



Journées Nationales de l'Ingénieur



PROGRAMME jeudi 19 octobre



Sciences et Innovation



Sciences dans la cité



Partage ta science



Nos mécènes















Sciences et Innovation L'intelligence artificielle au service de la société

Animée par Jordi Saniger - Salle II de la Maison de l'UNESCO

14h00 - 14h30 État de l'art sur l'IA dans le monde : quels acteurs du changement et nouvelles pratiques avec l'IA ?

Jordi SANIGER - IESF / Association des Centraliens

14h30 - 15h30 Comment l'IA peut être au service de la société?

• Les questions éthiques soulevées par l'IA

Jean-Gabriel GANASCIA - Université Pierre et Marie Curie

• Anticiper l'impact économique et social de l'IA

Lionel JANIN - France Stratégie

 L'IA bienveillante : cas d'usage l'IA pour renforcer les priorités des Nations Unies

Alexandre CADAIN - Anima.Ai

15h30 - 16h00 La recherche scientifique en IA : quelles frontières de la recherche ?

• L'apprentissage automatique : révolution de l'IA

Alexandre GRAMFORT - INRIA

 Complémentarité entre l'étude du cerveau naturel et le développement de l'intelligence artificielle

Guillaume DUMAS - INSFRM

16h00 - 16h30 Pause

16h30 - 17h15 L'IA dans les entreprises et l'éco-système d'innovation IA en France

• Comment l'IA aide à repenser le groupe La Poste

Amandine PROU - La Poste

• L'Eco système d'IA en France

Damien GROMIER - France is AI

L'impact de l'IA et les pratiques du droit

Winston MAXWELL - Hogan Lovells

17h15 - 18h00 • Optimisation de la chaîne d'approvisionnement : apports de l'apprentissage automatique

Manuel DAVY - VEKIA

• La concurrence décryptée par l'IA

Anis GANDOURA - Daco.io

• L'intelligence artificielle au service du recrutement

Othmane IZI - Riminder

• L'IA pour la mode et le luxe Hedi BEN YOUNES - Heuritech







Sciences dans la cité L'humain au cœur de la smart city

Animée par Aude Bernheim - Salle IV de la Maison de l'UNESCO

14h00 - 15h00 Warm-up Conference : Passé, présent et avenir des drônes Philippe CAZIN - Académie de l'air et de l'espace

15h00 - 16h00 Penser l'humain dans un monde complexe

Agir et penser en complexité
 Michel PAILLET - X-Sciences de l'Homme et de la Société

• Rapprocher l'humain des temps modernes Yvette RAMOS - Moinas & Savoye

16h00 - 16h30 Pause

16h30 - 17h15 Vivre avec la technologie dans la société de demain

 Aiguiller dans un monde technologique Borna SCOGNAMIGLIO - Pixis

Explorer les tendances de la Deep Tech
 Guillaume VANDENESCH - Hello Tomorrow Challenge

17h15 - 18h00 L'éducation tout au long de la vie

Promouvoir la science sans stéréotypes
 Nina VARCHAVSKY & Jérémie CHALIGNÉ - Wax Science







Partage ta Science Concevoir ensemble la société de demain

Animée par Aurélie Dethan - Salle II

18h00 - 20h00

Discours de la Marraine des JNI 2017

Anny CAZENAVE - Ingénieur émérite du CNES et membre de l'Académie des sciences

Cérémonie de remise des prix



Hackathons des ingénieurs et scientifiques



Trophée vidéo #3



Challenge de Data Science

Discours de clôture par le président d'IESF

Marc VENTRE - Président du Groupe des Industries Métallurgiques de la région parisienne (GIM) et Président du Conseil d'administration d'AIRBUS SAFRAN LAUNCHERS

Nos partenaires





































































