
Akkodis et POLITICO réunissent d'importants décideurs pour préparer l'avenir de l'IA en Europe

La première édition de l'European Innovation & Tech Summit a réuni cette semaine à Bruxelles des experts de premier plan issus des milieux politiques, industriels et scientifiques. Ils se sont ainsi intéressés au sujet de l'intelligence artificielle comme passerelle entre l'ingéniosité humaine et la précision des machines.



Image: European Innovation & Tech Summit. Discours d'ouverture de Jo Debecker, président-directeur général d'Akkodis. Source: Akkodis.

Bruxelles, 5 février 2026 - Le discours européen sur l'intelligence artificielle passe du stade de l'ambition à celui de la mise en œuvre. Lors de la première édition de l'European Innovation & Tech Summit, organisée par Akkodis en partenariat avec POLITICO, des décideurs politiques, des chefs d'entreprise et des chercheurs se sont penchés sur l'un des défis les plus urgents auxquels l'Europe est confrontée : comment passer de la recherche et de la réglementation en matière d'IA à un déploiement à grande échelle, fiable et concret.

Akkodis, leader mondial du conseil en ingénierie numérique basé en Europe et marque de The Adecco Group, s'est associé à POLITICO pour réunir des décideurs à Bruxelles lors d'un sommet exclusif afin d'aborder une question essentielle pour la compétitivité de l'Europe : *Comment l'IA peut-elle faire le lien entre l'ingéniosité humaine et la précision des machines ?*

Les discussions ont ainsi mis en évidence le fait que la compétitivité future de l'Europe dépendra du déploiement à grande échelle de l'IA dans quatre domaines stratégiques qui sont : la santé et les sciences de la vie, le secteur public, la mobilité autonome et la robotique, ainsi que le secteur de la défense. Ces domaines conjuguent à la fois forte valeur sociétale, exigences réglementaires strictes et fort potentiel de déploiement, ce qui les rend incontournables au leadership et à la souveraineté de l'Europe en matière d'IA. De ce fait, les participants se sont attachés à établir des stratégies de mise en œuvre concrètes, soulignant que les progrès réalisés dans ces secteurs déterminaient la capacité de l'Europe à faire de l'IA un moteur de compétitivité, de résilience et de crédibilité.

L'IA responsable, un avantage concurrentiel pour l'Europe

Au cours des différentes sessions, les participants ont tous souligné le fait que l'IA responsable ne constituait plus un principe abstrait, mais une exigence élémentaire. Ils ont également insisté sur le fait que la fiabilité des technologies d'IA ne pouvait être garantie sur la seule base de grands principes, mais qu'elle dépendait également :

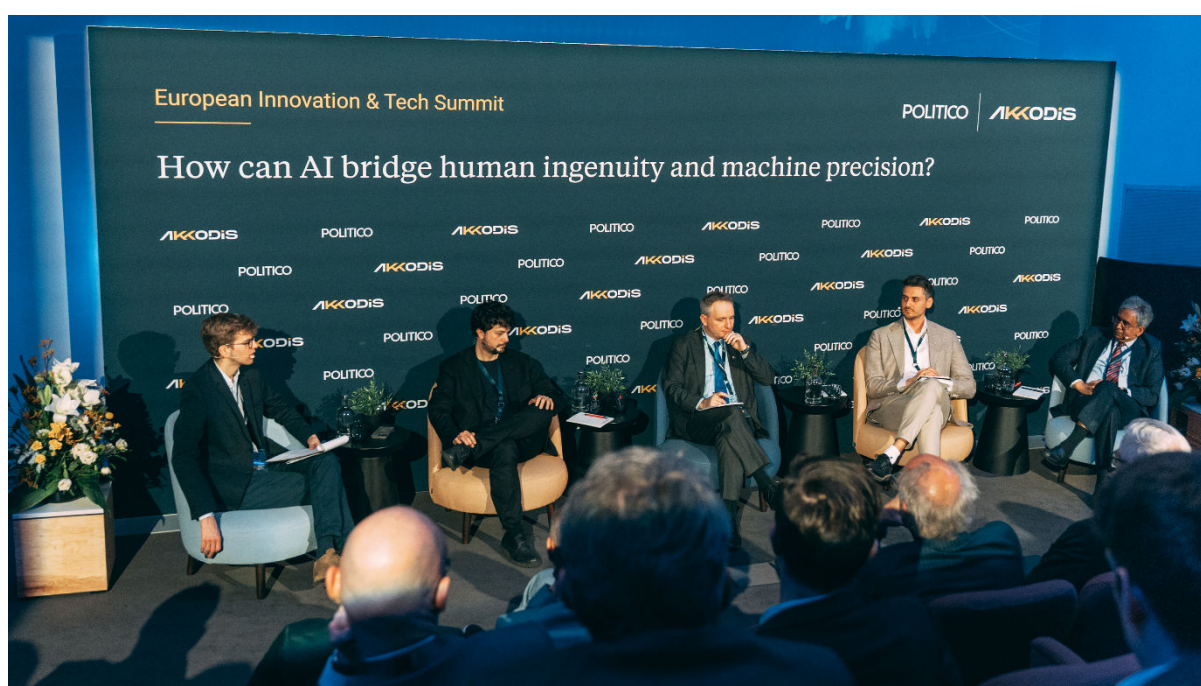
- de structures de responsabilité claires ;
- de processus décisionnels transparents et intelligibles ;
- de structures de gouvernance fiables ;
- d'approches s'appuyant sur l'humain ;
- de modèles opérationnels déployables et conformes ;
- d'infrastructures de données souveraines et sécurisées.

