

# DMSB

## Rahmen-Ausschreibung für Rundstrecken-Serien im Automobilsport

(Stand 03.03.2021)



Name der Serie:

**Gran Turismo Cup Race (GTC Race)**

DMSB-Genehmigungs-Nummer:

**507/21**

**Status der Serie/Veranstaltungen: National A Plus inkl. NSAFP**

Die Meisterschaft GTC Race ist eine 1990 ins Leben gerufene Veranstaltungsserie über eine kurze und mittlere Renndistanz für GT-Fahrzeuge und Sportwagen.

In der Saison 2021 werden insgesamt 15 Rennen an fünf Rennwochenenden des ADAC Racing Weekend ausgetragen. Zum GTC Race gehören sowohl 30-Minuten-Rennen (GTC) als auch Sonderwertungen über 60 Minuten (Goodyear 60).

Nachfolgend ist immer die Schreibweise Fahrer gewählt. Natürlich sind damit auch weibliche Fahrerinnen gemeint. Aufgrund der besseren Lesbarkeit haben wir in diesem Reglement nur eine der drei Geschlechtsformen aufgeführt.

Nicht alle Einzelheiten werden in diesem Reglement beschrieben. Wichtig sind weiterhin die unter Punkt 3 beschriebenen „Bestimmungen und Rechtsgrundlagen der Serie“.

Promoter / Organisation:

Driving Mobility GmbH & Co. KG  
Paravanstraße 5-10  
72539 Pfronstetten  
Deutschland

Kontakte:

Geschäftsführer: Ralph Monschauer

Mobil:

+ 49 (0) 170 / 330 19 19

Homepage:

[www.gtc-race.de](http://www.gtc-race.de)

E-Mail:

[info@gtc-race.de](mailto:info@gtc-race.de)

# **Inhaltsverzeichnis:**

## **Teil 1 Sportliches Reglement**

- 1. Einleitung**
- 2. Organisation**
  - 2.1 Einzelheiten zu den Titeln und Prädikaten der Serie
  - 2.2 Name des zuständigen ASN
  - 2.3 ASN Visum/Genehmigungsnummer
  - 2.4 Name des Veranstalters/Promoters, Adresse und Kontaktdaten (permanentes Büro)
  - 2.5 Zusammensetzung des Organisationskomitees
  - 2.6 Liste der Offiziellen (permanente Sportwarte)
- 3. Bestimmungen und Rechtsgrundlagen der Serie**
  - 3.1 Offizielle Sprache
  - 3.2 Verantwortlichkeit, Änderungen der Ausschreibung, Absage der Veranstaltung
- 4. Nennungen**
  - 4.1 Einschreibungen/Nennungen, Einschreibeschluss und Teilnahmevoraussetzung
    - 4.1.1 Einschreibeschluss, Anzahl Starter und Adresse
    - 4.1.2 Einschreibung
    - 4.1.3 Nennungen/Gaststarts
    - 4.1.4 Fahrzeugwechsel
  - 4.2 Nenngeld für die Saison und je Veranstaltung
  - 4.3 Startnummern
- 5. Lizenzen**
  - 5.1 Verschiedene Lizenzformen
  - 5.2 Bedingungen für Bewerber außerhalb ihres nationalen Gebiets
- 6. Versicherung, Haftungsausschluss und Verzichtserklärung**
  - 6.1 Versicherung des Veranstalters/Promoters
  - 6.2 Erklärungen von Bewerber, Fahrer und Beifahrer zum Ausschluss der Haftung, Verzichtserklärung des Fahrzeugeigentümers
- 7. Veranstaltungen**
  - 7.1 Veranstaltungskalender
  - 7.2 Maximale Anzahl der zulässigen Fahrzeuge
  - 7.3 Durchführung der Wettbewerbe
    - a) Freies Training
    - b) Qualifying
    - c) Startarten
    - d) Wertungsläufe GTC Race / Goodyear 60
    - e) Parc-Fermé-Bestimmungen
    - f) Siegerehrungen
- 8. Wertung**
  - 8.1 Punktevergabe
    - 8.1.1 Sonderwertungen / Sonderläufe
  - 8.2 Punktegleichheit
- 9. Private Training und Tests**
- 10. Dokumentenabnahme**
  - 10.1 Zeitplan Dokumentenabnahme
  - 10.2 Fahrerbesprechung / Briefing

