

Prop. de déroulé de la journée Habsis du 07/12 – Paris (République)

MATIN	9h00-9h30	30 min	Accueil café
	9h30-9h40	10 min	Ouverture par HABSIS
	9h40-10h20	40 min	Etat de l'art de l'IA par HTC : De l'IA spécifique à l'IA générative, une révolution y compris dans l'habitat social
	10h20-10h50	30 min	Retours d'expérience d'une internalisation de développement IA par Belkacem LAÏMOUCHE (responsable de la Fabrique Numérique de la DGAC, administrateur du Hub France IA) : présentation de cas d'usage et de principe d'arbitrage des développements
	10h50-11h10	20 min	Démonstration de la solution EINSTEIN de Salesforce : l'IA générative au service de la relation client
	11h10-11h25	15 min	Pause
	11h25-12h10	45 min	Démonstration de la solution COPILOT de Microsoft : comment l'IA générative intégrée à la suite Microsoft Office va transformer les méthodes de travail et démocratiser l'IA auprès des métiers
	12h10-12h30	20 min	Présentation de l'initiative « GenAI for Democracy » par Axel DAUCHEZ (fondateur de Make.org, membre du board de France Digitale, ex-CEO de Deezer, ex-CEO de Viva Technology France) : Focus sur un nouveau modèle de développement d'IA générative éthique et avec une approche open source
APM	13h40-14h00	20 min	Introduction au Hack-IA-thon des cas d'usage <ul style="list-style-type: none">Présentation de la méthodologie des ateliers : définir les cas d'usage prioritaires à outiller avec l'IA pour les bailleurs sociauxPrésentation des thématiques des ateliers (<i>productivité personnelle, relation clients, développement et gestion du patrimoine, performance de l'organisation et des fonctions support</i>) et constitution des tables (<i>participants, AI Tech leaders, facilitateur, rapporteur</i>)Présentation des AI Tech Leaders qui accompagneront les ateliers (MICROSOFT, KERNIX, MONLOGEMENT.AI, BIAL-X, STONAL, HOMIWO, WIKIT, T2i)
	14h00-15h20	80 min	Ateliers de définition des cas d'usage et priorisation en fonction de la complexité et des besoins
	15h20-15h30	10 min	Pause
	15h30-16h00	30 min	Restitution des ateliers et conclusion : les cas d'usage prioritaires présentés seront retravaillés avec Habsis et les AI Tech Leaders afin de les déployer auprès des bailleurs impliqués durant cette journée