

AVIS DE SOUTENANCE DE THESE DE DOCTORAT

Le **15-09-2016**

A **15:00**

Amphi M001

PHELMA

3 Parvis Louis Néel

38000 GRENOBLE

Soutiendra en vue de l'obtention du titre de Docteur de l'Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint-Etienne dans la spécialité : MICROELECTRONIQUE

Gaëtan

SCHEIBLIN

Une thèse ayant pour sujet :

Développement de capteurs ciblant les lactates et transfert sur électronique imprimée

MEMBRES DU JURY :

Président

(Le président est désigné le jour de la soutenance)

Rapporteurs :

PIRO	Benoît	Professeur	Université Paris Diderot
BONFIGLIO	Annalisa	Professeur	University of Cagliari

Examineurs :

BAYON	Yves	PhD	Medtronic
MALLIARAS	George	Professeur	Mines Saint-Etienne
MAILLEY	Pascal	HDR/PhD	CEA

Thèse préparée dans le centre CMP-GC à l'Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint-Etienne.

Travail co-encadré par : MALLIARAS Georges
OWENS Roisin

Destinataires : DR, Accueil, SCIDEM, DREC, Centre,
D.CORTIAL « Le Progrès », 24 rue de la robotique – 42000 Saint-Etienne

Direction Recherche et Innovation

158, Cours Fauriel

CS62362 - 42023 Saint-Etienne cedex 2 - Tél : 04 77 49 97 10

Page 1 - 1