- 11. Technische Abnahme / Technische Kontrollen**
  - 11.1 Reparatur, Verplombung und Kennzeichnung von Fahrzeugteilen
  - 11.2 Zeitplan Technische Abnahme / Technische Kontrollen
  
- 12. Rennen**
  - 12.1 Verwendung von Reifen
    - a) Regenreifen
    - b) Slickreifen
    - c) Zufahrt zur Strecke
  - 12.2 Max. Personenzahl, die an einem Fahrzeug arbeiten
  - 12.3 Sicherheit beim Boxenstopp und Verantwortlichkeit des Bewerbers beim Start aus dem Boxenbereich
  - 12.4 Pflichtboxenstopp
  
- 13. Titel, Preisgeld und Pokale**
  - 13.1 Titel Gesamtsieger
  - 13.2 Preisgeld und Pokale
  
- 14. Protest und Berufung**
  
- 15. Rechtsweg- und Haftungsausschluss**
  
- 16. TV-Rechte/Werbe- und Fernsehrechte**
  
- 17. Besondere Bestimmungen**

## **Teil 2 Technisches Reglement**

### **1. Technische Bestimmungen der Serie**

- 1.1 Übersicht der ausgeschriebenen Gruppen / Klassen
- 1.2 Grundlagen der Technischen Bestimmungen
- 1.3 Allgemeines / Präambel
- 1.4 Fahrerausrüstung
- 1.5 Generelle Bestimmungen, erlaubte Änderungen und Einbauten
- 1.6 Fahrzeug-Mindestgewichte und Ballast
  - 1.6.1 Fahrerpaarungsgewichte und Ablauf Wiegevorgang
- 1.7 Hubraumfaktor für aufgeladene Motoren
- 1.8 Abgasvorschriften
- 1.9 Geräuschbestimmungen
- 1.10 Werbung an Fahrerausrüstung/Wettbewerbsfahrzeug und Startnummern
- 1.11 Sicherheitsausrüstung
- 1.12 Kraftstoff und ggfs. Einheits-Kraftstoff
  - 1.12.1 Kraftstoffkontrollen
  - 1.12.2 Tanken, Nachtanken, Tankanlagen und Kontrolle
- 1.13 Definitionen Technik
- 1.14 Kameras
- 1.15 Bodywork
- 1.16 Datalogger
- 1.17 Luftmengenbegrenzer (Air Restrictor)
- 1.18 Prüfdorn Air Restrictor
- 1.19 Balance of Performance (BoP)

### **2. Besondere Bestimmungen der Serie**

- 2.1 Allgemeines
- 2.2 Motor
  - 2.2.1 Abgasanlage
- 2.3 Kraftübertragung
- 2.4 Bremsen
- 2.5 Lenkung
- 2.6 Radaufhängung
- 2.7 Reifen
- 2.8 Karosserie und Abmessungen
  - a) Karosserie außen (inkl. Scheiben)
  - b) Fahrgastraum / Cockpit
  - c) Zusätzliches Zubehör
  - d) Spurweite
- 2.9 Aerodynamische Hilfsmittel
- 2.10 Elektrische Ausrüstung
- 2.11 Kraftstoffkreislauf
- 2.12 Schmierungssystem
- 2.13 Datenübertragung
- 2.14 Sonstiges
- 2.15 Innovative Techniken
  - a) Allgemein
  - b) Steer-by-wire

## **Teil 3 Anlagen/Zeichnungen**

Anlage 1: Klebeplan

Anlage 2: Fahreroverall

Anlage 3: Reifenspezifikationen

**Diese Ausschreibung besteht aus 35 Seiten inkl. 3 Anlagen.**

## **Teil 1 Sportliches Reglement**

### **1. Einleitung**

Die Serie GTC Race wird in Übereinstimmung mit den Bestimmungen des Internationalen Sportgesetzes und seiner Anhänge, den Allgemeinen Bestimmungen der FIA für Rundstreckenrennen und den nationalen Wettbewerbsbestimmungen des DMSB durchgeführt. Sie findet in Übereinstimmung mit den Wettbewerbsbestimmungen und den Technischen Bestimmungen der Serie statt, wobei die Technischen Bestimmungen mit den Sicherheitsbestimmungen des Anhangs J der FIA (Artikel 253 und 277) übereinstimmen.

