

“ CONTRIBUTIONS A LA SECURITE ROUTIERE : DE L'ABSTRAIT ET DE LA THEORIE DE L'AUTOMATIQUE JUSQU'A DES SOLUTIONS REELLES, DISCUSSION ET EVALUATION”

NETTO / Mariana

Le 04 septembre 2013, à l'IFSTTAR, 25, allée des Marronniers, Versailles-Satory

Rapporteurs :

- Rapporteur 1 : Daafouz/Jamal, Professeur, CNRS/CRAN – Univ. de Lorraine
- Rapporteur 2 : Lesort/Jean-Baptiste, Directeur, ENTPE (corps des Ponts)
- Rapporteur 3 : Spurgeon/Sarah, Directeur, School of Engineering and Digital Arts, University of Kent. Grand-Bretagne (Professor)

Examineurs :

- Examineur 1 : Annaswamy/Anuradha, Senior Research Scientist, MIT
- Examineur 2 : Lamnabhi-Lagarrigue, DR1, L2S – Upsud/CNRS/Supélec
- Examineur 3 : Mammari/Said, Professeur, Université d'Evry Val d'Essonne
- Examineur 4 : Mounier, Hugues, Professeur, Université Paris-Sud
- Examineur 5 : Nour-eddin El Faouzi, DR IFSTTAR, IFSTTAR

Résumé :

Mon mémoire d'HDR contient une synthèse de ma carrière en deux parties. La première décrit l'ensemble de mes contributions à de différents niveaux: enseignement, encadrement, animation et coordination de la recherche, participation à de comités d'experts, entre autres. La deuxième décrit et discute, d'une façon succincte, et avec beaucoup de recul, mes contributions scientifiques dans le domaine de la sécurité routière, via l'automatique. Une sélection de mes publications est annexée au document.