



## Séjour à Toulouse, d'élèves de 5CE: 1er jour mercredi 10 avril 2019

publié le 10/04/2019 - mis à jour le 09/05/2019

### Objectifs du voyage et activités prévues

► Thème « L'eau, l'air et le vide : Comment l'homme utilise et apprivoise ces milieux ? »

**Mercredi 10 avril** - Visite de la centrale hydroélectrique de Bazacle, Observation de ponts et écluse au centre de Toulouse, visite brève du centre de Toulouse ( Place du Capitole, cloître)

**Jeudi 11 avril** - Visite de l'entreprise Airbus, du musée et de l'aéroport de Blagnac

**Vendredi 12 avril** - Visite de la cité de l'espace avec animation sur la trajectoire et la composition d'une comète.

	Déroulement			
	ALLER		RETOUR	
	Départ	Arrivée	Départ	Arrivée
Lieu	Saintes	Toulouse	Toulouse	Saintes
Jour	10 avril	10 avril	12 avril	12 avril
Heure	6h	11h	16h	21h

Ces trois jours permettent de servir de support dans plusieurs disciplines : en mathématique, en géographie, en technologie et en sciences physiques.

Une production écrite est demandée concernant l'un des sites visités avec une contrainte : *décrire le site en utilisant deux points de vue parmi les quatre disciplines précitées.*

L'objectif premier est de contextualiser les sciences et leurs applications. Mais il est aussi de souligner qu'un même objet technique ou scientifique doit être approché de différentes manières pour l'appréhender complètement. Enfin ce séjour devrait permettre aux élèves de valoriser leur appétence pour les sciences, d'être un tremplin pour un engouement scientifique futur et de servir de support pour les enseignements scientifiques au cycle 4.

Voici quelques photos de la journée de mercredi 10 avril



Pour visionner le diaporama, cliquer sur ce lien, puis sur une photo  
(certaines photos sont mal orientées, mais le site ne permet pas la rectification)

Un premier jour qui s'est très bien passé lors des visites. Nous avons pu prendre un pique nique au sein d'une ancienne manufacture de tabac rénovée en bâtiment pour l'université de Toulouse. La visite de la centrale hydro-électrique de Bazacle était très instructive avec un guide passionnant agrémenté d'une exposition interactive sur le son et la lumière. Enfin le parcours à travers le vieux Toulouse s'est réalisé sous un soleil radieux mais en un temps très minuté.

Ce soir les enfants ont pu trouver des chambres en rez de chaussée situées dans un parc au calme, idéal pour rattraper le sommeil perdu la nuit précédente.

## Portfolio



**Académie  
de Poitiers**

**Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.**

**Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.**