Die Wettbewerbe werden nach dem Veranstaltungs- und Rundstreckenreglement des DMSB durchgeführt, soweit nachfolgend oder in der jeweiligen Veranstaltungsausschreibung nichts anderes bestimmt ist.

Die Serie wird von den folgenden Firmen unterstützt:

Schaeffler, Schaeffler Paravan, Paravan, Goodyear

### **2. Organisation**

#### **2.1 Einzelheiten zu den Titeln und Prädikaten der Serie**

Die Driving Mobility GmbH & Co. KG, nachfolgend „Serienausschreiber“ genannt, schreibt für das Jahr 2021 das Gran Turismo Cup Race (nachfolgend GTC Race) aus.

#### **2.2 Name des zuständigen ASN**

DMSB – Deutscher Motor Sport Bund e.V.  
Hahnstraße 70, 60528 Frankfurt  
Homepage: [www.dmsb.de](http://www.dmsb.de)  
E-Mail: [info@dmsb.de](mailto:info@dmsb.de)

#### **2.3 ASN Visum/Genehmigungs-Nummer**

Die ausgeschriebene Serie mit dem vorliegenden sportlichen und technischen Reglement ist vom Deutschen Motor Sport Bund mit Datum vom 03.03.2021 unter Reg.-Nr.: 507/21 genehmigt.

#### **2.4 Name des Veranstalters/Promoters, Adresse und Kontaktdaten (permanentes Büro)**

Driving Mobility GmbH & Co. KG,  
Paravanstraße 5-10, 72539 Pfronstetten, Tel. +49 (0) 170/3301919  
**Promoter:** Ralph Monschauer

#### **2.5 Zusammensetzung des Organisationskomitees**

Ralph Monschauer  
Kevin Arnold  
Stefan Paulus

## **2.6 Liste der Offiziellen (permanente Sportwarte) (siehe auch jeweilige Veranstaltungsausschreibung)**

Technischer Kommissar	Stefan Paulus
Rennsekretärin	Lena Monschauer
Rennsekretär	Ralph Monschauer

## **3. Bestimmungen und Rechtsgrundlagen der Serie**

Diese Serie unterliegt den folgenden Bestimmungen:

- Internationales Sportgesetz der FIA (ISG) mit Anhängen
- DMSB-Veranstaltungsreglement
- DMSB Rundstreckenreglement
- DMSB-Lizenzbestimmungen
- Rechts- und Verfahrensordnung des DMSB (RuVO),
- Rechts- und Verfahrensregeln der FIA
- Beschlüsse und Bestimmungen des DMSB
- Umweltrichtlinien des DMSB
- Anti-Doping Regelwerk der nationalen und internationalen Anti-Doping Agentur (WADA/NADA-Code) sowie den Anti-Dopingbestimmungen der FIA
- Sportliches und Technisches Reglement dieser Serie mit den vom DMSB genehmigten Änderungen und Ergänzungen (Bulletins)
- Ausschreibungen der Veranstaltungen mit eventuellen Änderungen und Ergänzungen (Bulletins)
- dem Ethikkodex und Verhaltenskodex der FIA und dem Ethikkodex des DMSB
- den sonstigen Bestimmungen der FIA und des DMSB

### **3.1 Offizielle Sprache**

Deutsch

Nur der deutsche, vom DMSB genehmigte Reglementtext, ist verbindlich.

### **3.2 Verantwortlichkeit, Änderungen am Reglement, Absage der Veranstaltung**

- (1) Die Teilnehmer (=Bewerber, Fahrer, Mitfahrer, Kraftfahrzeug-Eigentümer und -Halter) nehmen auf eigene Gefahr an der Veranstaltung teil. Sie tragen die alleinige zivil- und strafrechtliche Verantwortung für alle von ihnen oder den von ihnen benutzten Fahrzeugen verursachten Schäden, soweit kein Haftungsausschluss nach dieser Ausschreibung vereinbart wird.
- (2) Die Ausschreibung darf grundsätzlich nur durch die genehmigende Stelle geändert werden. Ab Beginn der Veranstaltung können Änderungen in Form von Bulletins nur durch die Sportkommissare der Veranstaltung vorgenommen werden, jedoch nur, wenn dies aus Gründen der Sicherheit und / oder höherer Gewalt oder aufgrund behördlicher Anordnung notwendig ist bzw. die in der Ausschreibung enthaltenen Angaben über Streckenlänge, Renndauer, Rundenzahl und Sportwarte oder offensichtliche Fehler in der Ausschreibung betrifft.
- (3) Der Veranstalter behält sich das Recht vor, die Veranstaltung oder einzelne Wettbewerbe aus vorgenannten Gründen abzusagen oder zu verlegen, vorbehaltlich der Zustimmung des jeweiligen ASN und der FIA, sofern der Kalender betroffen ist, Schadensersatz- oder Erfüllungsansprüche sind für diesen Fall ausgeschlossen.