Beaucoup ont fait valoir que le leadership réglementaire de l'Europe pouvait devenir un avantage concurrentiel, à condition qu'il soit associé à des cadres de déploiement pragmatiques que les organisations peuvent adopter rapidement.

Autonomie ou coopération : le carrefour stratégique de l'Europe

La dimension géopolitique de l'IA a été abordée lors de la session POLITICO intitulée « *Entre autonomie et coopération: l'Europe peut-elle encore définir les règles ?* ». Au mois de février, les yeux du monde entier seront tournés vers deux événements majeurs : la Conférence de Munich sur la sécurité qui donnera le ton en matière de défense ; le Sommet indien sur l'impact de l'IA qui devrait favoriser l'émergence

d'une autre vision du développement numérique incarnée par les pays du Sud. En ce qui concerne les perspectives de l'IA, l'Europe se trouve prise entre deux feux sur le plan géopolitique. L'European Innovation & Tech Summit a mis en lumière les discussions qui apparaissent dans la stratégie européenne en matière d'IA : alors que les appels à la souveraineté technologique se multiplient, les entreprises et les institutions publiques européennes restent profondément dépendantes des modèles et des infrastructures non européennes. Les participants ont insisté sur le potentiel des partenariats internationaux équilibrés pour favoriser l'innovation à grande échelle.



Pieter Haeck, journaliste expert en technologie, POLITICO Europe ; Brando Benifei, député européen (S&D, Italie), président de la délégation pour les relations avec les États-Unis et corapporteur de la loi européenne sur l'IA ; Lindsay Croisdale-Appleby CMG, ambassadeur et chef de la mission du Royaume-Uni auprès de l'Union européenne ; Max Reddel, Directeur IA, Centre for Future Generations ; Saurabh Kumar, ambassadeur de l'Inde auprès de l'UE, de la Belgique et du Luxembourg. Source : Akkodis.

« La première édition de l'European Innovation & Tech summit a clairement démontré que l'Europe ne manque pas d'ambition en matière d'IA. Grâce à d'importants partenariats, nous allons accélérer et innover pour obtenir des résultats tangibles. La confiance est un élément déterminant pour l'IA européenne. Si l'Europe souhaite être à la pointe de l'IA au service de l'humain, elle doit associer réglementation, esprit entrepreneurial, solutions déployables et investissements dans des infrastructures de données souveraines et des gigafactories d'IA. Akkodis entend jouer un rôle de passerelle entre la recherche, la politique et les applications concrètes » a déclaré **Jo Debecker**, président-directeur général d'Akkodis.

