

# Revue de presse



Centre Val de Loire  
Édition 2018-2019

# Revue de presse

## **CENTRE-VAL-DE-LOIRE**

- Eurelien – Agenda – Non daté
- Onisep – Egalité filles – garçons – 26/02/2019
- Onisep – Orléans – Dossier – 23/10/2019
- Académie d'Orléans-Tours – Esprit d'entreprendre : projets et concours – Septembre 2018
- Onisep – Orléans - Des concours pour vos élèves – 28/08/2018

**TOTAL (4)**

# Centre-Val-De-Loire

---

- **ONISEP**

- Onisep – Orléans- Egalité filles-garçons – 26/02/2019
- Onisep – Orléans – Dossier – 23/10/2018
- Onisep – Orléans - Des concours pour vos élèves – 28/08/2018

- **MEDIAS REGIONAUX**

- Eurelien.fr – Agenda – Non daté

- **RECTORAT**

- Académie d'Orléans-Tours – Esprit d'entreprendre : projets et concours – Septembre 2018

- Eurelien – Agenda – Non daté



## Rencontres nationales Science Factor

Centre - Orléans / Publication : 26 février 2019

Le 4 avril 2019, les élèves auront l'opportunité de pénétrer au cœur d'universités, de centres de recherche et d'innovation en France et de rencontrer et échanger directement avec des étudiants, des professionnels, des chercheurs dont la carrière, le caractère ou la volonté ont pour finalité d'inspirer les jeunes.



7<sup>e</sup> ÉDITION 4 avril 2019  
RENCONTRES  
NATIONALES  
#ScienceFactor

Science Factor est une campagne nationale conduite avec le parrainage du Ministère de l'Éducation nationale et de la jeunesse, du Ministère l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation ainsi que du Secrétariat d'État au Numérique et du Secrétariat d'État chargé de l'égalité entre les femmes et les hommes.

Cette campagne a un objectif essentiel : donner envie aux élèves de collège et de lycée de s'orienter vers des métiers d'avenir dans le high-tech, les sciences, les techniques.

Science Factor comprend deux volets :

- **un concours** qui met en lumière des projets d'innovation citoyenne déposés par des collégiens et lycéens en France et à l'étranger,
- **une journée de rencontres nationales** au cours de laquelle les élèves ont l'opportunité de pénétrer au cœur d'universités, de centres de recherche et d'innovation en France et de rencontrer et échanger directement avec des étudiants, des professionnels et professionnelles et des chercheurs et chercheuses dont la carrière, le caractère ou la volonté ont pour finalité d'inspirer les jeunes.

Cette journée de rencontres aura lieu **le 4 avril 2019**. Dans l'académie d'Orléans-Tours, des évènements sont organisés à **Orléans** et à **Chartres**. Les établissements intéressés doivent s'inscrire sur [le site de Science Factor](#).

## Science Factor

### Visites et ateliers



Science Factor est une initiative parrainée par le Ministère de l'Education Nationale et le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche afin de stimuler l'intérêt des jeunes pour les métiers scientifiques et techniques, en particulier des jeunes filles, et susciter des vocations vers ces filières porteuses d'avenir. Afin d'atteindre cet objectif, Science Factor prend appui sur un concours d'innovation citoyenne et une

journée de rencontres organisées dans toute la France. Ce temps de rencontre vise à permettre aux adolescents de découvrir des sites où sont développés, commercialisés ou utilisés des produits et/ou services innovants au travers d'activités diverses telles que des ateliers, démonstrations, visites, projections, ou jeux. Un temps de discussion avec des professionnels et experts qui travaillent dans l'activité présentée est recommandé, car c'est un élément important pour que les adolescents comprennent bien les opportunités et les enjeux.

