



COLLÈGE
DE FRANCE
—1530—

CHAIRE CHIMIE DES MATÉRIAUX HYBRIDES

Année académique 2018-2019

Clément SANCHEZ

Matériaux poreux : le miracle des trous

Cours les mercredis de 16h30 à 17h30
Salle 5

Cours

- 16 janvier 2019 Matériaux poreux : Introduction
- 23 janvier 2019 Anciens et nouveaux carbones poreux
- 30 janvier 2019 Polymères poreux et leurs applications
- 06 février 2019 Matériaux poreux organiques : réseaux covalents cristallisés
- 13 février 2019 Polymères de coordination organo-minéraux poreux
- 20 février 2019 Matériaux poreux à structures hiérarchiques

Le vendredi 22 février 2019, colloque
« Synthèse, Propriétés, Applications des Matériaux Poreux : des nanopores aux macropores »
de 8h30 à 17h30, Amphithéâtre Maurice Halbwachs