



## Nennformular Technik

entry form - technic  
demande de participation - technic

Die hier erhobenen Daten dienen ausschließlich den Angaben zur Nennung ab 2021 und werden dieser beigefügt.

Fahrer / Driver / Pilote : \_\_\_\_\_

Fahrzeug / Car / Véhicule : \_\_\_\_\_

Typ / Version : \_\_\_\_\_

Fahrgestell Nr. / Chassis no : \_\_\_\_\_

Homologations Nr. / Homologation no : \_\_\_\_\_

Start Nr. :

nur wenn permanent !

### Einteilung, Definition und Erläuterung der Fahrzeuge

- 1.1. Supercars** a Allrad-Fahrzeuge bis 3500ccm gemäß dem aktuellen FIA-RX-Supercars Reglement (Art. 279-2.1).  
b Allrad-Fahrzeuge bis 5000ccm der Gruppe A inkl. Nachträge zur A-Homologation mit gültiger oder zeitlich beendeter FIA bzw. DMSB Homologation, sowie geschlossene Personenwagen (Tourenwagen und GTs) welche min. 2500 technisch identische Einheiten für den öffentlichen Straßenverkehr aufweisen können. Der Umbau auf Allradantrieb ist im Rahmen des ISG der FIA, Anhang J, Art. 279 10.3.8-14 für Supercars und unter Beachtung von Art 4.11 zulässig.
- 1.2. Super 1600** Fahrzeuge der Gruppe A mit gültiger oder zeitlich beendeter FIA – bzw. DMSB Homologation, sowie Tourenwagen mit Vorderradantrieb welche min. 2500 technisch. identische Einheiten für den öffentlichen Straßenverkehr aufweisen können, mit max. 1600 cm<sup>3</sup>, ohne Aufladung, gemäß Artikel 279 im Anhang J zum ISG.
- 1.3.1 SuperNational - / bis 2000ccm:** Fahrzeuge der Gruppe A mit gültiger oder zeitlich beendeter FIA – bzw. DMSB Homologation, sowie geschlossene Personenwagen (Tourenwagen und GTs mit Saugmotoren) welche min. 2500 technisch identische Einheiten für den öffentlichen Straßenverkehr aufweisen können. Der Umbau von Vorderachs- auf Hinterachsantrieb ist im Rahmen des ISG der FIA, Anhang J, Art. 279 10.3.8-14 für TouringCars und unter Beachtung von Art 4.11 zulässig. Weiterhin sind Allradfahrzeuge erlaubt, welche durch Demontage von Kardanwelle und/oder Antriebswellen nur noch über eine Achse angetrieben werden.
- 1.3.2 SuperNational + / über 2000ccm bis 5000ccm:** Zugelassene Fahrzeuge analog der Div. 1.3.1 mit Saug oder Turbomotoren, bis 5000ccm Einstufungshubraum. Der Umbau von Vorderachs- auf Hinterachsantrieb ist im Rahmen des ISG der FIA, Anhang J, Art. 279 10.3.8-14 und unter Beachtung von Art 4.11 zulässig für TouringCars zulässig. Weiterhin sind Allradfahrzeuge erlaubt, welche durch Demontage von Kardanwelle und/oder Antriebswellen nur noch über eine Achse angetrieben werden.
- 1.4.1 DRX-Produktionswagen bis 1400ccm** Fahrzeuge der Gruppe DRX- Produktionswagen sowie Produktionswagen mit Zweiradantrieb bis max. 1400cm<sup>3</sup> gemäß den nachfolgenden Bestimmungen des Artikel 5 DRX Reglement ab 2021
- 1.4.2 DRX-Produktionswagen über 1400ccm bis 2000ccm** Fahrzeuge der Gruppe DRX- Produktionswagen sowie Produktionswagen mit Zweiradantrieb ab 1400cm<sup>3</sup> bis 2000cm<sup>3</sup> gemäß den Bestimmungen des Artikel 5 DRX Reglement ab 2021
- 1.5 DRX Rallycars bis 5000ccm:** Zugelassen sind Fahrzeuge gemäß dem aktuellen DMSB- Gruppe H Reglement sowie dem DMSB- Rallyreglement 2021.
- 1.6 Serienproduktionswagen DRX Rookie 1600:** Zugelassen sind ausschließlich Zweiradgetriebene Tourenwagen ab Baujahr 01.01.1990 sowie einem max. Hubraum von 1600ccm und einer max. Motorleistung von 105 KW.

