

Forum des bibliothèques HES-SO 2023

Intelligence Artificielle et Information scientifique – défis et perspectives.

Jeudi 24 août 2023 de 9h15 à 16h30

- Programme -

08h45-09h15	Accueil café-croissants offert par l'ECAL	Entrée-accueil
09h15-09h30	Accueil d'Iris Buunk, responsable du CISO et de Christine Pirinoli, vice-rectrice Recherche et Innovation HES-SO.	Auditoire IKEA
09h30-11h40	L'utilisation intelligente de l'intelligence artificielle. <i>Prof. Thomas Steiner, directeur de Cyberlearn. Membre de la Task Force IA de la HES-SO</i> <i>Pause de 10 min.</i> Accompagner la culture informationnelle des étudiants en contexte de l'IA : quels enjeux pour les bibliothécaires ? <i>Prof. Valentine Favel-Kapoian - Enseignante équipe numérique, Inspé de l'Académie de Lyon, Université Claude Bernard Lyon 1-Laboratoire ELICO</i> *Un temps pour les questions sera réservé après chaque présentation.	Auditoire IKEA
11h40-12h00	Présentation du nouveau cursus de la formation des AID <i>Présentation vidéo de Lahra Liechti</i>	Auditoire IKEA
	Présentation du nouveau cursus de la Filière IS <i>Laetizia Sabatini-Choquard, adjointe du resp. Filière IS.</i>	Auditoire IKEA
12h00-13h30	Repas (Eldora)	Hall
13h30-15h00	Atelier de découverte d'outils AI en bibliothèques. <i>Benoît Epron, Prof. Filière Information Science, HEG Genève</i> Impact des outils dopés à l'IA sur les formations aux compétences informationnelles <i>Raphaël Grolimund, bibliothécaire, Infothèque HEG Genève</i>	Auditoires Nussbaumer & IKEA
15h00	Pause café	Hall
15h15-16h00	Séances par domaines <i>*Choix du lieu et temps de la session selon la volonté des groupes.</i>	
16h30	Fin.	