



Information média

10 décembre 2024

Partenariat pour le rallye électrique : Opel et l'ADAC entament leur cinquième saison

- Signal fort : première coupe monomarque de rallye électrique, l'ADAC Opel Electric Rally Cup « powered by GSe », se prépare pour sa cinquième campagne
- Calendrier captivant pour 2025 : sept manches dans cinq pays, avec une finale de saison à nouveau organisée dans le cadre prestigieux du Championnat du Monde
- Plateforme idéale : environ 140 participants issus de 22 pays ont participé aux compétitions de rallye organisées par Opel et l'ADAC

Rüsselsheim. Depuis la saison 2021, l'ADAC Opel Electric Rally Cup « powered by GSe » prouve que le rallye électrique n'est pas seulement dynamique et fascinant, mais aussi durable et diversifié. Lorsque les participants s'affrontent dans cette première coupe monomarque de rallye électrique au monde, au volant de leur [Opel Corsa Rally Electric](#) proche de la production en série, dotée de 100 kW (136 ch), des compétitions passionnantes sont garanties. Une recette du succès qui passe à la vitesse supérieure. Parce qu'Opel et l'ADAC envoient un message fort en organisant pour la cinquième fois l'ADAC Opel Electric Rally Cup en 2025.

« La première coupe monomarque de rallye électrique au monde s'est imposé avec succès. Notre Opel Corsa Rally électrique incarne le pur plaisir de conduire. Le développement et la mise en œuvre de ce concept durable témoignent de l'esprit pionnier d'Opel et de l'ADAC. L'importance de cette compétition unique ne cesse de croître et suscite un grand intérêt tant à l'échelle nationale qu'internationale, notamment grâce à la diversité des participants », a déclaré Rebecca Reinermann, vice-présidente Marketing chez Opel. « Je suis ravie de pouvoir annoncer aujourd'hui la cinquième saison de cette série de courses innovante. La prochaine saison de rallye, avec le calendrier que nous dévoilons aujourd'hui, promet d'être à nouveau passionnante – des talents exceptionnels seront à l'honneur, et de nombreuses surprises animeront notre Coupe.



« Avec Opel, nous avons joué un rôle pionnier pour rendre le rallye durable. L'ADAC Opel Electric Rally Cup est la seule série de rallye électrique destinée à promouvoir les jeunes talents. Nous poursuivons constamment ce concept et nous nous réjouissons de poursuivre cette coopération fructueuse », a ajouté le président de l'ADAC Sport, le Dr Gerd Ennser.

« Depuis 2021, nous avons mené avec succès quatre saisons et démontré que le rallye électrique est une réalité », a déclaré Jörg Schrott, directeur d'Opel Motorsport. « Le partenariat avec l'ADAC illustre parfaitement le succès d'un travail de terrain réussi : depuis 2013, plus de 140 participants issus de 22 pays ont pris part aux compétitions de marques Opel et ADAC. Les meilleurs ont intégré l'ADAC Opel Rally Junior Team et ont progressé au niveau international. Cinq titres de pilote au Championnat d'Europe Junior témoignent de l'efficacité de la promotion conjointe des jeunes talents. Je me réjouis de poursuivre ce partenariat.

L'ADAC Opel Electric Rally Cup, en particulier, montre la voie vers l'avenir du rallye : cette année, la diversité des participants a atteint un niveau inédit. Des participants de huit nations ont pris part à la saison 2024, dont un total de huit conductrices. Les fédérations nationales de sport automobile de France (FFSA), de Belgique (RACB) et des Pays-Bas (KNAF) considèrent l'ADAC Opel Electric Rally Cup comme une plateforme idéale pour promouvoir efficacement les jeunes talents.

Calendrier attractif pour 2025 avec des rallyes dans cinq pays

L'élaboration du calendrier de l'ADAC Opel Electric Rally Cup « powered by GSe » 2025 a été un défi en raison de la popularité croissante de la série. Les demandes des organisateurs dans divers pays européens ont largement dépassé le nombre de courses possibles. "La notoriété de notre coupe, tant au niveau national qu'international, a de nouveau augmenté de manière significative. Cela se reflète autant dans les demandes des organisateurs que dans l'intérêt des participants potentiels », a déclaré Jörg Schrott.

Le calendrier 2025 de l'ADAC Opel Electric Rally Cup comprend sept courses captivantes. Comme ces trois dernières années, l'ouverture de la saison aura lieu dans le cadre de l'ADAC Rallye Sulingen, qui fait également partie du Championnat d'Allemagne des Rallyes



(DRM). Le calendrier inclut également l'ADAC Rallye Stewweder Berg, déplacé de sa date en août cette année au dernier week-end de septembre 2025, ainsi que l'ADAC Saarland-Palatinat Rallye, qui fait son retour après un an d'absence. Parmi les temps forts figurent le Rallye des Vosges Grand-Est et le Rallye Mont-Blanc Morzine (tous deux en France) ainsi que l'ELE Rallye près d'Eindhoven, aux Pays-Bas. Pour terminer l'année en beauté, la Corsa Rally Electric participera, comme ces deux dernières années, au Central European Rally, aux côtés des stars du Championnat du Monde des Rallyes, dans une ambiance impressionnante avec un public passionné.

Les inscriptions pour l'ADAC Opel Electric Rally Cup « powered by GSe » 2025 ouvriront prochainement.

Calendrier 2025 de l'ADAC Opel Electric Rally Cup « powered by GSe »

25/26 avril	ADAC Rallye Sulingen	D
23/24 mai	ELE Rallye, Eindhoven	NL
14/15 juin	Rallye Vosges Grand-Est, Gérardmer	F
15/16 août	ADAC Saarland-Pfalz Rallye, St. Wendel	D
05/06 sept.	Rallye Mont-Blanc Morzine	F
26/27 sept.	ADAC Rallye Stewweder Berg, Lübbecke	D
16 to 19 oct.	Central European Rally, Passau (WRC)	D/A/CZ

À propos d'Opel

Opel est l'un des plus grands constructeurs automobiles européens et un leader dans la réduction des émissions de CO2 grâce à sa vaste offensive d'électrification. L'entreprise a été fondée par Adam Opel à Rüsselsheim, en Allemagne, en 1862 et a commencé à construire des automobiles en 1899. Opel fait partie de Stellantis NV, un leader mondial créé pour la nouvelle ère de la mobilité durable. Avec sa marque sœur britannique Vauxhall, l'entreprise est présente dans plus de 60 pays à travers le monde et continue d'entrer sur de nouveaux marchés internationaux. Opel met actuellement en œuvre de manière cohérente sa stratégie d'électrification pour garantir un succès durable et répondre aux exigences futures de mobilité de ses clients. D'ici 2024, une variante électrique à batterie de chaque modèle Opel sera disponible. Visitez <https://int-media.opel.com>