

AVIS DE SOUTENANCE DE THESE DE DOCTORAT

Le **17-10-2019**

A **10h00**

Amphi A0.22

Mines de Saint-Étienne

158 Cours Fauriel

42100 Saint Etienne

Soutiendra en vue de l'obtention du titre de Docteur de l'Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint-Etienne dans la spécialité : SCIENCES ET GENIE DES MATERIAUX

Elia

TOHME

Une thèse ayant pour sujet :

Une contribution à la compréhension de la diffusion et de la fragilisation de l'hydrogène basée sur des mesures par SKPFM et des tests mécaniques.

MEMBRES DU JURY :

Président

(Le président est désigné le jour de la soutenance)

Rapporteurs :

Briottet	Laurent	Chercheur HDR	CEA/Liten
Verbeken	Kim	Professeur	Université de Gent

Examineurs :

Wolski	Krzysztof	Dir. de Recherche	Mines de Saint Etienne
Christien	Frederic	Professeur	Mines de Saint Etienne
Bosch	Cedric	Chargé de Recherche	Mines de Saint Etienne
Barnier	Vincent	Ing. de Recherche	CNRS - Mines de Saint Etienne
Feaugas	Xavier	Professeur	Universite de La Rochelle
Bechet	Denis	Ing. Chercheur	Eramet/Aubert et Duval

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

Travail co-encadré par :

WOLSKI	Krzystof
CHRISTIEN	Frédéric
BOSCH	Cédric
BARNIER	Vincent

Destinataires : DRI, Accueil, SCIDEM, 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