

Commission: Conseil des Ministres de l'Économie et de la Technologie

Problématique: Intelligence artificielle et les nouvelles technologies : "Comment l'Europe peut-elle garantir son indépendance et utiliser l'intelligence artificielle pour dynamiser la croissance européenne ?

Auteur: Autriche

C'est l'un des pays développés d'Europe centrale, et grâce à sa situation géographique, il agit comme un pont reliant l'Europe et les Balkans et est le cœur culturel et politique de l'ancien Empire austro-hongrois. L'Autriche est l'un des membres les plus actifs de l'Union européenne depuis 1995, et la mise en œuvre d'études innovantes et novatrices créées dans le but de préparer et de porter l'Europe vers l'avenir est devenue la politique absolue du pays. Le système actuel de l'Autriche est une république démocratique représentative fédérale et le pays est gouverné par une république parlementaire fédérale. Après l'Affaire Ibiza qui est un scandale politique que les hautes autorités de l'Etat sont en, les deux dernier coalition, coalition de 2017 centre droit/extrême droit qu'il est dissous et coalition de 2019 les verts/centre droit a changé 2 chancelier et maintenant puisque Décembre 2021 le nouveau chancelier Karl Nehammer gouverne le pays. Cependant, cette situation n'a pas provoqué de changement radical dans la politique étrangère de l'Autriche. Conformément au plan "Aim At 2030", l'Autriche continue de construire une intelligence artificielle et ses infrastructures fiables, respectueuses de l'environnement, avancées et visant à la protection des intérêts communs.

Notre monde est aux prises avec les crises les plus graves de la dernière décennie. Nous nous battons toujours sur nos faiblesses à un moment où nous devons nous unir et coopérer. Les influences économiques, militaires et politiques des superpuissances empêchent l'Europe d'être divisée et de mener des politiques indépendantes. Surtout à une époque où la technologie façonne la vie, la dépendance extérieure et le besoin de ressources étrangères lient d'un fil la politique libre de tous les pays, en particulier les petites économies d'Europe.

Dans un monde où la numérisation est si importante, l'Autriche fait sa part. En 2017, le ministère autrichien des transports, de l'innovation et de la technologie a créé le Conseil de la robotique et de l'intelligence artificielle. L'objectif principal de ce conseil est de faire élaborer par le pays une politique d'intelligence artificielle. En fait, le premier fruit de l'établissement a été écrit dans le "Livre blanc" préparé par l'institution en 2018, et il a été écrit quelles possibilités le pays artificiel pourrait évaluer. La stratégie nationale d'e-justice, qui a été préparée en même temps, souligne également la possibilité d'accroître l'utilisation de l'intelligence artificielle dans le pays. Le dernier point dans le cadre de ces études était qu'en 2019, le gouvernement autrichien a annoncé sa première stratégie officielle sous le nom de Artificial Intelligence Mission Austria 2030. Cette politique est sous la direction du ministère fédéral de l'Action pour le climat et du ministère fédéral de la Numérisation, la stratégie autrichienne d'IA est terminée. Conformément à la politique à suivre, l'Autriche adoptera la création d'une intelligence artificielle qui fera partie de nos vies dans tous les domaines, fiable et responsable, conforme aux normes européennes et soucieuse du bien-être des personnes. De plus, l'Autriche est prête à mener à bien ce programme conformément aux politiques, actions et objectifs de l'Union européenne en matière de technologie et d'intelligence artificielle. En outre, le programme comprendra la sécurité et la protection de l'intelligence artificielle, la définition des normes, l'infrastructure de l'IA, l'utilisation et le partage des données, les conditions de R&D et de développement, le transfert et l'acquisition de l'IA, l'éducation, la recherche et le dialogue entre les entreprises et la coopération entre les entreprises. sensibilisation et intelligence artificielle dans le secteur public.

Depuis le passé, l'indépendance des pays du monde a été déterminée par les concepts d'indépendance politique et économique, mais maintenant la protection de l'information et des données et l'indépendance technologique sont devenues une exigence pour les politiques indépendantes des pays. Pour cette raison, chaque pays devrait d'abord développer son infrastructure numérique en fonction des possibilités du pays et l'adapter à la géopolitique variable d'aujourd'hui. Dans la poursuite du processus, des études de numérisation dans le pays devraient être lancées d'abord dans les branches de services de l'État, puis dans tous les groupes professionnels du pays, et un plan de développement technologique indépendant devrait être préparé pour accélérer la permanence de la numérisation. Ensuite, tous les pays de l'Union européenne devraient coopérer (en termes économiques et technologiques) pour la réalisation de ces programmes et garantir leur indépendance technologique par des accords qui déterminent les règles, normes et pratiques de base.

En tant qu'Autriche, nous continuons à préparer à la fois notre pays et l'Europe pour l'avenir, et ce faisant, nous n'oublions jamais l'importance du rôle que nous avons adopté. Pour rester debout après cette période difficile, l'Europe doit s'adapter au plus vite aux conditions de la période.