



Réponse de Monsieur Xavier BETTEL, Ministre des Communications et des Médias, et de Monsieur Franz FAYOT, Ministre de l'Économie, à la question parlementaire n°8071 du 6 juin 2023 de Monsieur le Député Laurent MOSAR concernant « Siège européen de la société OpenAI ».

Le gouvernement estime que la société OpenAI pourrait être un ajout excellent à l'écosystème technologique luxembourgeois, comme d'ailleurs d'autres entreprises similaires spécialisées dans l'Intelligence artificielle (IA). Comme l'écosystème *tech* luxembourgeois témoigne d'une excellente dynamique, due aux infrastructures de pointe en matière de connectivité ainsi qu'aux instruments de soutien en matière de RDI avec le support de Luxinnovation, l'expertise en matière d'IA est une ressource rare et importante pour notre économie.

Cependant, il existe un effet de spécialisation dans les différents écosystèmes et le Luxembourg se spécialise dans la recherche appliquée de nouvelles technologies, ce qui vaut aussi pour l'intelligence artificielle. Or, OpenAI offre un service nécessitant de la recherche de fond dans les algorithmes IA. C'est donc un besoin spécifique qui ne correspond pas nécessairement aux atouts luxembourgeois.

Dans le cadre de la mission économique sur la côte ouest des États-Unis en mars 2023, M. le Premier ministre, ministre des Communications et des Médias, a pu longuement s'entretenir avec Greg Brockman, Président et co-fondateur de l'entreprise OpenAI. Les discussions ont porté sur la régulation de l'IA via notamment l'AI Act, ainsi que l'évolution générale de l'entreprise. Il a aussi été question du choix concret de l'implantation au sein de l'Union européenne et la discussion reflétait l'angle décrit ci-dessus. La visite de M. le Premier ministre auprès d'OpenAI, qui a donc préempté le tour de Sam Altman en Europe, avait pour objectif principal de s'informer auprès d'un leader global de l'IA générative.

La mission économique en Californie est une des nombreuses actions concrètes destinées à démarcher des entreprises stratégiques au Luxembourg.

De façon générale, les activités de prospection internationale, visant à attirer des nouvelles entreprises technologiques au Luxembourg sont organisées avec le soutien des membres du réseau « Trade and invest » dont la gouvernance avait été redéfinie et renforcée en 2017. Au sein de « Trade and Invest », c'est Luxinnovation, en étroite collaboration avec le ministère de l'Économie, qui sont en charge de la promotion du Luxembourg comme terre d'investissement pour de nouvelles entreprises innovantes.

Avec 55 entreprises technologiques, en provenance d'Amérique du Nord (principalement États-Unis), d'Asie du Sud-Est (principalement Corée du Sud et Japon), d'Israël et d'autres pays de l'Union européenne, qui se sont implantées au cours des 3,5 dernières années d'efforts de prospection, dont plus d'une année de pandémie mondiale qui a fortement limité les possibilités de prospection à l'étranger et un contexte géopolitique compliqué, le gouvernement estime que les activités de prospection mises en œuvre par Luxinnovation et le réseau Trade & Invest ont porté leurs fruits. S'ajoutent à ce chiffre, les start-up du



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère d'État

Le Ministre des Communications
et des Médias

programme Fit 4 Start qui font grandir et rayonner l'écosystème des start-up luxembourgeois, sachant que, à ce jour, le programme a attiré plus 2.600 candidats et a permis à 148 start-up d'être accompagnées lors des 13 éditions déployées depuis son lancement en 2015.

Luxembourg, le 17 juillet 2023

Le Ministre des Communications et des Médias

(s.) Xavier BETTEL