Cette année la rencontre aura lieu le jeudi 4 avril à BetaMachine. Les rencontres nationales organisées dans le cadre de Science Factor connaissent un succès croissant. En 2018, 2000 collégiens et lycéens ont été accueillis par des CCSTI, des Fablabs, des technopôles, des entreprises, des universités, des écoles d'ingénieurs avec un bilan très positif :

91% des élèves déclarent avoir beaucoup apprécié ces temps de découvertes, d'échanges ou de discussion,  
60% des collégiennes ou lycéennes ont une meilleure perception des filières scientifiques ou techniques,  
100% des intervenant.e.s souhaitent participer à une nouvelle rencontre en 2019

Nous mettons à la disposition des sites qui accueillent une rencontre les éléments suivants :

Site d'inscription pour les professeurs et élèves qui permet à chaque site d'accueil de présenter l'activité proposée et préciser le type de classes souhaitées (collèges ou lycées):

<https://sciencefactor.fr/rencontres/rencontres-2018-2019.php>

Nous prendrons contact à la fin du mois à ce sujet, et sommes à votre disposition pour toute information complémentaire que vous souhaiteriez.



TÉLÉCHARGER



- 9h - 10h30 148.47 Ko
- 10h30 - 12h 148.47 Ko
- 14h - 15h30 148.47 Ko
- 15h30 - 17h 148.47 Ko

## Organisateur de l'événement

BetaMachine

0683176834 - [contact@betamachine.fr](mailto:contact@betamachine.fr)

<http://betamachine.fr>

## Infos pratiques

Date: Le 04 avril 2019

Horaires: 9h à 17h

Lieu: HackerSpace BetaMachine

15 rue Victor Gilbert

Chartres



## Dossier

### Des concours pour vos élèves

Centre - Orléans / Publication : 23 octobre 2018

Dans cette rubrique vous retrouverez l'ensemble des concours proposés aux classes de collèges, lycées, CFA, etc.

Plusieurs thématiques sont abordées : la découverte des formations, des métiers, de l'entreprise, l'égalité fille-garçon, l'orientation, etc.

Ces concours peuvent constituer des projets de classe intéressants menés par les équipes éducatives.

Vous retrouverez pour chaque concours les informations utiles pour participer (date, classes concernées, modalités pour participer, etc.)

## Les articles du dossier



### Les Olympes de la parole 2019

Le concours "Les Olympes de la parole" est un concours national scolaire, organisé chaque année par l'Association française des femmes diplômées des universités (AFFDU) en partenariat avec le ministère de l'Éducation nationale, le secrétariat d'État en charge de l'égalité entre les femmes et les hommes et le Haut Conseil à l'Égalité. [Lire la suite](#)



### Science Factor 2018-2019

Le concours Science Factor a pour objectif de susciter ou de confirmer des vocations dans les domaines scientifiques et techniques chez les élèves de collège et de lycée, en particulier les jeunes filles. Participez avec vos élèves à cette nouvelle édition ! [Lire la suite](#)



### Buzzons contre le sexisme saison 8

Vous avez moins de 25 ans ? Seul(e)s, en classe ou en équipe, réalisez une vidéo pour lutter contre le sexisme ! [Lire la suite](#)

### Ma réussite pro

L'Afdet, avec le soutien du mécénat Safran, engage une importante action de valorisation des réussites autour du baccalauréat professionnel pour lutter contre les idées reçues. [Lire la suite](#)

### Conjuguez les métiers du bâtiment au féminin !

Depuis plusieurs années, la CAPEB se mobilise pour favoriser l'accès des femmes aux métiers du bâtiment. Le concours a pour but de faire participer des élèves à ce mouvement. Il a pour objectif de récompenser les auteurs de photos créatives et originales de femmes travaillant dans le bâtiment. [Lire la suite](#)

### Graine de Boîte !

Depuis 16 ans, l'Académie Orléans-Tours, en partenariat avec le Conseil Régional du Centre-Val de Loire, organise le concours « Graine de Boîte ». Ce concours à vocation pédagogique a pour objectif de sensibiliser les jeunes à la création d'entreprises et de leur faire découvrir les étapes essentielles, suivies par un créateur ou un repreneur. Susceptible d'être intégré dans les programmes scolaires, ce concours permet d'illustrer concrètement les cours de gestion, économie, droit, comptabilité et communication tout en induisant des applications en bureautique et informatique. [Lire la suite](#)

[Lien vers l'article](#)



Région académique  
**CENTRE-VAL DE LOIRE**

### Science factor

Le concours "Science factor" est organisé par Global Contact, cabinet d'étude de référence sur l'emploi et la formation des femmes et des jeunes dans les filières scientifiques. Global contact organise ce concours avec le Ministère de l'Education Nationale, de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche et Universcience.

