

Le lundi 6 juillet 2015 - Accueil des élèves par Fabien BEN, Directeur Académique des Services de l'Education Nationale au collège de la Chataigneraie - Autun - Saône et Loire.

## 2016 – sciences, alimentation et santé un esprit sain, dans un corps sain

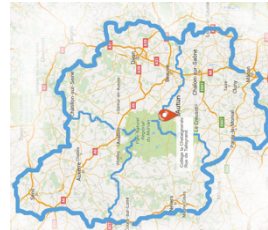
Vous êtes lycéen à partir de la classe de seconde, les sujets scientifiques vous intriguent, vous passionnent, ou simplement vous souhaitez vous ouvrir à la culture scientifique, alors la semaine scientifique est faite pour vous.



[Semaine scientifique 2016]

du 4 au 8 juillet 2016

Vous serez hébergé dans l'internat du collège de la Chataigneraie à Autun, dans un écrin de verdure, au cœur du Morvan.



Téléphone 03 80 44 89 41

Télécopie 03 80 44 86 95

**Le programme de la semaine scientifique est en cours de finalisation à l'heure où est éditée cette brochure.**

Pour plus de renseignements ou pour vous inscrire, merci de vous manifester auprès de vos professeurs, de l'équipe de direction de votre établissement, ou encore de contacter le correspondant académique pour les sciences et les technologies par mail : [didier.perrault@ac-dijon.fr](mailto:didier.perrault@ac-dijon.fr)



MINISTÈRE  
DE L'ÉDUCATION NATIONALE,  
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR  
ET DE LA RECHERCHE



#SdSci2016

Semaine des Sciences - Académie de Dijon  
du 4 au 8 juillet 2016



## Académie de Dijon

Du 4 au 8 juillet 2016

Une semaine pour :

- ▶ Découvrir,
- ▶ Rechercher,
- ▶ Expérimenter,
- ▶ Comprendre,
- ▶ Analyser,
- ▶ Communiquer

# [Semaine scientifique 2016]



MINISTÈRE  
DE L'ÉDUCATION NATIONALE,  
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR  
ET DE LA RECHERCHE



## Programme prévisionnel

*L'ordre des différentes activités n'a rien de chronologique.*

## De quoi sera composée votre semaine ?

**EPCC<sup>1</sup> Jura – Terre Louis Pasteur** – Sur les traces de Pasteur, figure emblématique des sciences expérimentales. C'est à Dole que vous pourrez découvrir le *musée de la maison natale de Louis Pasteur*, mais aussi où vous vivrez des ateliers scientifiques autour des travaux de Pasteur : cristallographie, microbiologie, hygiène, alimentation, etc.

**CHU de Dijon** – C'est l'occasion de visiter les laboratoires du centre hospitalier universitaire de Dijon, et de rencontrer les équipes scientifiques.

Accueil dans les champs d'expérimentation de l'INRA, avec la rencontre des techniciens et chercheurs en agronomie.

**Ateliers scientifiques participatifs** variés.

**Conférences, débats, et rencontres** avec des chercheurs.

**Autun – Ville d'art et d'histoire** – Une lecture muséale autour de la thématique de cette année sera proposée : alimentation, santé, hygiène au fil du temps dans une empreinte locale autunoise.

(1) - EPCC : Etablissement Public de Coopération Culturel – Il rassemble des musées et des structures pédagogiques tels que le centre pilote la main à la pâte.



Scannez ce flash-code pour obtenir le programme mis à jour.

Des ateliers scientifiques participatifs, vous permettront de mettre à profit et de développer vos compétences scientifiques et sociales. Les travaux sont menés en groupe et accompagnés d'enseignants, chercheurs, animateurs qui restent à votre écoute tout au long de la semaine.

(Reconstitution d'une céramique au centre archéologique de Bibracte - Edition 2015)



## Vous hésitez encore ?

*Voici quelques témoignages qui finiront de vous convaincre :*

*« Très intéressant et enrichissant, rien à redire à part merci ... ce fut une semaine riche de savoirs »* **Clélia** – CPGE Montceau-les-Mines

*« J'ai passé une semaine chargée en émotion, l'internat était super ... J'espère revenir l'année prochaine ... j'ai appris plein de choses »* **Marion** – 1<sup>ere</sup> – Cosne sur Loire

*« ... de très bons intervenants passionnés par ce qu'ils font »* **Thomas** – 1<sup>ere</sup> – Nevers

*« Super semaine avec de supers personnes »* **Faustine** – Seconde - Louhans

## FAQ – Semaine scientifique

- **Combien coûte ma participation ?**  
*Elle est entièrement prise en charge par l'académie de Dijon.*
- **C'est une semaine de cours de plus ?**  
*L'encadrement est assuré par des enseignants ou personnels d'éducation, dans un climat détendu où les activités sont toutes obligatoires, tout en restant ludiques et pédagogiques. Elles sont systématiquement menées en groupe.*
- **Je n'ai jamais été interne et une semaine coupé de mes proches c'est long.**  
*Vous aurez la possibilité de communiquer à votre guise avec vos proches, en dehors du temps des activités.*
- **Que dois-je prévoir pour ma semaine ?**  
*Des vêtements confortables, notamment au niveau des chaussures. Un vêtement de pluie, votre smartphone pourra être utile si vous en avez un.*

**Pour avoir un aperçu de l'édition 2015 rendez-vous sur le site de culture scientifique de Dijon :**

<http://csti.ac-dijon.fr>



*Rubrique Action, Retour sur la semaine des sciences 2015*



#SDS2015 - Visite du centre archéologique de Bibracte, après une randonnée en forêt.