## **4. Nennungen**

### **4.1 Einschreibungen/Nennungen, Einschreibeschluss und Teilnahmevoraussetzung**

#### **4.1.1 Einschreibeschluss, Anzahl Starter und Adresse**

Der Bewerber und/oder Fahrer muss sich mit der vom Serienausschreiber herausgegebenen Einschreibung bis zum 15.03.2021, 12.00 Uhr, um die Zulassung zum GTC Race bewerben.

Der Serienausschreiber behält sich das Recht vor, später eingehende Einschreibungen anzunehmen.

Der Serienausschreiber behält sich das Recht vor, die Serie GTC Race bei weniger als 15 eingeschriebenen Teilnehmern nicht durchzuführen.

Die vollständig ausgefüllte und unterzeichnete Einschreibung/Nennung ist an folgende Adresse (per Brief oder E-Mail) zu senden.

Driving Mobility GmbH & Co. KG  
Paravanstraße 5-10  
72539 Pfronstetten  
E-Mail: info@gtc-race.de

Mit der Einschreibung/Nennung beauftragen und bevollmächtigen Bewerber und Fahrer den Serienausschreiber, in seinem Namen Nennungen zu den Veranstaltungen, bei denen Wertungsläufe zum GTC Race durchgeführt werden, abzugeben (Blocknennung).

#### **4.1.2 Einschreibung**

Es ist erlaubt sich mit ein oder zwei Fahrern pro Fahrzeug einzuschreiben. Die Einschreibung umfasst beide Rennen des GTC Race und die Sonderwertung, bzw. Sonderlauf Goodyear 60.

Nur eingeschriebene Fahrer sind punkteberechtigt.

Der Serienausschreiber hat das Recht Einschreibungen mit Angabe von Gründen abzulehnen.

Die Einschreibung/Nennung GTC Race beinhaltet grundsätzlich:

- Pro Fahrzeug permanente Startnummern und jeweilige Aufkleber der Pflichtsponsoren.
- Boxenstandplatz (solange Boxen vorrätig sind)
- Fotoservice
- professionelle Abwicklung
- Streckenzeit 280 Minuten
- Sonderparkplatz für Teilnehmer im Fahrerlager
- Pro Fahrzeug acht Tickets für Team
- Fünf Tickets Gäste kostenfrei

#### **4.1.3 Nennungen/Gaststart**

Im GTC Race sind auch Einzelnennungen (Gaststarts) erlaubt. Diese Gaststarter sind nicht punkteberechtigt.

Der Nennschluss ist spätestens 25 Tage vor dem jeweiligen Veranstaltungswochenende. Der Serienausschreiber behält sich das Recht vor, später eingehende Einschreibungen anzunehmen.

#### **4.1.4 Fahrzeugwechsel**

Sollte es zur Absicht eines Wechsels des Fahrzeugs nach der ersten technischen Abnahme in der laufenden Saison kommen, so ist dies nur möglich, wenn das Organisationskomitee dies schriftlich genehmigt hat.

## 4.2 Nenngeld für die Saison und je Veranstaltung

Es gelten folgende Gebühren für Einschreibungen und Nennungen.

### GT3 und KTM GTX:

Einschreibung bis 15. März 2021: 21.000 Euro

Gaststart: 4.800,- Euro

### GT4 und andere:

Einschreibung bis 15. März 2021: 19.000 Euro

Gaststart: 4.400,- Euro

### „Kleine Einschreibung“:

#### GT3 und KTM GTX

3 Rennwochenenden: 13.500 Euro

4 Rennwochenenden: 17.400 Euro

#### GT4

3 Rennwochenenden: 12.300 Euro

4 Rennwochenenden: 15.800 Euro

spätere Einschreibungen: 10% Aufpreis

Alle Preise netto

Erst mit Geldeingang ist die Nennung und damit ein Gaststart gültig.

