



### L'ACCOMPAGNEMENT À L'ORIENTATION AU COLLÈGE ET AU LYCÉE

## Informations Salons / Forums

### Salon de l'Étudiant



Le Salon virtuel études supérieures avec ou sans alternance, spécial rentrée 2021, se déroulera les vendredi 18 et samedi 19 juin et sera en ligne jusqu'au 18 juillet. Toutes les informations pratiques sont disponibles [ICI](#).

## Résultats des concours de l'année

### Moteur!

L'association Moteur!, en partenariat avec la région académique des Hauts-de-France, vous présente [les résultats du concours Moteur!](#). Le concours propose à nos jeunes collégiens des classes de 4<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> et lycéens de faire une vidéo d'1 minute 30, sur une personne qu'ils admirent et qui les inspirent au quotidien. Les lauréats des Hauts-de-France auront la chance de monter les marches du Festival de Cannes le 15 juillet prochain et voir exposer leurs expressions citoyennes en Gare de Cannes.



### INNOVATECH



Pour ce challenge, il s'agit de travailler en équipe : mairaines, lycéennes et étudiantes en école d'Ingénieur, pour imaginer un produit ou un service innovant lié à l'Industrie du Future. L'objectif pour les mairaines est aussi de partager leurs connaissances et expériences avec les participantes. Pour la 6<sup>ème</sup> édition du challenge InnoVaTech®, l'académie de Lille a brillé en recevant le prix « coup de cœur » du jury. Découvrez l'équipe lauréate lors de la finale InnoVaTech© 2021, 100% digitale sur le site d'Elles bougent.

### Course En Cours



Durant cette année scolaire, des équipes de 4 à 6 collégiens, lycéens ou étudiants ont monté leur écurie de bolide électrique en utilisant les mêmes outils et processus que les ingénieurs et professionnels de la filière automobile et mobilités. Après avoir imaginé, conçu, fabriqué, testé leur mini véhicule de course, ils l'ont fait courir lors des épreuves régionales, pour accéder à la [grande Finale Nationale](#). Deux équipes des Hauts-de-France ont été récompensées cette année. Découvrez-les dans [le communiqué du comité de pilotage](#).

### Je filme le métier qui me plaît - Je filme ma formation



La remise des prix nationale de la 14<sup>ème</sup> édition du concours « [Je filme le métier qui me plaît](#) » a été diffusée en direct sur internet le 31 mai dernier. Un excellent cru pour la Région Hauts-de-France qui a récolté 12 récompenses. L'aventure n'est pas terminée puisque la remise des prix régionale aura lieu cet été par Proch'Orientation. Voir la liste des Lauréats sur [le site de Proch'Orientation](#).



La remise des prix du concours « [je filme ma formation](#) » a eu lieu également en direct live le 1<sup>er</sup> juin. Les établissements des Hauts-de-France ont brillé en ramenant 10 trophées. Voici la [liste des Lauréats](#).

### Clap de fin pour les challenges SKILLBOT et Moteur ! ça tourne dans l'industrie



Le 4 juin dernier, s'est déroulé un livestreaming de remise de prix des challenges MECALIVE, piloté par le dispositif IDEE et l'UIMM Hauts-de-France. Une cérémonie sur le thème de la robotique et de l'audiovisuel déjà suivie par plus de 1 200 internautes sur Youtube. Tous les résultats sont à retrouver sur le [lien suivant](#).

Depuis le 16 juin, l'équipe IDEE et les membres de l'UIMM Hauts-de-France sillonnent désormais la région Hauts-de-France pour récompenser les 29 établissements en lice cette année.

### Les génies de la construction :



Pour sa 17<sup>ème</sup> année, ce concours portait sur les « territoires intelligents » durables et connectés. Malgré le contexte sanitaire, 26 académies ont participé. Ainsi, 8 d'entre-elles ont été primées dont un lycée de l'académie de Lille et une université de l'académie d'Amiens ! Les lauréats sont à retrouver sur [le site](#).

# Actions Partenariales

## 90' pour un campus : à voir ou à revoir



Dans le cadre du printemps de l'Orientation, 6 campus des métiers et des qualifications ont été mis à l'honneur. Retrouvez les replay des émissions pour mieux comprendre comment fonctionne un campus et en savoir plus sur les secteurs d'activités associés.

- [CMQ Bâtiment et Systèmes Énergétiques Intelligents 3.0](#)
- [CMQ Transport, Logistique et Sécurité](#)
- [CMQ Métallurgie et Plasturgie](#)
- [CMQ Tourisme & Innovation](#)
- [CMQ Approvisionnement, Valorisation et Commercialisation des Produits Aquatiques](#)
- [CMQ Image et Design](#)

## Option innovation du 11 au 15 octobre 2021



Plus de 20 000 jeunes, de la 3<sup>ème</sup> à la Terminale, pourront découvrir des lieux d'innovation, des entreprises innovantes, des profils d'entrepreneurs et des métiers, peu, voire pas connus à fort potentiel de recrutement. Durant 4 jours, les jeunes sont invités à se rendre avec leurs enseignants dans plus de 400 lieux innovants (incubateurs, pépinières d'entreprises, accélérateurs, fablabs, espaces de coworking, tiers-lieux, startups, écoles avec un incubateur, PME et ETI) ou depuis leur salle de classe; pour vivre des rencontres interactives, assister à des démonstrations et participer à des ateliers pratiques. Plus d'infos sur le [site](#) et pour être prioritaire, [préinscrivez-vous](#).

## FEMMES INGENIEURES : Ingénieur.e, c'est pour moi les 15 et 16 octobre 2021



L'association Femmes Ingénieures organise un forum virtuel à destination des jeunes (filles et garçons) pour qu'ils puissent aller à la rencontre de professionnel.le.s des métiers scientifiques et d'ingénierie, et susciter des vocations.

Cet événement sera un salon virtuel interactif type forum des métiers, les visiteurs seront représentés par leurs avatars et se déplaceront au sein des amphithéâtres et de salles aménagées en utilisant la plateforme Arts et Métiers de Laval Virtual comme dans un jeu vidéo ([voir affiche](#)).

Un sondage de pré-inscription est ouvert [ICI](#), les inscriptions se feront de manière définitive à la rentrée.

## C'Génial Connect



La Fondation CGénial propose aux enseignants et autres cadres de l'Education Nationale de participer aux actions [Professeurs en entreprise](#) et [Ingénieurs et techniciens dans les classes](#) afin de leur faire découvrir, ainsi qu'à leurs élèves, les métiers des sciences, des techniques et du numérique et les parcours de formation associés. Retrouvez ces dispositifs sur la plateforme de mise en relation Ecole-Entreprise [CGénial Connect](#) pour découvrir des entreprises à visiter ou des profils de professionnels disponibles pour rencontrer les élèves. [Inscrivez-vous ici](#) pour recevoir le programme des actions à la rentrée en septembre !

## ENERGIE JEUNES : Apprendre à aimer apprendre



Depuis 2009, l'association Energie Jeunes agit au service de la réussite scolaire de tous en offrant aux collégiens l'opportunité d'apprendre à aimer apprendre grâce à ses programmes validés par un comité scientifique composé d'experts. La méthode d'Energie Jeunes est basée sur des interventions courtes, dans les salles de classe, avec la participation du professeur principal.

Pour en savoir plus et vous engager dans le programme, consultez [le site](#) et contactez le Délégué Régional Hauts-de-France, [Robert Leclercq](#) au 06 07 98 04 05.

**Retrouvez l'intégralité des ressources des précédents numéros :**  
Sur le site de l'[académie d'Amiens](#) et de l'[académie de Lille](#)