

Le 20 mars 2015

Une Maison pour la science au service des professeurs en Nord-Pas de Calais

Portée par l'Université de Lille, dans le cadre de la ComUE Lille Nord de France, la Maison pour la science au service des professeurs en Nord-Pas de Calais est une opération financée par le Plan d'Investissement d'Avenir avec le soutien du CNRS. Elle a été inaugurée le 20 mars 2015 sur le campus de la Cité Scientifique.

Développer les compétences professionnelles des professeurs des écoles et collèges

La Maison pour la Science en Nord-Pas de Calais fait partie d'un réseau national de 8 autres maisons, toutes situées au coeur de grandes universités, lieu par excellence de la science vivante et de sa transmission. Coordonné par la Fondation La Main à la pâte et initié par l'Académie des sciences, ce réseau s'appuie sur des équipes associant étroitement les laboratoires de recherche, les personnels académiques et des membres du secteur économique.

La Maison pour la science en Nord-Pas de Calais s'attache à faire évoluer durablement les pratiques de l'enseignement des sciences à l'école primaire et au collège. En étroite collaboration avec le Rectorat de l'Académie de Lille et avec son soutien, elle invite sur l'ensemble du territoire régional les professeurs à faire l'expérience d'une approche fondée sur la curiosité, le questionnement et la découverte afin de développer leurs compétences professionnelles.

CONTACTS PRESSE

Cyrielle Chlon
Chargée de communication
Université de Lille
Sciences et Technologies
T 03 20 43 65 82
cyrielle.chlon@univ-lille1.fr

Thi-Lan Luu
Directrice-Adjointe
Maison pour la science
en Nord-Pas-de-Calais
T 03 20 43 40 95
thi-lan.luu@maisons-pour-la-
science.org

Stéphanie Piquet
Coordination relations presse
Université de Lille
T 03 20 96 43 35
stephanie.piquet@univ-lille2.fr

Année internationale de la lumière

2015 a été proclamée Année internationale de la lumière par l'ONU. Pour célébrer l'événement, le réseau des Maisons pour la science décline ce thème dans plusieurs actions de développement professionnel. En Nord-Pas de Calais, trois axes de formation sont mis en place avec des actions dédiées :

Axe 1 «Vivre la science pour l'enseigner» : La lumière de l'Univers - Notre ciel, de l'observatoire à la classe.

Axe 2 «S'ouvrir à d'autres disciplines» : De la lumière à la couleur; couleurs et pigments

Axe 3 «Concevoir, construire, expérimenter, exploiter» : Une technologie du quotidien : le laser.

[Découvrir l'offre de développement professionnel en science](#)