

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Bruxelles, le 9 mars 2022,

COLLOQUE « IA GENERATION 2030 : QUAND LES JEUNES CHERCHEURS RENCONTRENT LES JEUNES ENTREPRENEURS »

PRESIDENCE FRANCAISE DU CONSEIL DE L'UNION EUROPÉENNE & EUROPEAN AI WEEK 2022

Le **17 mars 2022**, dans le cadre de la **Présidence Française du Conseil de l'Union Européenne** et au cœur de la **European AI Week 2022**, l'Ambassade de France en Belgique, BOSA, AI4Belgium et Digitalcity.Bruxelles s'associent dans l'organisation du colloque « **Génération IA 2030** ».

Cet événement mettra au-devant de la scène la **nouvelle génération de jeunes chercheurs et entrepreneurs dans le secteur stratégique de l'intelligence artificielle en France, en Belgique, et à travers l'Europe.**

Le colloque sera l'occasion d'échanger sur les stratégies nationales et européenne dans le domaine de l'Intelligence artificielle, sur les opportunités de financements franco-belges et européens, ainsi que sur les écosystèmes existants.

Des **sessions de courts exposés**, durant lesquels les participants pourront présenter aux partenaires futurs leurs travaux et leur vision, figureront également au cœur de cette journée placée sous le signe du dialogue entre les futurs leaders de l'intelligence artificielle. Elle offrira l'opportunité aux participants de **prendre connaissance des projets innovants** en IA par-delà les frontières, et de **nouer de nouveaux partenariats dans ce secteur.**

Tout en affirmant les expertises françaises, belges et européennes en matière d'intelligence artificielle, le colloque « **Génération IA 2030** » permettra ainsi le renforcement des coopérations bilatérales et multilatérales. L'événement a également pour objectif de poser les fondations d'un **programme de travail conjoint franco-belge** pour favoriser l'échange d'expertise, le développement des coopérations en matière de recherche, le renforcement de nos capacités économiques et le soutien au développement de l'écosystème.

L'intelligence artificielle en France, en Belgique et en Europe : la nouvelle génération placée au cœur des stratégies nationales

L'Intelligence artificielle est une priorité française de développement depuis le lancement de la première stratégie française en 2018. A l'orée de la deuxième phase de cette stratégie, la France est entrée dans une phase d'accélération pour transformer le potentiel scientifique en réussites économiques à l'horizon 2030, en favorisant la rencontre entre les acteurs et le transfert de technologies au sein d'écosystèmes IA d'excellence. Dans cette perspective et à la faveur de **Présidence Française du Conseil de l'Union Européenne**, la France veut porter l'IA et la souveraineté dans le domaine numérique comme des priorités du semestre, de sorte que l'Union Européenne devienne un leader en matière d'IA sûre, de confiance, et tournée vers l'humain.

En Belgique on constate également une accélération de la structuration des initiatives en matière d'Intelligence artificielle au niveau régional et fédéral. **Le colloque «Génération IA 2030 » s'inscrira ainsi notamment dans le cadre de la Semaine européenne de l'IA** qui se déroulera du lundi 14 mars au vendredi 18 mars 2022. Le programme de cette semaine comprend des conférences inspirantes, des ateliers, de nouvelles perspectives issues de la recherche, de nouvelles publications et des débats citoyens. Au cours de cette semaine, organisée par AI4Belgium et ses nombreux partenaires à travers l'Europe, chacun, expert ou non, aura l'occasion de découvrir les perspectives fascinantes de l'intelligence artificielle dans le monde.

«Génération IA 2030 » sera ainsi l'occasion de mettre en lumière **les futurs acteurs de l'Intelligence artificielle**, leurs permettant de rencontrer de potentiels partenaires scientifiques et économiques. L'événement donnera la parole aux jeunes chercheurs et entrepreneurs, à travers des sessions de « pitches » à travers lesquels ils pourront présenter leur projet, proposer des partenariats, et acquérir une visibilité à l'international.

L'événement, qui accueillera **plusieurs experts de hauts rangs, et des dirigeants de startups** telles que Avatar, Phoenix AI, Datakalab, Digazu, Moonbird, Kaspard, Miles Ahead, Scalefund, E-Health Valley, et bien d'autres encore, mettra spécifiquement l'accent sur trois domaines de recherche et d'action stratégiques: la santé, le bien commun, et l'industrie du futur. Ces entrepreneurs auront notamment l'occasion de pitcher auprès d'un jury d'investisseurs de haut niveau, parmi eux : E-Health Valley, Miles Ahead, Be Angels, Scalefund, 4Ventures...

Renforcer les coopérations franco-belges et européennes dans le domaine de l'intelligence artificielle

La constitution de nouveaux partenariats franco-belges et européens est placée au cœur de cet événement. En parallèle d'une session de plusieurs dizaines de « pitches » donnés par des chercheurs et entrepreneurs, le colloque proposera des sessions de réseautage et de prises de rendez-vous durant laquelle les participants pourront se rencontrer et échanger sur des pistes concrètes de coopérations.

Le colloque proposera une session d'information, à destination des jeunes chercheurs et entrepreneurs, sur les opportunités de financements européens et bilatéraux.

Tout en affirmant les expertises françaises et belges en matière d'intelligence artificielle, le colloque « Génération IA 2030 » permettra ainsi le renforcement des coopérations bilatérales et multilatérales et la constitution de partenariats et communautés de recherche par-delà les frontières.

