

Trois lycéennes du CLE sculptent le son lors des Olympiades nationales de physique à Nancy

À l'occasion de la finale du concours national des Olympiades de physique à Nancy le 31 janvier 2015, l'équipe du CLE d'Hérouville Saint-Clair a présenté ses travaux expérimentaux sur le thème "sculpter les sons".

Les trois lauréates (Léa Daccache, Lauriane Fau et Anysia Molière-Desvaux) se sont vu décerner le prix "Rodin ultrasonique" qui les amènera jusqu'au laboratoire national des champs magnétiques intenses de Grenoble pour une visite scientifique.

Ce déplacement à Nancy a été l'occasion de faire des rencontres extraordinaires et de visiter des lieux majestueux. Ainsi se termine cette aventure scientifique et humaine de plusieurs mois des trois jeunes physiciennes du CLE, accompagnées de leurs professeurs Cédric Vanden Driessche et Antoine Manier.

Pour plus de détails : <http://www.clelab.fr/spip.php?article32>



Lors de la remise du prix



suivez l'académie de Caen sur Twitter



Lors de la répétition



Avec Etienne Klein, physicien renommé, parrain de la 22ème édition des Olympiades de Physique