



14.07.2023 - 14:00 Uhr

## Sensation forte électrique inspirée du rallye : la nouvelle Ford Mustang Mach-E Rally grimpe la côte au Goodwood Festival of Speed



Wallisellen (ots) -

Pour la première fois de son histoire de près de six décennies, Ford emmène la Mustang là où elle n'est encore jamais allée : là où le goudron laisse place à la piste, avec la Ford Mustang Mach-E® Rally, véhicule électrique inspiré du rallye.

Au Goodwood Festival of Speed, les fans et les curieux découvriront le premier SUV électrique inspiré du rallye de Ford grimper la côte. Au volant : Ott Tänak, pilote actuel de la M-Sport Ford Puma Hybrid Rally1 et ancien champion du monde de rallye.

" La Mustang Mach-E a repris la liberté et le plaisir de la Mustang, sans les émissions. Maintenant avec la Mustang Mach-E Rally, nous offrons à nos clients la liberté de s'aventurer hors des routes goudronnées et des sentiers battus ", explique Darren Palmer, Vice President, Electric Vehicle Programs, Ford Model e.

La Mustang Mach-E Rally, toute première Ford Mustang cinq places inspirée du rallye, sera disponible aux États-Unis et en Europe.

Contact:

Dominic Rossier  
Ford Motor Company (Switzerland) SA  
+41 43 233 22 80  
drossier@ford.com

Medieninhalte



*La nouvelle Ford Mustang Mach-E Rally grimpe la côte au Goodwood Festival of Speed / Texte complémentaire par ots et sur [www.presseportal.ch/fr/nr/100000451](http://www.presseportal.ch/fr/nr/100000451) / L'utilisation de cette image à des fins éditoriales est autorisée et gratuite, pourvu que toutes les conditions d'utilisation soient respectées. La publication doit inclure le crédit de l'image.*



*La Mustang Mach-E Rally, toute première Ford Mustang cinq places inspirée du rallye, sera disponible aux États-Unis et en Europe. / Texte complémentaire par ots et sur [www.presseportal.ch/fr/nr/100000451](http://www.presseportal.ch/fr/nr/100000451) / L'utilisation de cette image à des fins éditoriales est autorisée et gratuite, pourvu que toutes les conditions d'utilisation soient respectées. La publication doit inclure le crédit de l'image.*

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100000451/100909584> abgerufen werden.