

AVIS DE SOUTENANCE

M. LOÏCK BONNET présente ses travaux en soutenance le :

21 décembre 2017 à 10h00

à l'adresse suivante :

Centre Européen de la Céramique, Amphi 1, 12 rue Atlantis 87068 Limoges Cedex

en vue de l'obtention du diplôme :

DOCTORAT MATERIAUX CERAMIQUES ET TRAITEMENTS DE SURFACE

La soutenance est publique.

- Titre des travaux : Elaboration par frittage réactif de céramiques monolithiques et composites à base de grenat d'yttrium et d'aluminium. Etude des relations microstructures/propriétés optiques
- Ecole doctorale : Sciences et Ingénierie en Matériaux, Mécanique, Énergétique et Aéronautique
- Section CNU : 33 - Chimie des matériaux
- Unité de recherche : Institut de Recherche sur les Céramiques
- Directeur : M. ALEXANDRE MAITRE, PROFESSEUR DES UNIVERSITES
- Codirecteur : M. VINCENT COUDERC, DIRECTEUR DE RECHERCHE CNRS
- Second codirecteur : M. REMY BOULESTEIX, MAITRE DE CONFERENCES

Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
M. GUILLAUME BERNARD-GRANGER	DIRECTEUR DE RECHERCHE CEA	CEA Marcoule	Rapporteur du jury
Mme PATRICIA SEGONDS	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	Institut Néel - Grenoble (38)	Rapporteur du jury
M. REMY BOULESTEIX	MAITRE DE CONFERENCES	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. VINCENT COUDERC	DIRECTEUR DE RECHERCHE CNRS	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. ALEXANDRE MAITRE	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. RICHARD MONCORGE	DIRECTEUR DE RECHERCHE CNRS		Membre du jury
M. JEAN EUDES MONTAGNE	Docteur	Sté CILAS Orléans (45)	Membre du jury