

ÉCOLE D'ÉTÉ EN INTELLIGENCE ARTIFICIELLE POUR LYCÉENNES D'ÎLE-DE-FRANCE



Programme

Lundi 3 juillet

 9H00 - Cours d'introduction à l'intelligence artificielle, les grands principes, histoire et dernières avancées technologiques.

Intervenante : Anna Bonnet (ici)

Maîtresse de conférences à Sorbonne Université au sein du laboratoire de Probabilités, Statistique et Modélisation (LPSM)

- 11H00 Intervention d'Aurélie Jean (ici) scientifique numéricienne et entrepreneuse
- · 12H15 Déjeuner
- 13H30 Escape game data craft https://datacraft.paris/
- 15H00 Leila Hassani R&D du groupe EDF IA, traitement automatique du language et Chatbot client -

Mardi 4 juillet

• 9H30 - IA et l'étude de l'environnement : Comment l'intelligence artificielle aide la recherche procéanographique.

Intervenante : Sakina-Dorothée Ayata (ici) Maîtresse de conférences à Sorbonne Université au sein du laboratoire LOCEAN (ici)

 11H00 - Droit et réglementation de l'intelligence Artificielle, les enjeux du développement d'une IA de confiance

Intervenant : Arnaud Latil (ici)

Docteur en droit privé, spécialiste du droit numérique et maître de conférence à Sorbonne Université

- 12H30 Déjeuner
- 14H00 à 17H00 Hackathon (Session 1) animé par Stéphane Pamphile professeur de NSI et Baptiste Gregorutti docteur en Intelligence Artificielle

Mercredi 5 Juillet

9H30 - Introduction à l'éthique de l'intelligence Artificielle

Intervenant: Adrien Tallent (ici)

Doctorant en philosophie Sorbonne Université et SNCF Réseau

• 11H00 - Comment l'intelligence Artificielle fait progresser la médecine

Intervenante : Manon Chosseros (ici)

Ingénieure Centrale Supélec, doctorante à Sorbonne Universitéau sein du laboratoire d'informatique médicale LIMICS (ici)

- 12H30 Déjeuner
- 14H00 à 17H00 Hackathon (Session 2) animé par Stéphane Pamphile professeur de NSI et Baptiste Gregorutti docteur en Intelligence Artificielle













Jeudi 6 juillet

- 9H30 Pourquoi et comment l'IA peut être une source de biais et de discrimination Intervenante : Mélina Verger (ici)
- Doctorante en informatique à Sorbonne Université au sein du laboratoire LIP6 (ici).
- 11H00 L'interaction homme machine et comment rendre le robot expressif

Intervenante : Mireille Fares (<u>ici)</u>

Docteure en IA de Sorbonne Université, Ingénieur de recherche au sein de l'ISIR, équipe Plros (ici)

- · 12H30 Déjeuner
- 14H00 à 17H00 Entrepreneur'IA Visite d'Agoranov, incubateur de startups, sciences et technologies, https://www.agoranov.com/

Vendredi 7 juillet

9H30 - Intelligence Artificielle et traitement automatique des langues

Intervenante : Joanne Boisson (ici)

Phd Student à l'université de Cardiff, ingénieur Machine learning spécialiste du traitement des langues

- 11H30 Les carrières dans l'IA avec la participation de Maria José LOPEZ (ici) , groupe One point et Caroline Chopinaud France Hub IA
- 13H30 Visite ISIR, laboratoire de robotique de Sorbonne Université (ici)

Lieu de formation:

Campus Pierre et Marie Curie 4,Place Jussieu 75005 Paris

Campus-IA@sorbonne-universite.fr