Le concours Science Factor vise à stimuler l'intérêt des jeunes pour les métiers scientifiques et techniques.

Les élèves des collèges et lycées sont invités à présenter des projets d'innovation citoyenne, et une journée de rencontre est organisée dans toutes les régions de France. Global contact un publie chaque année « Mutationnelles », une étude sur l'emploi des femmes dans les métiers liés à l'Innovation, aux sciences et aux technologies et « Repérages », une enquête sur les formations scientifiques et techniques suivies par les jeunes, leur valeur sur le marché de l'emploi et les secteurs scientifiques les plus dynamiques en termes d'embauches études.

>> [la fiche de présentation pour tout savoir sur le concours Science Factor](#)

**SCIENCE FACTOR**

**PARTICIPE AU CONCOURS SCIENCE FACTOR**  
et révèle un potentiel que tu n'imaginais pas !

Écris une lettre de motivation  
Prépare une présentation  
Prépare une innovation  
Réalise un projet  
Gagne des prix à voter pour toi

**JUSQU'AU 31 DEC. 2016**

<http://www.facebook.com/sciencefactor>

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE  
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE  
UNIVERSCIENCE  
CNGIC  
SAGEMCOM  
Supra Steris  
Mison HandLug



## Des concours pour vos élèves

### Science Factor 2018-2019

Centre - Orléans / Publication : 28 août 2018

Le concours Science Factor a pour objectif de susciter ou de confirmer des vocations dans les domaines scientifiques et techniques chez les élèves de collège et de lycée, en particulier les jeunes filles.

Participez avec vos élèves à cette nouvelle édition !



Science Factor est organisé par Global Contact avec le ministère de l'Éducation nationale, le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, le Secrétariat général pour la modernisation de l'action publique, le Secrétariat chargé de l'Égalité entre les femmes et les hommes et le Secrétariat d'État au numérique.

#### Qui peut participer ?

Le concours s'adresse aux **élèves francophones des classes de 6e à la terminale**. Les équipes candidates, constituées de **2 à 4 jeunes**, sont obligatoirement **pilotées par une fille** et peuvent être accompagnées par des étudiants, enseignants ou des professionnels issus de filières scientifiques et techniques.

#### Que doit-on présenter et comment se déroule le concours ?

Les équipes doivent présenter une **innovation citoyenne**, dont le caractère novateur et l'utilité pour la société, l'environnement ou l'économie, devront être clairement démontrés lors du dépôt du projet.

Pour participer au concours, les équipes doivent **réaliser une vidéo illustrant leur projet** et **remplir le formulaire de participation en ligne**.

Les équipes présentent ensuite leur projet sur **Internet et les réseaux sociaux**, et les soumettent aux **votes des internautes**. Ces votes établissent un classement à l'issue duquel les 5 meilleurs projets de chaque catégorie sont soumis au **jury de Science Factor**, qui sélectionnera 3 équipes finalistes pour chaque Prix.

Les équipes finalistes présentent alors leur projet à l'oral devant le jury, et une équipe lauréate est désignée par Prix.

#### Que gagne-t-on ?

**5 Prix** sont décernés : un pour les **collégiens**, un pour les **lycéens**, le **Prix ENGIE Energie** qui récompense la solution la plus économe en énergie ou la plus optimisée en production d'énergie, le **Prix Orange Numérique** qui récompense la solution numérique (matériel, logiciel ou application, réseaux) dont l'utilité à la société civile sera la plus significative et la mieux démontrée et le **Prix Handinumérique** qui récompense une innovation numérique facilitant le quotidien des personnes handicapées (présentée par une équipe comprenant au moins un ou une élève en situation de handicap).

Chaque équipe gagnante remporte des chèques cadeaux de 250 euros par participant (Prix Collège et Lycée). Des dotations spécifiques sont mises en place pour les autres catégories de prix.