Retrouvez tous les intervenants et le programme complet sur notre site :
https://www.francebelgiqueculture.com/sciences_universite/generation-ia-2030.htm

Contact presse : Léonie SOULA, leonie.soula@diplomatie.gouv.fr

PROGRAMME

LIEU : Digitalcity.Brussels, Rue Jules Cockx 6, Bruxelles 1160 ou en ligne
Conférence en traduction simultanée français et anglais.

8h30 – 9h00	Accueil Café
9h00 – 9h45	<p>Intervention de Mme la Vice Première Ministre Sophie Wilmès (sous réserve)</p> <p>M. Bernard Clerfayt, Ministre du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale, en charge de l'Emploi et de la Formation professionnelle, de la Transition numérique, des Pouvoirs locaux, du Bien-être animal, de l'informatique régionale et de la simplification administrative</p> <p>M. François Sénémaud, Ambassadeur de France en Belgique</p> <p>Intervention vidéo de M. Thierry Breton, Commissaire européen en charge du numérique</p>
9h45 – 10h15	<p>IA – Quelles opportunités à venir ?</p> <p>M. Renaud Vedel, Directeur de la stratégie nationale d'accélération de l'IA française, DGE, ministère de l'Économie, sur la place de l'IA dans la présidence française de l'UE</p> <p>M. Nathanaël Ackerman, DG AI4Belgium, Head of AI & Innovation @ FPS Stratégie et Appui (BOSA), Digital Mind pour la Belgique</p> <p><i>Modération par Mme Anne Laure Cadji, Project Manager at Trusted Artificial Intelligence Labs (TRAIL)</i></p>
10h15 – 11h00	<p>IA : du logiciel aux équipements matériels</p> <p>M. François Terrier, Directeur de recherches au CEA, Directeur du programme Intelligence Artificielle de CEA Tech,</p> <p>M. Steven Latré, Directeur de recherche à l'IMEC</p> <p>M. David Fraboulet, Chef du département « Mathématiques, Physique, nano-sciences, sciences et technologies de l'information et de la communication », Ministère de l'Enseignement Supérieur de la Recherche et de l'Innovation</p> <p>M. Fabrice Rastello, Directeur de Recherche chez Inria, responsable de l'équipe-projet CORSE (Compiler Optimization and Runtime SysEms)</p>
11h00 – 11h15	Pause
11h15 – 12h30	<p>Témoignages : exemples de succès</p> <p>Mme Maryse Colson, Directrice marketing chez Digazu et en charge des relations publiques chez EURA NOVA</p> <p>M. Jean-Baptiste Masson, Head of Lab à l'Institut Pasteur, professeur chez PRAIRIE et fondateur d'AVATAR MEDICAL</p> <p>Mme Katrin Schulte, doctorante à FH Bielefeld</p> <p><i>Modération par M. François Terrier</i>, Directeur de recherches au CEA, Directeur du programme Intelligence Artificielle de CEA Tech</p>

Déjeuner (12h30 à 14h00)

13h00 – 14h00	Table ronde sur les opportunités d'investissements pour les startups M. Wim Dewaele , Founding partner at Miles Ahead M. Georges Theys , Founder and managing partner at HighWay AI M. Bart Becks , Chairman EURACTIV, Chairman E-Health Valley, membre du conseil de l'EIC M. Thibault Busschaert , COO EEBIC Ventures
14h00 – 14h45	Présentation du Conseil Européen de l'Innovation : M. Bart Becks , Chairman EURACTIV, Chairman E-Health Valley, membre du conseil de l'EIC Mme Kat Borlongan , Founding member of Scale-Up Europe and Former Director of La French Tech, membre du conseil de l'EIC
14h45– 15h30	Intervention des PCN Horizon Europe sur les financements européens Mme Ji Hyeon Kim Vanguers , Head of Unit European Programmes Internationalisation & Innovation, Horizon 2020 – Horizon Europe NCP Coordinator, Legal & Financial Mme Marion Perrin , PCN Cluster 4 Horizon Europe programme & Digital Europe programme Mme Pascale Massiani , PCN Action MSCA
15h30 – 15h45	Pause
15h45 – 16h45	2 séquences de pitches en parallèle : 15 interventions de startups * 3 min auprès d'un jury d'investisseurs de haut niveau : M. Bart Becks , EURACTIV / E-Health Valley M. Wim Dewaele , Miles Ahead M. Xavier Huerre , Be Angels M. Alexandre Dutoit , Scalefund M. Maxime Vuckovic , 4Ventures > Animation AI4Belgium par Mme Maryse Colson , Directrice marketing chez Digazu et en charge des relations publiques chez EURA NOVA 15 interventions de jeunes chercheurs * 3 min > Animation PR[AI]RIE, AI Flanders, TRAIL, AI4Belgium par M. Jean Ponce , Directeur de recherche à l'INRIA et Directeur Scientifique de PR[AI]RIE.
16h45 – 17h45	Table ronde sur les écosystèmes IA Mme Gaëlle Pinson , Hub France IA (sous réserve) M. Benoit Macq , Co-coordonateur de l'institut TRAIL Mme Sabine Demey , Directrice du programme de recherche en IA en Flandre M. Hans de Canck , VUB, FARI M. Nathanaël Ackerman , DG AI4Belgium, Head of AI & Innovation @ FPS Stratégie et Appui (BOSA), Digital Mind pour la Belgique Mme Sarah Cohen Boulakia , Professeur à l'Université Paris-Saclay et membre du comité exécutif de DATAIA <i>Modératrice : Mme Céline Thillou, Directrice de la Recherche et de la valorisation de la recherche à l'Université de Mons</i>
17h45	Réception de réseautage

Partenaires