<b>Hubraumklasse,</b> displacement / cylindrée	<span style="color: red;">Koeffizient Benzinmotor x 1,7</span> <span style="color: red;">Koeffizient Dieselmotor x 1,5</span>	<b>effektiven / mech. / techn. Hubraum ( gerundet ) eintragen.</b> fill in the real displacement ( rounded ) inscrire la cylindrée réelle en arrondissant au nombre supérieur.	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div> <b>ccm</b>
<div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 20px; display: inline-block;"></div> bis until jusqu'au	<div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 20px; display: inline-block;"></div> <b>ccm</b>		
<b>Aufladungssystem,</b> Supercharging , suralimentaton	<b>1 Turbo</b> Turbocharger Turbocompresseur	<b>2 Bi-/ Twin Turbo</b> twin Turbo or combination 1+3	<b>3 mech. Lader</b> mech. charger compresseur mécanique
<b>Käfig / Zelle:</b> roll cage arceau de sécurité	<b>Hersteller / Zertifikat :</b> manufacturer / certificate : constructeur / certificat :	<div style="border: 1px solid black; width: 200px; height: 20px; display: inline-block;"></div> Hersteller- Name und Zertifikat Nr. oder ASN Zertifikats Nr. manufacturer's name and nr. of certificate or nr. of ASN certificate ASN certificate nom du fabricant et no. du certificat ou no. du certificat ASN	
<b>Eigenbau</b> gem. Art. 253 self-construction FIA Art. 253 fabriqué par soi-même FIA Art. 253	<b>Ø Hauptbügel</b> diameter main strut diamètre étrier principal	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; display: inline-block;"></div> <b>Wandstärke</b> wall thickness épaisseur	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; display: inline-block;"></div> <b>in mm</b>
<b>FIA Sitz Norm / Jahr :</b> FIA seat / production year siège baquet FIA-année de construction	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div> FIA Norm / standard / norme en vigueur	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div> verlängert bis extendet until / prolongé jusqu'au	<b>Hersteller:</b> manufacturer / constructeur
<b>Sicherheitsgurt Norm :</b> seat belt harnais de sécurité	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div> FIA Norm / standard / norme en vigueur	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div> not valid after date limite d'utilisation	<div style="border: 1px solid black; width: 200px; height: 20px; display: inline-block;"></div> Hersteller / manufacturer / fabricant
<b>FIA Sicherheitstank:</b> safety fuel tank, réservoir souple	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div> Prüfdatum: z.B.05.16 typ / manufacturer / fabricant	<b>Nachprüfung :</b> 2. inspection 2 ième vérification	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; display: inline-block;"></div> <b>Eigenbautank :</b> self-construction fabrication par soi- même
		<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; display: inline-block;"></div> test	<b>Handfeuerlöscher</b> fire extinguisher extincteur d'incendie
		<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; display: inline-block;"></div> Prüfdatum: date - date de vérification	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; display: inline-block;"></div> Prüfdatum: test date - date de vérification

<b>Fahrer :</b> driver :	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div>	<b>HANS-System :</b>	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div>
<b>Helm Norm:</b> helmet casque	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div> FIA Norm / standard / norme en vigueur		Hersteller / manufacturer / fabricant	Homologations und Serien Nummer / Homologation and serial no.
<b>Overall Norm / Jahr :</b> race suit / combinaison	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div> FIA Norm / standard / year norme en vigueur / année	<b>Fahrschuhe:</b> boots / chaussures	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div> FIA Norm / standard / norme en vigueur	<b>Unterwäsche :</b> underwear sous-vêtements
				<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div> FIA Norm / standard / norme en vigueur
<b>2ter. / Beifahrer :</b> co driver :	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div>	<b>HANS-System :</b>	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div>
<b>Helm Norm:</b> helmet casque	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div> FIA Norm / standard / norme en vigueur		Hersteller / manufacturer / fabricant	Homologations und Serien Nummer / Homologation and serial no.
<b>Overall Norm / Jahr :</b> race suit / combinaison	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div> FIA Norm / standard / year norme en vigueur / année	<b>Fahrschuhe:</b> boots / chaussures	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div> FIA Norm / standard / norme en vigueur	<b>Unterwäsche :</b> underwear sous-vêtements
				<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div> FIA Norm / standard / norme en vigueur