Sollte der Bewerber/Team/Fahrer nicht teilnehmen, so ist zwingend eine schriftliche Abmeldung per E-Mail zu senden an: [info@gtc-race.de](mailto:info@gtc-race.de).

Die angenommenen Teilnehmer erhalten eine schriftliche Bestätigung der Einschreibung.

Der Serienausschreiber behält sich das Recht vor, Anträge auf Einschreibungen/Gaststarts mit Angabe von Gründen abzulehnen.

## 4.3 Startnummern

Die Teilnehmer erhalten vom Serien-Ausschreiber permanente Startnummern für die komplette Saison.

## 5. Lizenzen

### 5.1 Verschiedene Lizenzformen

#### a) Fahrer

Fahrer mit einer für das Jahr 2021 gültigen Internationalen Bewerber- und Fahrerlizenz des DMSB oder eines anderen der FIA angeschlossenen ASN der Stufen

A,  B,  C,  D,  C/D-historisch,

die beim GTC Race eingeschrieben sind oder zum jeweiligen Rennwochenende als Gaststarter genannt haben und die Gebühren entrichtet haben, sind teilnahmeberechtigt. Die eingeschriebenen Teilnehmer haben vorrangige Startberechtigung.

#### Für Klasse 4 und 7 gilt:

Fahrer mit einer für das Jahr 2021 gültigen Internationalen Bewerber- und Fahrerlizenz des DMSB oder eines anderen der FIA angeschlossenen ASN der Stufen

A,  B,  C,  D,  C/D-historisch,



die beim GTC Race eingeschrieben sind oder zum jeweiligen Rennwochenende als Gaststarter genannt haben und die Gebühren entrichtet haben, sind teilnahmeberechtigt. Die eingeschriebenen Teilnehmer haben vorrangige Startberechtigung.

**b) Bewerber**

Bewerber, die sich mit dem Fahrer einschreiben, müssen eine internationale Firmen- oder Club Bewerberlizenz des DMSB oder eines anderen der FIA angeschlossenen ASN für das Jahr 2021 besitzen und die Einschreibgebühr entrichtet haben.

**c) DMSB-Sponsor-Card**

Sponsoren oder Namensgeber, die neben dem Fahrernamen im offiziellen Programmteil sowie Nenn-, Starter- und Ergebnislisten genannt werden wollen, ohne gleichzeitig die Funktion eines Bewerbers zu übernehmen, können dies durch den Erwerb einer „DMSB-Sponsor-Card für Firmen, Clubs, Teams“ erreichen.

**d) Altersregelung**

gemäß den gültigen DMSB-Lizenzbestimmungen

**e) Gaststarter**

Die GTC Race -Organisation kann Gaststarter mit einer gültigen

Internationalen Bewerber- und Fahrerlizenz gemäß Art. 5.1 a)

zu den Wertungsläufen zulassen, wenn diese die Bedingungen der der Serienausschreibung sowie Ausschreibung zu der jeweiligen Veranstaltung erfüllen. Die eingeschriebenen Teilnehmer haben vorrangige Startberechtigung.

**5.2 Bedingungen für Bewerber außerhalb ihres nationalen Gebiets**

Bei Veranstaltungen mit dem Status National A Plus (NSAFP) sind DMSB-Lizenznehmer sowie Lizenznehmer eines anderen der FIA angeschlossenen ASN teilnahmeberechtigt und erhalten Punkte für diese Serie.

Ausländische Bewerber / Fahrer benötigen die Zustimmung der eigenen ASN.

Diese Auslandsstartgenehmigung ist vom Bewerber/Fahrer in deutscher oder in englischer Sprache bei der Dokumentenabnahme vorzulegen.

