

Présentation de Travaux Personnels Encadrés à Lille 1

Mercredi 4 mai 2011, de 14 h à 18 h,
Salle des Thèses (Bâtiment des Thèses).

- Lycée Fénelon – Lille

« Les utilisations de la lavande »

Fanny BAUDE, Mélanie BIZET, Isabelle BRODKA

« L'énergie solaire pourrait elle rendre le lycée indépendant? »

Thomas BLAS, Quentin DELIGNIERES, Alois GOBERT – WATERLOT

« Les harmoniques. Comment caractériser le timbre d'un instrument? »

Olivier ROBERTS, François TRAISNEL

- Lycée Baggio – Lille

« Comment fonctionne l'écran tactile? Quel est l'impact de son évolution sur son utilisation? »

Raphaël DE FREITAS, Jérémy FIEVET, Thomas POSTAIRE

« Comment réaliser un convoi de véhicules respectueux de l'environnement contribuant à la fluidité du trafic autoroutier et diminuant le nombre d'accidents sur la route? »

Martin DENNETIERE, Maxime VERRIEST

- Lycée Kernanec – Marcq en Baroeul

« Utilisation des accélérateurs de particules dans l'étude des objets du patrimoine »

Claire YU (élève CNED)

« Les illusions d'optique : qu'est-ce qu'une illusion d'optique et comment l'expliquer ? »

Phuong Anh TRAN, Eléonore HOFFMAN, Amélie GOULARD

« Comment parvient-on à définir l'auteur d'un crime à partir de l'ADN ? »

Ismahane AMEUR, Camille DUPRIEZ

- Lycée Queneau – Villeneuve d'Ascq

« Comment sont fabriquées les larmes ? »

Céline LAMERAND, Laïtitia BENOURLAZI, Yusra KOUIDRI, Lisa CHARHBILI

« Le besoin d'eau par l'organisme »

Manon REYNES, Adèle CADORET, Carole FRANCO, Astrid MAES