

INTRODUCTION AUX OUTILS D'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE DE L'ÉTAT

PROGRAMME DE LA FORMATION

6 heures
En présentiel



8 octobre 2026

9h30 – 17h00



IRA de Nantes



M. KOUNOWSKI Julien



OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Connaître et comprendre :

- Les fondamentaux de l'IA, son évolution et ses applications possibles
- Les outils d'IA disponibles pour les agents de l'Etat, leurs usages concrets et leurs limites.
- Les opportunités et risques liés à l'IA pour l'Etat.



PUBLICS

- ✓ Tout agent public



PREREQUIS

- ✓ Pas de prérequis



METHODES PEDAGOGIQUES

- ✓ Apports théoriques et opérationnels
- ✓ Echanges avec les stagiaires
- ✓ Ateliers et démonstrations

- Introduction à l'IA : concepts et enjeux pour l'État
 - Histoire et futur de l'IA ?
 - Des IA ? des LLM ?
- Enjeux pour l'administration :
 - Pour faire quoi ? Comment ? Quel cadre ?
 - Quel impact ? (technique, environnemental)
 - Conditions de réussite et de transformation
 - Comparons les IA !
- Risques et vigilances :
 - Biais de confirmation, d'automatisation, de récence
 - Hallucinations, protection des données sensibles, souveraineté numérique
 - Comment saisir l'opportunité en étant vigilant ?
 - Chartes des usages des IA privées
 - Constitution de communautés IA pour l'Etat (locales et nationale)
- Outils d'IA pour les agents : panorama et démonstrations :
 - Organisation nationale pour l'incubation de projets IA (ALLIANCE, MI, MTE) / feuilles de route ministérielles
 - Outils souverains : MIRAI (Ministère de l'Intérieur), SofIA (Transition Écologique), Assistant IA (DINUM), Visio, DOCS
 - Outils privés encadrés : Mistral, GENII (enjeux des prompts)