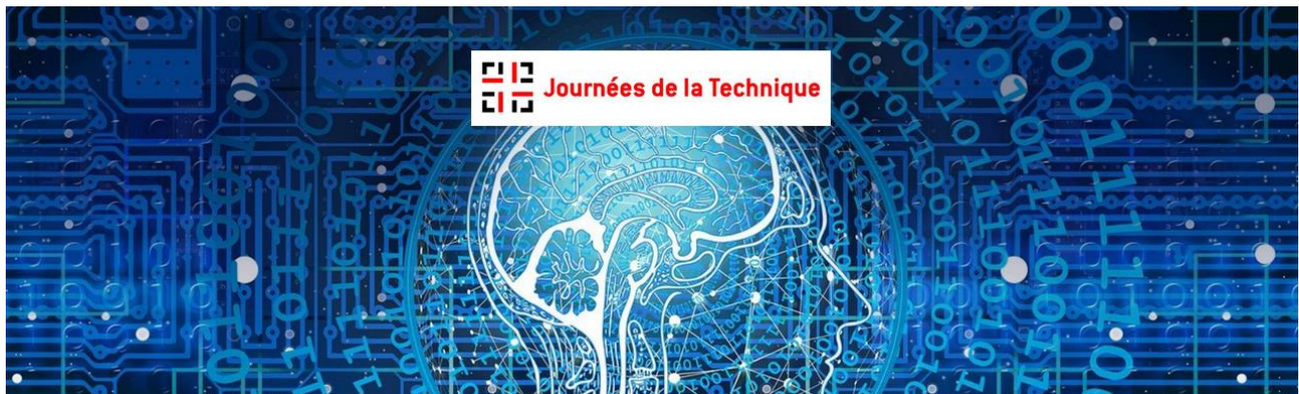


L'intelligence artificielle dans l'industrie : innovations, défis et perspectives

Mercredi, 2 octobre 2024, Palais de Rumine, Place de la Riponne, Lausanne



Programme

13:30	Ouverture et enregistrement	15:30	Pause-café et réseautage
14:00	Discours de bienvenue Giovanni Crupi, Président central de Swiss Engineering UTS	16:00	L'IA dans l'industrie manufacturière : efficacité tout au long de la chaîne de valeur et simplification des processus Clément Therrillion, Principal Solution Engineer, Salesforce Switzerland
14:15	Place de l'IA dans l'amélioration des processus industriels. Cas du projet MicroLeanLab Prof. Hatem Ghorbel, PhD, Responsable Data Analytics Group de la HE-ARC	16:25	L'AI dans le recrutement d'aujourd'hui Deborh Greinschgl, Talent acquisition & Caroline Sarazin, Payroll Specialist Akkodis Switzerland (Adecco Group)
14:40	Penser et agir en dimensions (exposé en anglais) Marco Schmid, Ingénieur système HES, Groupement professionnel AI de Swiss Engineering	16:50	Table ronde avec les intervenant-es et conclusion
15:05	Industrial AI Abdelkarim Gharbi et Simon Lutz, System Architects – Engineering, Siemens Suisse SA Application Center	17:20	Apéritif dînatoire et réseautage