

Artificial Intelligence and the future of work

ECTS : 3

**Description du contenu de l'enseignement :**

Le cours "AI and the future of work" est en partenariat avec le cabinet [Pandore Associates](#), spécialiste de l'IA décisionnelle.

Il est centré sur la **compréhension des aspects techniques de l'IA, et de son intérêt pour la prise de décision stratégique.**

Les étudiants sont par ailleurs incités à développer de la réflexivité sur **les enjeux et les risques liés à ces technologies, en particulier par rapport au métier de consultant en stratégie, transformation, organisation et management**

**Compétence à acquérir :**

Le cours "Artificial Intelligence and the future of work" est en partenariat avec le cabinet [Pandore Associates](#), spécialiste de l'IA décisionnelle.

Il est centré sur la **compréhension des aspects techniques de l'IA, et de son intérêt pour la prise de décision stratégique.**

Les étudiants sont par ailleurs incités à développer de la réflexivité sur **les enjeux et les risques liés à ces technologies, en particulier par rapport au métier de consultant en stratégie, transformation, organisation et management**

Les compétences visées sont les suivantes

- Culture sur l'IA et les différents types d'IA
- Maîtrise des processus et concepts de l'IA décisionnelle
- Compréhension des enjeux métiers, pratiques et processus pour le métier et le travail de consultant en stratégie, transformation et organisation

**Mode de contrôle des connaissances :**

Contrôle continu par les consultants de Pandore Associates

**Bibliographie, lectures recommandées :**

Suivre les Moodles générique de PSL sur l'IA et les techniques de prompts

**Document susceptible de mise à jour - 02/04/2026**

**Université Paris Dauphine - PSL** - Place du Maréchal de Lattre de Tassigny - 75775 PARIS Cedex 16