Jamil Anderlini, directeur régional de POLITICO pour l'Europe, revient sur les conclusions de l'évènement « *Ce qui fait de l'IA un enjeu si important pour l'Europe, ce n'est pas seulement la technologie elle-même, mais les choix économiques et politiques qui l'entourent. Les décisions prises à Bruxelles influencent de plus en plus la manière dont l'IA est régulée à l'échelle mondiale, c'est pourquoi ces discussions revêtent une telle importance tant pour l'Europe que pour le reste du monde.* »

« *L'IA n'est qu'un des nombreux facteurs qui vont bouleverser l'ordre mondial plus rapidement et plus profondément que nous ne sommes prêts à l'accepter. Préparez-vous à vivre un deuxième quart de siècle passionnant* », a déclaré **Jacques Pitteloud, chef de la Mission de la Suisse auprès de l'OTAN et ambassadeur de Suisse auprès du Royaume de Belgique.**

« *Les ports représentent le terrain d'essai idéal pour les technologies autonomes. Notre rôle est de permettre aux forces innovantes de tester, d'apprendre et de développer des solutions qui transformeront l'ensemble de l'écosystème logistique* », a déclaré **Jonathan Van Cauwenberge, conseiller « Port of the Future » du Port d'Anvers-Bruges.**

« *Les nouvelles technologies nous offrent plus que jamais des outils remarquables pour améliorer la prise en charge des patients. L'European Innovation & Tech Summit 2026 qui s'est déroulé à Bruxelles a été une occasion privilégiée pour discuter avec des experts et des décideurs de la manière dont nous pourrions collectivement faire évoluer les modèles de soins dans l'intérêt des patients et pour accompagner au mieux les professionnels de santé* » a déclaré **Ziad Matta, directeur général de Servier BELUX et membre du conseil d'administration de la Chambre de commerce France-Belgique.**

Un forum pour les décideurs européens du secteur des technologies et de l'innovation à l'ère de l'intelligence artificielle

L'European Innovation & Tech Summit représente une étape importante en faveur d'une coopération européenne renforcée et d'un engouement mondial accru pour l'IA. Akkodis souhaite poursuivre dans cette voie en proposant une plateforme de dialogue au-delà des frontières, résolument tournée vers la mise en œuvre, l'impact concret et l'innovation responsable.

Contacts presse

Anne Friedrich

SVP, Global Head of Communications, Akkodis
M. +4915174633470
E. anne.friedrich@akkodis.com

Lisa Bushka

VP, External Communications, Akkodis
M. +18604630770
E. lisa.bushka@adeccogroup.com

Meldina Kurti

Director, Business Partner Communications
Germany, Akkodis
M. +4915174631537
E. meldina.kurti@akkodis.com

Maria Sole Quaglio

External Communications Manager Germany,
Akkodis
M. +4915174631929
E. maria-sole.quaglio@akkodis.com

À propos d'Akkodis

Akkodis est une société internationale de conseil en ingénierie numérique (digital engineering) qui accompagne les organisations dans leurs efforts d'innovation et de développement grâce à des solutions technologiques permettant de repenser la conception et l'optimisation des processus et produits.

Fort de nos expertises reconnues en ingénierie, IA, data, cloud, logiciel, nous combinons technologies et talent pour proposer des solutions 360°, allant de la stratégie ou du conseil au développement des talents et à leur déploiement.

Avec notre approche Akkodis Intelligence, nous aidons les entreprises à associer la puissance technologique aux forces de la réflexion et de la collaboration humaine. Grâce à notre prisme cross-sectoriel et à d'importantes capacités d'exécution, nous accompagnons les entreprises à relever des défis complexes et à obtenir des résultats durables.

Akkodis compte 50 000 ingénieurs et experts à travers plus de 30 pays et se structure autour de 4 activités majeures: Consulting, Talent, Solutions, et Academy.

[Akkodis](#) est une marque de [The Adecco Group](#).

Pour plus d'informations : akkodis.com | [LinkedIn](#) | [Instagram](#) | [Facebook](#) | [X](#)

À propos de The Adecco Group

The Adecco Group, basé à Zurich en Suisse, est le leader mondial des solutions emploi. À travers notre réseau de plus de 1 400 bureaux et agences partout en France et aux côtés de nos près de 15 000 collaborateurs, nous transformons le monde du travail. Nous mettons en relation les talents avec les organisations à qui nous proposons également des services en ressources humaines et une technologie de pointe pour leur permettre de réussir dans une économie en constante évolution. Le Groupe s'appuie sur un écosystème de marques expertes dans leur domaine et organisées en trois business units internationales : Adecco, réseau d'agence d'emploi ; Akkodis, leader mondial sur le marché de l'ingénierie et de la R&D ; et LHH, avec ses activités Recrutement, Développement et Transition de carrière, ainsi que les marques Pontoon et General Assembly.

www.adeccogroup.fr