

**PRE-PROGRAMME DES DOCTORIALES ARPEGE/RJCE – 25 JUIN 2024**

9h00-9h30	<b>Accueil</b>
9h30-10h10	<b>LAUTON Jean-Philippe</b> (Univ. Picardie Jules Verne et Paris Cité) <i>Anticiper les retombées de l'intégration de l'IA et de la robotique sur l'activité des opérationnels dans le secteur Défense : une approche par l'ergonomie</i>
10h10-10h50	<b>DEROUICHE Mohamed</b> (Univ. Gustave Eiffel et Telecom Paris) <i>Imaginer la mobilité de demain : Quel protocole méthodologique pour projeter l'utilisateur dans l'expérience d'un futur possible</i>
10h50-11h10	<b>Pause</b>
11h10-11h50	<b>BRUNET Benjamin</b> (Laboratoire LaPEA, Boulogne-Billancourt) <i>Comment l'analyse de l'activité des usagers d'Engins de Déplacement Personnels Motorisé peut renseigner sur les compromis réalisés en situation, pour mieux comprendre les risques rencontrés dans leurs trajets en ville</i>
11h50-13h45	<b>Pause repas</b>
13h45-14h25	<b>SOULET Annaëlle</b> (Cnam) <i>Comprendre, anticiper et prévenir les altérations à moyen et long termes de la santé au travail : une étude ergonomique en construction navale</i>
14h25-14h55	<b>SIMILOWSKI Clara</b> (Univ. Bordeaux) <i>L'activité de conseil en organisation : Développer les pratiques de régulation et la réflexivité sur les interventions, des enjeux de santé et de performances</i>
14h55-15h10	<b>Pause</b>
15h10-15h50	<b>DUFOUR Emilie</b> (INRS et Univ. Grenoble Alpes) <i>Le déploiement de la qualité de « société à mission » du point de vue des salariés : une recherche-intervention au service des tensions</i>
15h50-16h30	<b>LE PELLEY FONTENY Titouan</b> (Cnam - Univ. Rennes 2) <i>Relèves de poste et conscience collective de la situation : quelles voies pour la fiabilisation du système socio-technique sémaphorique ?</i>
17h	<b>AG de l'association ARPEGE</b>