



Les concours

www.olympiades-chimie.fr
<http://cristaux.udppclille.free.fr>

L'orientation, les métiers de la chimie

www.lesmetiersdelachimie.com
www.chemicalworldtour.fr
www.observatoireindustrieschimiques.fr

L'industrie chimique

www.uic-npc.org
www.uic.fr

**L'Union des
Industries Chimiques
Nord Pas de Calais
(UIC NPC)
en chiffres :
66 entreprises
10 000 salariés**

*La plate-forme
inter-régionale
constituée avec l'UIC
Picardie Champagne
Ardenne représente
175 entreprises
pour 22 000 salariés*

Les lauréats régionaux des 32^e Olympiades de la Chimie ont reçu leurs prix

Le 20 avril, le Lycée Henri Darras à Liévin a accueilli la cérémonie de remise des prix des 32^{èmes} Olympiades de la chimie et du concours de croissance cristalline, soutenus par l'Union des Industries Chimiques du Nord-Pas de Calais (UIC NPC).

Cette année, les 2 meilleures lauréates régionales des Olympiades sont deux jeunes filles : Katia Jodogne-Del Litto, en terminale S au lycée Faidherbe à Lille et Elise Langagne, en terminale S au lycée Mariette de Boulogne sur Mer.

Elles se sont également classées respectivement 5^e et 10^e sur les 2300 jeunes de toute la France qui ont été sélectionnés pour participer aux épreuves.

Toutes deux se sont préparées avec bonheur à ce concours. Elles ont particulièrement apprécié le travail en équipe, les travaux pratiques approfondis et le soutien des professeurs des centres de préparation. Leur victoire les renforce dans les orientations qu'elles ont choisies : Katia envisage la recherche en mathématiques et Elise se verrait bien en astrophysicienne.

121 jeunes ont concouru cette année en Nord Pas de Calais. Cette cérémonie a mis à l'honneur les 40 premiers lauréats régionaux dont 21 jeunes filles. Nos 2 finalistes ont quant à elles reçu un ordinateur portable.



L'UIC NPC est depuis le début partenaire des Olympiades, concours national créé pour inciter les jeunes à choisir des professions scientifiques et notamment dans la chimie. Cette année le thème retenu pour faire "plancher" les jeunes était « Energie et chimie ». A quelques jours de la signature officielle de la COP 21, les Olympiades ont souhaité mettre en lumière les solutions apportées par la chimie à la lutte contre le changement climatique et à la transition énergétique.

La même cérémonie récompensait également 48 jeunes lauréats du concours de croissance cristalline, organisé par l'Union des professeurs de physique et de chimie et dont l'UIC NPC est sponsor. Les participants au concours doivent obtenir le plus gros cristal à partir d'une solution saturée en un sel chimique. Ils se sont vu remettre des cartes cadeaux ou des jeux et matériels en lien avec la chimie et l'énergie.

UIC NPC – Contacts presse

François Trouillet Délégué Général
Christine Tixier Directrice de la Communication et de la Formation
40 Rue Eugène Jacquet, 59708 MARCQ EN BAROEUL CEDEX
Téléphone 03 20 99 24 92 – mail contact@uic-npc.org
www.uic-npc.org
www.lesmetiersdelachimie.com

Les 8 centres régionaux

1. Armentières Lycée Eiffel
2. Arras Lycée Baudimont St Charles
3. Boulogne sur mer Lycée Mariette
4. Dunkerque EPID
5. Lens Lycée St Paul
6. Liévin Lycée Henri Darras
7. Lille Lycée Faidherbe
8. Valenciennes Lycée Escaut