



COMMUNIQUÉ

Montpellier, le jeudi 11 mai 2017

Odile Eisenstein, lauréate du Centenary Prize 2017 de la *Royal Society of Chemistry* (RSC)

Odile Eisenstein, Directrice de Recherche Emérite au sein du Département de *Chimie Physique* de l'*Institut Charles Gerhardt Montpellier*, vient de se voir attribuer le prestigieux *Centenary Prize* de la *Royal Society of Chemistry* (RSC).

Contact Communication ICGM

Aurélié Arnaud
Chargée de Communication
aurelie.arnaud@umontpellier.fr
Tél. 04 67 14 94 63



Contact Recherche

Odile Eisenstein
Directrice de Recherche Emérite
Odile.Eisenstein@umontpellier.fr
Tél. 04 67 14 33 06

Odile Eisenstein chimiste théoricienne au sein du *Département de Chimie Physique* (CP) de l'*Institut Charles Gerhardt Montpellier* (CNRS/UM/ENSCM), Professeur adjointe au *Centre for Theoretical and Computational Chemistry* (CTCC) d'Oslo et membre de l'*Académie des Sciences*, vient de se voir attribuer le prestigieux *Centenary Prize* de la *Royal Society of Chemistry*.

Cette nouvelle récompense prestigieuse salue les contributions exceptionnelles d'Odile Eisenstein dans le domaine des complexes de métaux de transition pour la catalyse incluant la prédiction de propriétés et/ou de chemins de réaction.

Rappelons que le *Centenary Prize* de la RSC est attribué à des chimistes de renom qui ont un talent reconnu d'orateur et donne par ailleurs, l'occasion à des scientifiques exerçant hors des Iles Britanniques, d'y donner une série de conférences. Odile Eisenstein partage ce prix avec Williams Evans de l'*Université de Californie* à Irvine et Ben Feringa (Nobel 2016) de l'*Université de Groningen*.

La remise officielle de la distinction aura lieu lors de la série de conférences que donnera Odile Eisenstein dans le cadre de l'obtention de ce prix et qui se déroulera dans les Iles Britanniques entre Octobre 2017 et Mai 2018.

[En savoir plus](#)