



RÉGION ACADÉMIQUE
NOUVELLE-AQUITAINE

MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE

MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION



La « Semaine de l'Industrie » 18 au 24 mars 2019

Objectifs

La 9ème édition de la Semaine de l'industrie se tiendra du 18 au 24 mars 2019 sur le thème de La French Fab en mouvement.

La Semaine de l'industrie permet au grand public, en particulier aux jeunes et aux demandeurs d'emploi :

- de découvrir l'industrie et ses métiers ;
- de rencontrer les hommes et les femmes de l'industrie et des services associés ;
- de voir comment sont conçus et fonctionnent les sites industriels du 21ème siècle ;
- de prendre conscience du rôle structurant de l'industrie en France.

Cet événement national se déroule à l'initiative du ministère de l'économie et des finances en partenariat avec le ministère de l'éducation nationale et de la jeunesse, le ministère de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation, le ministère du travail, le ministère de l'agriculture, le ministère de la culture et différents partenaires.

Vous trouverez des informations complémentaires sur le site officiel de la semaine de l'industrie <https://www.semaine-industrie.gouv.fr/>.

Les événements

De nombreuses manifestations gratuites seront organisées au niveau local, départemental, régional et national :

- journées portes ouvertes des établissements de formation ;
- visites d'entreprises ;
- interventions et témoignages de professionnel(le)s ;
- ateliers pédagogiques de découverte du monde industriel pour les élèves et leurs enseignants ;
- colloques, tables rondes et débats ;
- forums et salons.

Les établissements ayant prévu de proposer un événement sont invités à le faire labelliser. Il apparaîtra sur la carte des événements géolocalisés <https://www.semaine-industrie.gouv.fr/rechercher-un-evenement>

Action de découverte d'un secteur professionnel

Cette opération va au-delà de la simple « visite d'entreprise ». En effet, elle prévoit la mise en place, pour une classe de collège, d'une séquence d'information sur un secteur professionnel intégrant une visite d'entreprise du secteur.

L'enseignant qui encadre la classe a suivi au préalable une formation sur le secteur professionnel et sur des kits pédagogiques de préparation de visites d'entreprise. Il a également rencontré l'entreprise afin de préparer la visite.



Le secteur de la chimie

Pour 2018/19, 5 classes de collège participent à cette action pour le secteur de la Chimie, 2 visites de site ont lieu entre le 4 mars et le 5 avril.



Jeudi 7 mars 2019 de 9h à 11h dans l'entreprise REVICO à Saint Laurent de Cognac (16)

Les élèves d'une classe de 3ème du collège René Caillié de Saintes (17) accompagnée de 2 enseignants de Physique Chimie vont découvrir l'entreprise REVICO à St Laurent de Cognac



Mercredi 3 avril 2019 de 9h à 11h dans l'entreprise Initiatives Décoration à Rochefort (17)

Les élèves d'une classe de 4ème du collège Fernand Garandeau de La Tremblade (17) accompagnée d'un enseignant de technologie vont découvrir l'entreprise Initiatives Décoration à Rochefort



Le secteur de l'aéronautique

Pour 2018/19, 6 classes de collège participent à cette action pour le secteur de l'aéronautique, 3 visites de site ont lieu entre le 4 mars et le 5 avril.



Jeudi 4 avril 2019 à 9h30 dans l'entreprise Cassidian à Cognac (16)

Les élèves d'une classe du collège René Cassin de Gond Pontouvre (16) vont découvrir au cours de la journée, l'entreprise Cassidian, Héli Union et l'aéroport d'Angoulême.

Jeudi 21 mars 2019 à 10h30 dans l'entreprise Stelia à Rochefort (17)

Les élèves d'une classe du collège Jean Moulin de Barbezieux (16) vont découvrir au cours de la journée, l'entreprise Stelia, le musée aéronaval et le lycée Marcel Dassault de Rochefort.

Jeudi 21 mars 2019 à 14h dans l'entreprise AMPC à Châtelleraut (86)

Les élèves d'une classe du collège Jean Rostand de Thouars (79) vont découvrir l'entreprise AMPC Atelier de Mécanique de Précision de Châtelleraut.

Classe en entreprise

La classe en entreprise permet l'immersion d'une classe de 4ème ou de 3ème dans une entreprise pendant 2 jours consécutifs.

