

Chers membres du réseau de l'ancienne FSFA, chers intéressés,

Le 23 juillet 2025, l'administration Trump a publié son [AI Action Plan](#). Avec cette stratégie, les États-Unis veulent gagner la course à l'IA. Il s'agit de supprimer les obstacles réglementaires et de favoriser l'innovation. En aucun cas, les grandes plateformes ne doivent être réglementées. Les prescriptions de l'UE en matière de prévention des fausses informations sont considérées comme de la censure. Toutefois, les modèles linguistiques doivent être conformes aux valeurs des États-Unis. Les États-Unis veulent être à la pointe des modèles open source.

Pas de réglementations qui entravent les innovations en IA

Dans l'un de ses premiers actes officiels, Trump a annulé, par décret exécutif de janvier 2025, les modestes réglementations en matière d'IA imposées par son prédécesseur Biden en octobre 2023. L'[AI Action Plan](#) stipule désormais que les États fédérés qui adopteraient des réglementations plus strictes en matière d'IA, entravant l'innovation, ne recevraient pas de fonds de Washington pour l'IA.

Les modèles linguistiques doivent respecter la liberté d'expression – telle qu'elle est interprétée aux États-Unis – et ne doivent pas diffuser de contenus idéologiques. Selon le [AI Action Plan](#), cela inclut les déclarations sur « Diversity, Equity, Inclusion and Climate Change ». Celles-ci sont considérées comme « woke ». Les entreprises technologiques qui ne respectent pas ces directives risquent de perdre d'énormes fonds fédéraux. Cependant, même avec l'[Executive Order](#) « Preventing Woke AI in the Federal Government » déjà promulgué le 23 juillet 2025, les directives restent vagues. C'est précisément pour cette raison qu'elles constituent une arme disciplinaire efficace pour le gouvernement Trump.

Un défi de taille pour les entreprises technologiques

Toutes les procédures d'ajustement des modèles linguistiques sont très complexes, coûteuses et nécessitent beaucoup de prudence. Les modèles linguistiques sont soumis à des milliards de processus d'entraînement automatisés. De plus, ils apprennent quelles sont les bonnes réponses grâce au feedback humain dans le cadre de ce qu'on appelle le [Reinforcement Learning](#). Le modèle linguistique est ensuite vérifié à l'aide de tests de sécurité et amélioré si nécessaire, éventuellement avec des instructions supplémentaires. Il reste à voir si et comment les entreprises technologiques vont remodeler leur modèle linguistique pour se conformer aux exigences. Leur crédibilité pourrait être remise en cause, par exemple dans leurs réponses aux questions relatives au changement climatique.

Exemple Grok d'Elon Musk

Musk a dû faire l'expérience des problèmes qui peuvent survenir en cas de réajustement imprudent. Grok, le modèle linguistique de la société xAI d'Elon Musk, a été critiqué par ses utilisateurs pour ses déclarations « woke ». Selon un article publié le 6 juillet 2025 sur le site américain [The Daily Beast](#), Grok a rendu les coupes budgétaires de Musk dans les services de prévisions météorologiques responsables des décès causés par les inondations au Texas, et a également déclaré que le changement climatique entraînerait d'autres catastrophes. En tentant d'orienter le modèle linguistique vers une ligne plus conservatrice, Grok a déraillé et généré des tirades antisémites et des éloges à Hitler. Comme on peut le lire sur la [plateforme X](#) le 12 juillet 2025, la société xAI de Musk s'est excusée pour cela. La cause en serait une mise à jour. Le défaut a été corrigé.

Leçons tirées de DeepSeek

La start-up chinoise DeepSeek a provoqué aux États-Unis un choc comparable à celui du Spoutnik et un revirement de tendance en faveur de l'open source (voir l'infolettre du 17 juin 2025). Selon le site d'information américain, le [Business Insider](#) du 19 mai 2025, Marc Andreessen, investisseur en capital-risque de renommée mondiale, a exigé que les États-Unis développent un modèle open source de premier plan afin que la Chine ne prenne pas le relais. L'[AI Action Plan](#) répond pleinement à cette préoccupation. Il préconise un environnement favorable à l'open source et un modèle linguistique open source – reflétant les valeurs des États-Unis – comme norme mondiale.

Lors de la [World AI Conference](#) qui s'est tenue à Shanghai du 26 au 28 juillet 2025, le Premier ministre chinois Li Qiang a proposé la création d'une organisation mondiale pour la coopération en matière d'IA, notamment en vue de la réglementation urgente de l'IA. Selon l'agence de presse [Reuters](#) du 26 juillet 2025, il s'agit là d'un programme en opposition avec l'[AI Action Plan](#).

Avec nos salutations les meilleures,
Pour le réseau de l'ancienne FSFA : Hanna Muralt Müller

14.8.2025

Si vous ne souhaitez plus recevoir cet e-mail, veuillez me contacter : info@muralt-mueller.ch.