**6. Versicherung; Haftungsausschluss und Verzichtserklärung**

**6.1 Versicherung des Veranstalters/Promotors**

gemäß DMSB-Veranstaltungsreglement

Allgemeine Haftpflichtversicherung: Allianz Versicherung

**6.2 Erklärungen von Bewerber, Fahrer und Beifahrer (=Teilnehmer) zum Ausschluss der Haftung, Verzichtserklärung des Fahrzeugeigentümers**

gemäß DMSB-Veranstaltungsreglement

## **7. Veranstaltungen**

### **7.1 Veranstaltungskalender**

#### **ADAC Racing Weekends 2021**

23. - 25. April 2021	Oschersleben
28. - 30. Mai 2021	Lausitzring
30. Juli - 01. August 2021	Nürburgring GP
27. - 29. August 2021	Assen (Niederlande)
17. - 19. September 2021	Hockenheimring

(Änderungen vorbehalten)

### **7.2 Maximale Anzahl der zulässigen Fahrzeuge**

Die maximale Anzahl der zulässigen Fahrzeuge ist in der jeweiligen Streckenlizenz definiert und wird in den einzelnen Veranstaltungsausschreibungen geregelt.

### **7.3 Durchführung der Wettbewerbe**

Voraussetzung für die Wertung ist, dass der Fahrer sein Fahrzeug alleine mit eigener Motorkraft und ohne fremde Hilfe fährt.

Jeder GT3-Fahrer (der Klasse 1 und 2) in der GTC und Sonderwertung Goodyear 60 wird vom Organisationskomitee eingestuft. Platin- oder Gold-Fahrern ist es nicht erlaubt als PRO in Kombination mit anderem Platin- oder Gold-Fahrern oder als einzelner PRO (Platin/Gold) in Rennen 1 des GTC Race und einzeln in Goodyear 60 zu starten. Beispiel: Platin/Platin, Platin/Gold oder Gold/Gold ist nicht möglich.

GT3-Silber-Fahrer können vom Organisationskomitee eine alleinige Starterlaubnis beantragen.

GT3-Bronze-Fahrern alleine oder in Verbindung mit anderen Fahrern ist erlaubt. Beispiel: Bronze/Platin, Bronze/Gold, Bronze/Silber oder Bronze/Bronze ist möglich.

Das Organisationskomitee kann ohne Begründung zu jeder Zeit andere Einstufungen festlegen.

#### Wertungen:

Für GT3 werden drei verschiedene Wertungen im GTC und Sonderwertung Goodyear 60 ausgeschrieben:

AM  
SemiPRO  
PRO

In allen anderen Nicht-GT3-Klassen erfolgt keine Einstufung.

#### **a) Freies Training**

Pro Veranstaltung sind zwei Freie Trainingssitzungen von 45 Minuten vorgesehen. Die tatsächliche Fahrzeit wird in den einzelnen Veranstaltungsausschreibungen geregelt. Es wird nicht vorgeschrieben, wie lange die Fahrzeit pro Fahrer ist.

#### **b) Qualifying**

Pro Veranstaltung sind drei Zeittrainingssitzungen vorgesehen. 2 x 20 Minuten für GTC und 1 x 30 Minuten für Goodyear 60.

Bei zwei eingeschriebenen/genannten Fahrern auf einem Fahrzeug muss das Team bis 90 Minuten vor dem jeweiligen Qualifying (laut Zeitplan des Rennwochenendes) den Fahrer bestimmt und per Nominierungsliste der GTC Race-Organisation übergeben haben.

### **Goodyear 60:**

Das Qualifying zu Sonderwertung Goodyear 60 geht über eine Zeit von 30 Minuten.

#### **GT3 (Klasse 1 und Klasse 2):**

Bei Einschreibung/Gaststart mit zwei Fahrern, die unterschiedliche Einstufungen durch das Organisationkomitee der Serie GTC Race haben, ist die Zeit vom Qualifying des niedrig eingestuften Fahrers ausschlaggebend für die Startaufstellung des Rennens Goodyear 60.

Bei gleicher Fahrereinstufung durch das Organisationkomitee der Serie GTC Race (Beispiel Bronze/Bronze) darf das Team die Entscheidung treffen, wer das Qualifying Goodyear 60 absolviert. ABER derjenige, den das Team gewählt hat, muss auch den Start des Rennens Goodyear 60 fahren!

Der andere Fahrer darf auch am Qualifying teilnehmen. Dessen Zeit wird jedoch nicht berücksichtigt.

#### **GT4 und andere Nicht-GT3-Klassen:**

Sind zwei Fahrer eingeschrieben/genannt, dürfen beide am Qualifying Goodyear 60 teilnehmen. Die beste Zeit im Qualifying entscheidet über die Startaufstellung. Dem Team bleibt die Wahl des Startfahrers freigestellt.

