

Dr. Tristan Petit

Adresse*	Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH Institut Nanospektroskopie Hahn-Meitner-Platz 1 14109 Berlin
Fachgebiet	Physik
Spezialgebiet	Nanotechnology
persönliche Website	http://www.helmholtz-berlin.de/forschung/oe/em/materialentwicklung/index_en.html

Projekte

Modul: Operando characterization of MXene-based supercapacitors by soft X-ray spectroscopies

Bewilligung: 01.01.2018

Nanocarbons in Aqueous Environment: Spectroscopy Applied to Electro- and Photochemical Processes in Liquid

Bewilligung: 01.07.2015

* letzte der Stiftung bekannte Adresse