



Inscrivez-vous au premier débat digital du « Freedom of Mobility Forum », diffusé en direct le 29 mars

AMSTERDAM, le 23 mars 2023 – Le « [Freedom of Mobility Forum](#) », initié par [Stellantis](#) et géré par [Wavestone](#) en tant que tierce partie neutre, sera l'occasion d'un débat digital ouvert à tous, qui réunira un [panel d'experts internationaux](#) le **mercredi 29 mars 2023** autour d'une question fondamentale :

« Dans un monde décarboné, la liberté de mobilité ne sera-t-elle accessible qu'à quelques privilégiés ? »

Le webcast sera diffusé en direct à partir de 14h30 CEST / 8h30 EDT. L'objectif du « Freedom of Mobility Forum » est de favoriser une discussion ouverte et basée sur des faits. Le public est également invité à participer à une session de questions-réponses de 30 minutes.

Pour vous connecter à l'événement, veuillez utiliser le lien suivant :

<https://live.freedomofmobilityforum.org/>

Programme (horaires CEST)

- 14h30 Présentation des intervenants et de l'animateur
- 14h40 Compréhension des faits
- 15h05 Revue des enjeux
- 15h30 Analyse des solutions
- 15h55 Questions/Réponses
- 16h25 Synthèse et clôture

Pour celles et ceux qui ne pourraient assister à la session en direct, un replay sera disponible sur le site Internet.

Pour suivre ou partager l'événement sur les réseaux sociaux, utilisez les hashtags : #FreedomOfMobilityForum ou #FreedomOfMobility

###

À propos du Freedom of Mobility Forum

Le Freedom of Mobility Forum, initié par Stellantis et géré par Wavestone en tant que tierce partie neutre, rassemble des contributeurs internationaux passionnés par la résolution de problèmes et engagés dans des discussions fondées sur des faits, qui remettent en question le statu quo, élargissent les perspectives et identifient la meilleure façon de permettre une liberté de mouvement sûre, abordable et durable pour une société confrontée aux enjeux du réchauffement climatique. Pour en savoir plus : freedomofmobilityforum.org.

CONTACTS MÉDIAS : media_fom@freedomofmobilityforum.org