



Villeurbanne, le 21 septembre 2010

Invitation presse

Lyon 1 crée une cellule spéciale pour mesurer et prévenir les risques chimiques à l'Université

Service Communication
Université Claude Bernard Lyon 1
43 boulevard du 11 novembre 1918
F - 69622 Villeurbanne cedex

Pour répondre aux problématiques générales de diminution de l'empreinte écologique et d'amélioration du cadre de travail, l'Université Claude Bernard Lyon 1 a décidé de créer une cellule de mesure Hygiène, Sécurité et Environnement (HSE), qui sera pilotée par le Service Hygiène, Sécurité, Environnement et par le pôle Recherche et Formation en Sciences Analytiques. Cette cellule sera inaugurée le lundi 27 septembre 2010 à 17h30.

L'objectif de la nouvelle cellule HSE de l'Université sera de mesurer l'exposition des personnels et des étudiants aux risques chimiques. La cellule HSE de Lyon 1 agira sur les 14 sites de l'Université. Grâce à cette action, Lyon 1 souhaite ainsi mobiliser l'ensemble de ses acteurs et de leurs compétences autour de la problématique Hygiène, Sécurité et Environnement.

Affaire suivie par
Béatrice DIAS
Directrice de la communication

Concernant le cadre réglementaire, la surveillance de l'exposition du personnel aux produits CMR est obligatoire depuis 2003. La loi (code du travail et code de l'environnement) dit que les mesures de ce type doivent être effectuées régulièrement dans chaque établissement. Jusqu'à présent, c'est principalement l'industrie chimique qui appliquait cette loi. L'Université Claude Bernard Lyon 1 est la première université à faire avancer les choses dans ce domaine, en créant une cellule dédiée à ces analyses. Lyon 1 fait preuve d'une politique très volontariste en choisissant d'allouer 3 postes à temps plein à cette cellule, au service de ses 5000 personnels et de ses 35 000 étudiants.

T 33 (0)4 72 44 79 98
M 33 (0)6 76 21 00 92
C beatrice.dias@univ-lyon1.fr

**Inauguration de la Cellule Hygiène,
Sécurité et Environnement (HSE)
Université Claude Bernard Lyon 1
Lundi 27 septembre 2010 à 17h30
BU Sciences
Domaine Scientifique de la Doua**

A terme, les compétences et l'expertise développées par Lyon 1 dans ce domaine devraient lui permettre d'aider le tissu industriel, lors de la mise en œuvre des directives réglementaires de type « Hygiène, Sécurité et Environnement » (HSE) ou « Registration Evaluation and Autorisation of Chemicals » (REACH) au sein des PME et PMI. La nouvelle cellule HSE contribuera à faire de Lyon 1, Université de Sciences et de Santé, une « école d'application du développement durable ».