement nos collègues de SVT et P-C. De même et toujours à marche forcée, c'est désormais les programmes de cycle 4 qui sont à l'étude, sans aucun renforcement ni revalorisation de notre discipline envisagée, contrairement à ce que le ministre avait annoncé au printemps et toujours à l'opposé du discours présidentiel sur la réindustrialisation de notre pays, la « start-up nation » et la nécessité d'un développement durable.

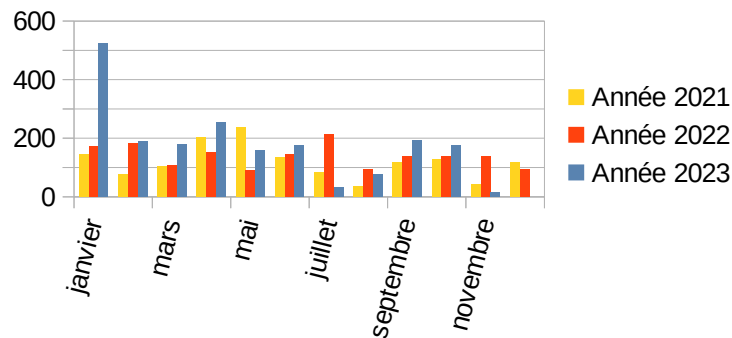
Voilà où nous en sommes. Le combat continue ...

Un grand merci à Andr.alb et à Louissette pour leur aide, ainsi qu'à de nombreux adhérents et abonnés pour leurs conseils et soutien. Le bureau se renouvelle à l'occasion de cette AG. Nous invitons les forces vives à nous rejoindre.

2/ Activité sur les listes de diffusion :

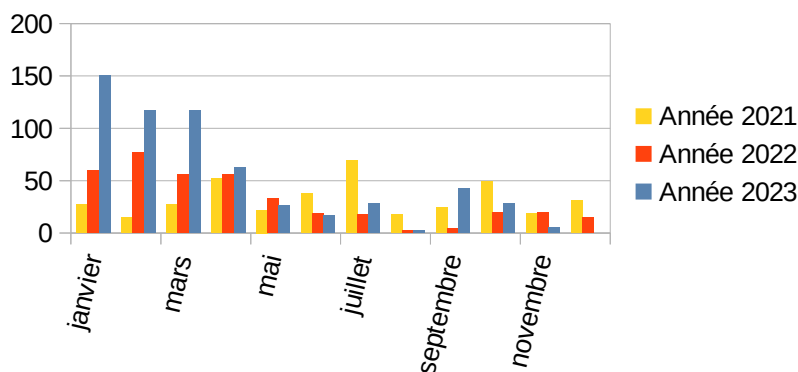
- Liste des abonnés (LDT) :
 - 2021 : 1420 messages, soit une moyenne de 118 messages par mois
 - 2022 : 1662 messages, soit une moyenne de 139 messages par mois
 - 2023 : 1672 messages, soit une moyenne de 179 messages par mois

Activité liste abonnés



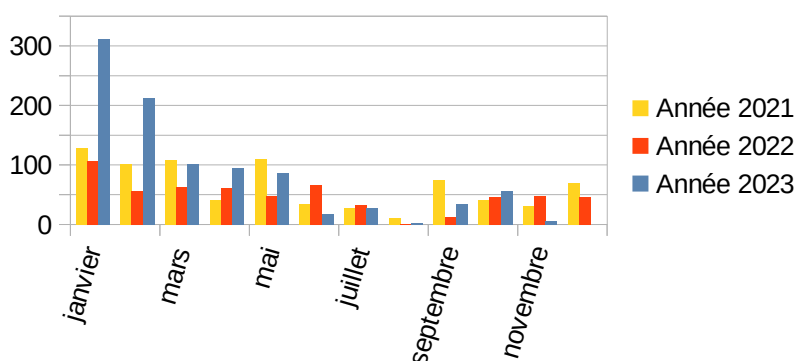
- Liste des adhérents (ADH-PAGESTEC) :
 - 2021 : 391 messages, soit une moyenne de 33 messages par mois
 - 2022 : 380 messages, soit une moyenne de 32 messages par mois
 - 2023 : 596 messages, soit une moyenne de 54 messages par mois

Activité liste adhérents



- Liste du conseil Pagestec :
 - 2021 : 778 messages, soit une moyenne de 65 messages par mois
 - 2022 : 586 messages, soit une moyenne de 49 messages par mois
 - 2023 : 949 messages, soit une moyenne de 86 messages par mois

Activité liste conseil



Les listes de discussion Pagestec font toujours preuve d'une grande activité, en marquant cependant le pas pour la liste abonnés par rapport aux années précédentes. Cette liste doit retrouver sa vocation initiale, à savoir l'entraide et le partage, tout en s'éloignant peut être de sujets concernant le monde de l'éducation ou d'autres plus polémiques. Sans vouloir occulter ces derniers, une redéfinition des listes sera certainement l'une des priorités de l'association suite à cette AG.

Concernant la liste adhérents, il faut que nous travaillions encore à la rendre plus participative, notamment à travers des discussions sur les actions à mener, les projets à développer, etc.

Pour information une nouvelle fois, nous présentons dans ce CR l'activité de la liste Conseil afin qu'en toute transparence vous puissiez avoir une idée du travail effectué par les membres du bureau de l'association, discutant, débattant sur de nombreux sujets liés au fonctionnement interne de l'association, sur le développement de projets, mais aussi et surtout menant une veille permanente sur tous les sujets en lien direct avec à notre discipline et bien sûr principalement concernant sa défense.

Rappel :

La liste des abonnés (LDT) est la liste de discussion principale de l'association, ouverte à tous, sur laquelle tous les sujets sont abordés, sans modération. La liste des adhérents (ADH-PAGESTEC) est réservée aux seuls adhérents ayant versé une cotisation. Enfin, la liste conseil est réservée aux 14 membres du bureau de l'association, mais les adhérents peuvent y poster des messages à destination du CA (adresse : conseil@pagestec.org).

3/ Objectifs pour les prochaines années :

l'association continuera à :

- promouvoir l'éducation technologique, essentiellement au collège ;
- défendre une certaine vision de la Technologie au collège comme discipline de culture générale, non assujettie ni aux filières STI, ni aux SNT en seconde et NSI en première ;
- défendre les conditions d'enseignement de la Technologie ;
- permettre une meilleure information auprès de l'ensemble des collègues, une veille dédiée concernant autant la pédagogie que les sujets touchant les domaines liés à notre enseignement ;
- faire remonter les difficultés rencontrées sur le terrain auprès du ministère,
- mener des actions de promotion de la Technologie collège auprès des acteurs institutionnels, des professionnels, des parents, ...
- offrir aux professeurs de Technologie des outils et des lieux de communication, d'échanges et de ressources en ligne ;
- participer activement aux échanges afin de répondre au mieux aux interrogations des collègues ;

mais PAGESTEC devra aussi :

- attirer de jeunes adhérents de manière à mieux asseoir la pyramide des âges de l'association ;
- augmenter son nombre d'adhérents, afin d'être encore plus représentative et légitime pour mener certaines actions et faire valoir nos revendications ;
- associer davantage les adhérents à la gestion et aux activités de l'association en les invitant à proposer des idées, des actions, etc. ;
- intégrer des adhérents volontaires à la marche de l'association, dans le but du renouvellement du conseil d'administration, tel qu'il est défini dans les statuts de l'association ;
- ...