

Délégation Régionale Nord-Pas de Calais et Picardie
2 rue des Canoniers
CS60009
59046 Lille Cedex
<http://www.dr18.cnrs.fr>



talents du cnrs

médaille d'or / médaille de l'innovation / médaille d'argent /
médaille de bronze / cristal



médaille d'or



médaille de l'innovation



médaille d'argent



médaille de bronze



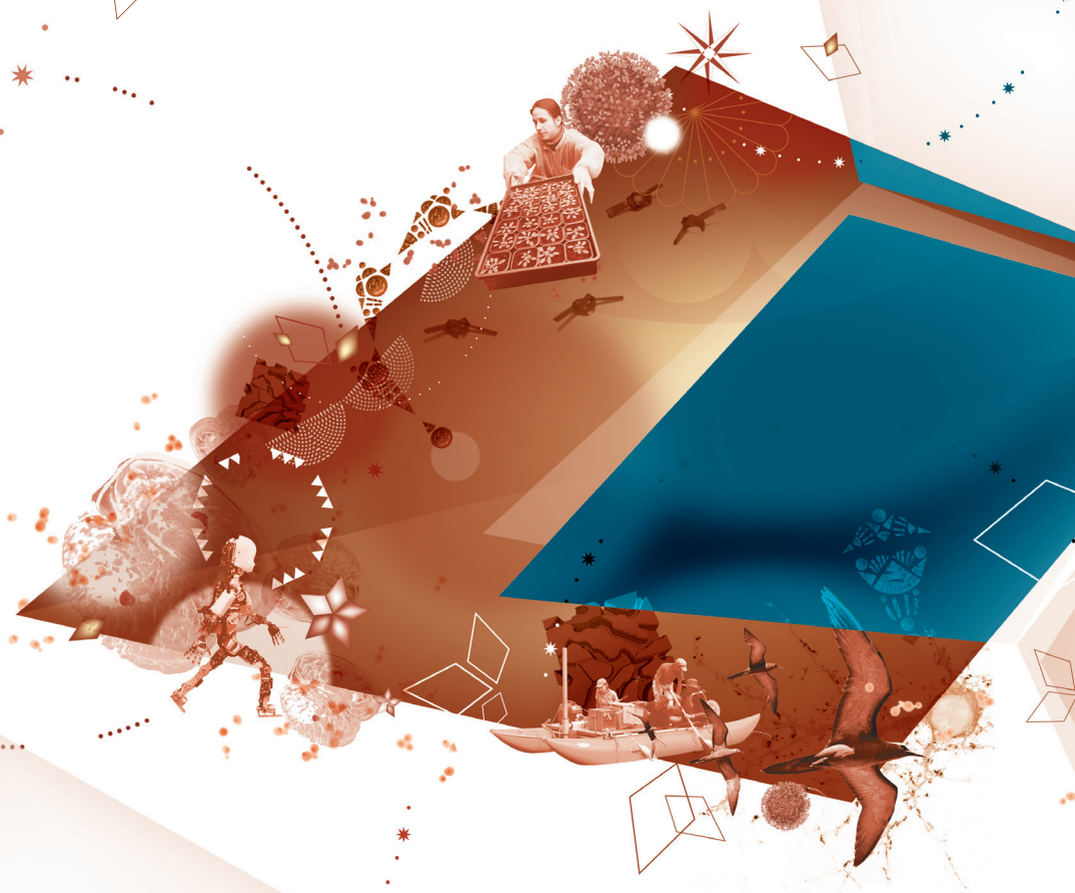
cristal

© CNRS - Conception graphique Sarah Landel d'après des photos CNRS Photothèque.

talents du cnrs

médaille de bronze 2013

invitation



La médaille de bronze récompense le premier travail d'un chercheur, qui fait de lui un spécialiste de talent dans son domaine. Cette récompense représente un encouragement du CNRS à poursuivre des recherches bien engagées et déjà fécondes.

Alain Fuchs

Président du CNRS

Dominique Massiot

Directeur de l'Institut de chimie
du CNRS

Françoise Paillous

Déléguée du CNRS pour le Nord-Pas de Calais
et la Picardie

Michel Sliwa

Laboratoire de spectrochimie infrarouge et raman (LASIR)
CNRS, Université Lille 1 sciences et technologies
<http://lasir.univ-lille1.fr/>

ont le plaisir de vous convier à la remise de la médaille de bronze du CNRS

à

Michel Sliwa

le mardi 5 novembre 2013 à 12 heures 15
Délégation Régionale CNRS Nord-Pas de Calais et Picardie
Espace Baïetto
2, rue des Canoniers - 59000 Lille