IRSIT



nstitut de Recherche sur les Stratégies Industrielles et Territoriales

SEMINAIRE IRSIT 2016 PROGRAMME « ACCEPTABILITE SOCIOTECHNIQUE DES INNOVATIONS TECHNOLOGIQUES » CAMPUS LOGISTIQUE — $\mathbf{1}^{er}$ DECEMBRE 2016

9H30 : Accueil des participants au Campus Logistique de l'Université du Havre Normandie

10H00 : Présentation générale du séminaire :

- Ouverture du séminaire par le Président de l'Université du Havre Normandie, Pascal Reghem
- Le mot des Vice-Présidentes Recherche de l'Université du Havre Normandie, Pascale Ezan et Joëlle Forget-Leray
- Introduction générale Patrick Gravé Directeur de l'IRSIT- Olivier Joly, Directeur Adjoint de l'IRSIT de l'Université du Havre Normandie

10H45 – 11H45 : Atelier 1 « Energies, sociétés et territoires »

Présentation : Jonas Pigeon, Docteur en Aménagement de l'espace, urbanisme de l'Université du Havre

Normandie

Discutant : Patrick Gravé Echanges avec les participants

Buffet sur place

13H15 : Reprise du séminaire

13H30 – 14H30 : Atelier 2 « Dysfonctionnements et vulnérabilité dans les routines des chaînes de transport » Présentations :

- Romuald Lacoste & Marie Douet, Experts CEREMA (Centre d'Etudes et d'Expertises sur les Risques, l'Environnement, La mobilité et l'Aménagement du territoire, DTer Ouest) Dysfonctionnement dans les chaînes de déplacements
- Ludocic Vaillant, Expert CEREMA (Centre d'Etudes et d'Expertises sur les Risques, l'Environnement, La mobilité et l'Aménagement du territoire, DTer NP) : Appropriation des nouvelles technologies par les acteurs des chaines logistiques et par les voyageurs
- Marie-Laure Baron, NIMEC, ISEL, Maître de Conférences en Gestion (Université du Havre Normandie) : Vulnérabilité des chaînes logistiques globales (Programme CLASSE 2 du GRR LMN)

Discutant : Olivier Joly, IRSIT, IDEES Le Havre, Maître de Conférences en Aménagement (Université du Havre Normandie) (Programme CLASSE 2 du GRR LMN)

Echanges avec les participants

14H30 - 15H30: Atelier 3 « Environnements industriels virtualisés et processus d'apprentissage »

Présentation : Florence Lecrog et Jean Grieu, Maîtres de Conférences

Discutant : P.Gravé

Echanges avec les participants

Pause café pendant le travail de synthèse par les discutants de chaque atelier

16H00 : Restitution et synthèse des ateliers par les modérateurs : Création d'un Groupement d'Intérêt Scientifique « Acceptabilité sociotechnique des innovations technologiques, pour la mise en place opérationnelle de collaborations entre recherche et besoins des parties prenantes du territoire

1ère étape : contribution des participants à la création d'un GIS

Echanges avec les participants

17H00 : Pot de clôture