

M. DAMIEN AUREAU

CHARGE(E) DE RECHERCHE

CR - Equipe EPI

Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines > UFR des sciences > Institut Lavoisier de Versailles (ILV) >

Coordonnées

Adresse

45 avenue des États-Unis Bâtiment Lavoisier 78035 Versailles Cedex

BUREAU Etage 1 - 61

TÉL 0139254385

ADRESSE MAIL damien.aureau@uvsq.fr

A

Itinéraire vers ce lieu **Site de l'UFR des Sciences** 45 avenue des États-Unis 78035 Versailles cedex

Discipline(s)

Chimie

Thèmes de recherche

- » Fonctionnalisation de semi-conducteurs (Silicium, III-V)
- » Modification d'oxydes fonctionnels
- » Influence de bombardements ioniques sur de nombreux films minces dont les matériaux 2 D.

Activités / CV

» Depuis Octobre 2011 : Chargé de recherche CNRS à l'Institut Lavoisier de Versailles, UMR 8180 CNRS- UVSQ

>>>

» 2009-2010: Post doctorant à " University of Texas, USA'" sous la direction d'Yves Chabal

>>

» 2005-2008: Doctorat au laboratoire PMC de l'Ecole Polytechnique (France) sous la direction de Jean- Noel Chazalviel

>>

» 2001-2004: Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Paris: Diplome d'ingénieur Section Matériaux

>>

» 1999-2001: Lycée Clémenceau (Nantes) Classes Préparatoires (PCSI et PC*)