

Semaine des Mathématiques 2012 Fiche synthétique d'action

NB : Toutes les actions recensées seront valorisées sur la page du site Éduscol, dédiée à la semaine des mathématiques, afin de diffuser les bonnes pratiques au niveau national. Merci de retourner cette fiche :

- chantal.geoffroy@ac-besancon.fr
- nicolas.magnin@ac-besancon.fr

Intitulé de l'action :

Projet « Jules Haag, un mathématicien, des mathématiciennes - Séminaire des mathématiques ».

Bref descriptif de l'action (en soulignant son objectif) :

Réunion de lancement du projet de Séminaire des mathématiques au Lycée Jules Haag, pour entretenir une démarche d'excellence au service des élèves (culture générale, projets d'orientation, ...) et renforcer les liens entre le Lycée et l'Université de Franche-Comté (signature d'une convention).

Ce cycle de 3 conférences mathématiques annuelles, destinées aux élèves et aux enseignants du Lycée et « parrainées » à chaque fois par une classe, permettra de leur faire découvrir différentes facettes de cette discipline. Ils en connaissent majoritairement l'aspect calcul, nous désirons valoriser l'aspect « science actuelle, vivante et attractive ».

Lieu(x) de l'action (préciser l'académie) :

Lycée Polyvalent Jules Haag, 1 rue Labbé, 25000 Besançon ; Académie de Franche-Comté.

Date(s):

Mercredi 14 mars 2012 pour la réunion de lancement entre la Direction du Lycée Jules Haag et la Direction de l'IREM de Franche-Comté.

Une date est en cours de définition pour la première conférence de ce Séminaire des mathématiques : elle sera programmée d'ici la fin de l'année scolaire 2011-2012.

Public concerné (typologie, âge et nombre) :

Lycéens de secondes, premières, terminales et classes préparatoires ; 15-21 ans ; 1300 élèves.

Enseignants; 25-60 ans; 170 professeurs.

Partenaire(s) éventuel(s) :

IREM de Franche-Comté et Département de Mathématiques de l'Université de Franche-Comté.

L'action intègre-t-elle la thématique 2012 : « filles et mathématiques » :

Oui (par l'intermédiaire de mathématiciennes conférencières, et par certaines thématiques abordées).

Impact de l'action:

Quantitatif (combien de classes touchées) :

Résultat en attente, projet en cours.

Qualitatif (taux de satisfaction, retours) :

Résultat en attente, projet en cours.

Avec le partenariat de :



