

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Monsieur PERUL Johan

soutiendra une thèse en vue de l'obtention du diplôme de DOCTORAT,

dans la spécialité : Automatique, productique et robotique

École Doctorale : **Mathématiques et Sciences et Technologies de l'Information et de la Communication**

sur le sujet suivant : Localisation autonome par apprentissage des dynamiques de déplacement en transport multimodal

Cette soutenance aura lieu le :

21/10/2020 à 09 h 00, Université Gustave Eiffel - Nantes : Amphithéâtre V022

devant le jury ci-après :

**M. BONNABEL Silvère
M. CANUDAS-DE-WIT Carlos
M. PIERROT-DESEILLIGNY Marc
Mme RENAUDIN Valérie
Mme SERVIÈRES Myriam**

**Professeur des universités
Directeur de recherche
Directeur de recherche
Directeur de recherche
Maître de conférences HDR**

Université de la Nouvelle-Calédonie (Nouméa)
Université de Grenoble, St Martin d'Herès
Institut National de l'Information G.N., St Mandé
Université Gustave Eiffel, Nantes
École Centrale de Nantes

Résumé annexé