Les objectifs de cette action sont de :

- permettre aux élèves de découvrir le fonctionnement d'une entreprise et de ses métiers ;
- permettre aux élèves d'élaborer leur projet d'orientation en confrontant leurs représentations du monde du travail aux réalités de l'entreprise et de ses métiers ;
- mettre en évidence l'importance et l'utilité des matières enseignées en illustrant certains cours par des problématiques de l'entreprise.



Pour 2018/19, une douzaines de classes de collèges vont participer. 4 entreprises sont du secteur industriel, 2 auront lieu entre le 4 mars et le 5 avril.

11 et 12 mars 2019 de 9h à 16h30 dans l'entreprise ADC à Parthenay (79)

Les élèves d'une classe de 4ème du collège Louis Merle de Secondigny (79) vont découvrir pendant 2 jours les activités et métiers de l'entreprise les Ateliers De la Chainette ADC à Parthenay.



25 et 26 mars 2019 de 9h à 16h dans l'entreprise AIA à Floirac (33)

Les élèves d'une classe de 3ème du collège de la Tour de Montguyon (17) vont découvrir pendant 2 jours les activités et métiers de l'Atelier Industriel de l'Aéronautique AIA à Floirac.



Des visites d'entreprise pour les enseignants organisées par les Clée

Afin de permettre aux enseignants de découvrir le tissu économique local et les métiers qui y sont exercés, les Comités Locaux École Entreprise (Clée) de l'académie proposent des visites d'entreprises aux enseignants et aux personnels de direction des établissements scolaires de son bassin de vie. Ces formations doivent permettre de faciliter le travail pédagogique dans le cadre du parcours Avenir.



4 mars de 14h-17h Visite de l'entreprise Manip' SA Loudun (86)

7 mars de 9h-11h Visite de l'entreprise Seguin-Moreau à Cognac (16)

12 mars de 9h-12h Visite de l'entreprise Hertus à Champniers (16)

13 mars de 9h-12h Visite de l'entreprise Quadripack à Saint-Benoît (86)

19 mars de 8h30-10h30 Visite de l'entreprise C.I.T.F. à Saint Cybardeaux (16)

25 mars de 14h-17h Visite de l'entreprise Bernadet à Chateaubernard (16)

26 mars de 9h-12h Visite de l'entreprise LEUL Menuiseries SAS à Louzy (79)

28 mars de 9h-12h Visite de l'entreprise SAFT à Poitiers (86)

5 avril de 9h-12h Visite de l'entreprise Etalmobil Châtillon-sur-Thouet (79)

Autres actions

Les métiers scientifiques et techniques au féminin

Elles bougent

Suite à l'opération les sciences de l'ingénieur au féminin menée en novembre 2018, l'association Elles bougent propose à des jeunes filles de collège et de lycée d'échanger avec des mairaines. L'objectif, transmettre la passion des métiers de l'industrie et de supprimer l'autocensure des jeunes filles à s'engager dans des filières scientifiques et techniques.

Le lundi 18 mars 2019 sur le site Alstom Transport à Aytré (17)

Le mercredi 27 mars 2019 sur le site de Schneider Electric à Chasseneuil du Poitou (86)

Hackathon

Le jeudi 21 mars 2019 de 9h à 20h sur le site de l'UIMM Vienne à Chasseneuil du Poitou (86)

Des équipes de lycéens de l'Union Chrétienne et Nelson Mandela de Poitiers (86), des Grippeaux et Pérochon de Parthenay (79) auront la journée pour répondre à un projet technique défini par un cahier des charges proposé par l'entreprise AT Industrie de Chatillon sur Thouet (79).

Remise des prix à 19h15.



Journées Nationales Des Jeunes

Du 18 au 22 mars 2019



La 8ème saison des [Journées nationales des Jeunes](#) (JNDJ) permet aux entrepreneurs, aux enseignants et à leurs élèves, de se rencontrer sur le terrain, toute l'année scolaire. Un point fort est prévu du 18 au 22 mars 2019.

Une plateforme recense pour l'académie des entreprises, des associations et organisations participantes, qui proposent des rencontres : Aigle, CNPE Civaux, Eaux de Vienne, Eural, Solvay...

Des actions mises en place par les établissements

De nombreuses actions sont mises en place par les établissements scolaires dans le cadre de la semaine de l'industrie.

Afin de les valoriser, il est proposé aux chefs d'établissement de les faire labelliser. Ils apparaîtront sur la carte des événements géolocalisés <https://www.semaine-industrie.gouv.fr/rechercher-un-evenement>

Pour toutes informations complémentaires, vous pouvez contacter la Mission Académique École Entreprise (MA2E) daet-ma2e@ac-poitiers.fr