



Afterwork IA générative pour le génie logiciel

Jeudi 18 Janvier 2024 de 16h30 à 18h30

Campus St Priest - Amphithéâtre Jean Jacques MOREAU
860 Rue de St - Priest, 34090 Montpellier

Programme

16h15 – Accueil et présentation de l'Afterwork

Marianne HUCHARD - Professeur - Université de Montpellier - Directrice du LIRMM

"Code, Créativité, Contrôle : Les IA Génératives dans le Monde du Génie Logiciel"

Nous explorons les enjeux des IA génératives dans le génie logiciel, soulignant leur potentiel et les défis dont ils sont à l'origine. Les limites incluent la qualité variable des résultats générés et la sensibilité aux données d'entraînement. Pour une utilisation efficace, il est crucial de comprendre les implications éthiques, de garantir la transparence des modèles et d'évaluer régulièrement leur performance. Les pièges à éviter comprennent la dépendance excessive aux modèles sans validation humaine, les biais intégrés dans les données d'entraînement et les risques de sécurité liés à la génération de code.

16h30 - 17h00

Mathieu LAFOURCADE - Maître de Conférences - Université de Montpellier - LIRMM

17h00 - 17h30

Abdelhak-Djamel SERIAI - Maître de Conférences – Université de Montpellier-LIRMM

17h30 - 18h00 – *Live Coding*

18h00-18h30 – *Discussion*

A partir de 18h45 – *Echange autour d'un Apéritif dînatoire*