### **GTC:**

Das Qualifying zu den Sprintrennen des GTC geht über eine Zeit von jeweils 20 Minuten.

Qualifying 1 bestimmt die Startaufstellung zu Rennen 1.

Qualifying 2 bestimmt die Startaufstellung zu Rennen 2.

#### **GT3 (Klasse 1 und Klasse 2):**

Bei Einschreibung/Gaststart mit zwei Fahrern in einer GT3-Klasse, ist nur der niedrigere eingestufte Fahrer in Qualifying 1 startberechtigt und seine schnellste gefahrene Rundenzeit bestimmt die Startaufstellung für das Rennen 1, welches er absolvieren muss.

Gibt es einen zweiten Fahrer in der Einschreibung/Gaststart für GT3 so ist nur dieser höher eingestufte Fahrer in Qualifying 2 startberechtigt und seine schnellste gefahrene Rundenzeit bestimmt den Startplatz für Rennen 2, welches er absolviert.

Bei gleicher Fahrereinstufung durch das Organisationkomitee der Serie GTC Race (Beispiel Bronze/Bronze) darf das Team die Entscheidung treffen, wer Qualifying 1 und Qualifying 2 absolviert.

#### **GT4 und andere Nicht-GT3-Klassen:**

Sind zwei Fahrer eingeschrieben/genannt, ist dem Team freigestellt, welcher Fahrer an Qualifying 1 GTC und welcher Fahrer an Qualifying 2 GTC teilnimmt. Bei zwei Fahrern muss zwingend jeder eines der beiden Qualifying absolvieren. Dieses bestimmt seine Startaufstellung für Rennen 1 GTC, bzw. Rennen 2 GTC.

Sollte durch außergewöhnliche Umstände ein Qualifying nicht durchgeführt werden können, wird die Startaufstellung gemäß dem letzten Tabellenstand in der Fahrerwertung festgelegt.

Jeder startberechtigte Fahrer hat mindestens 1 gezeitete Trainingsrunde im Training oder Qualifying zu absolvieren. Wird der Nachweis hierfür nicht erbracht, kann die Zulassung zum Wertungslauf verweigert werden. Die endgültige Entscheidung hierüber trifft der Rennleiter.

### **c) Startarten**

Die Wertungsläufe werden wie folgt gestartet:

- rollender Start (Indianapolis-Start)

#### **d) Wertungsläufe**

Die Wertungsläufe gehen grundsätzlich über eine Zeit von 2 x 30 Minuten und 1 x 60 Minuten. Nach Ablauf der vorgesehenen Zeit von 30 Minuten, bzw. 60 Minuten wird der Führende bei seiner nächsten Zieldurchfahrt abgewinkt. Die Ziellinie gilt sowohl auf der Strecke als auch in der Boxengasse. Für die Wertungsläufe gelten die gesonderten Reifenbestimmungen.

#### **Goodyear 60:**

Die Sonderwertung Goodyear 60 geht über eine Zeit von 60 Minuten.

#### **GT3 (Klasse 1 und Klasse 2):**

Bei zwei eingeschriebenen/genannten Fahrern absolviert der niedrigere eingestufte Fahrer den Start des Goodyear 60-Rennens. Bei gleicher Einstufung startet der Fahrer, den das Team zum Qualifying per Nominierungsliste der GTC Race-Organisation übergeben hat und dessen beste Zeit für die Startaufstellung ausschlaggebend war.

#### **GT4 und andere Nicht-GT3-Klassen:**

Bei zwei eingeschriebenen Fahrern bleibt dem Team die Wahl des Startfahrers Goodyear 60 überlassen. Bis 90 Minuten vor Rennstart (laut Zeitplan Rennwochenende) muss das Team den Fahrer bestimmt und per Nominierungsliste der GTC Race-Organisation übergeben haben.

#### **GTC**

Die Rennen GTC gehen über zwei Läufe mit jeweils einer Zeit von 30 Minuten.

#### **GT3 (Klasse 1 und Klasse 2):**

Bei zwei eingeschriebenen/genannten Fahrern absolviert der niedrigere eingestufte Fahrer das Rennen 1 GTC.

Gibt es einen zweiten Fahrer in der Einschreibung/Gaststart für GT3 so ist nur dieser höher eingestufte Fahrer für Rennen 2 GTC startberechtigt.

Bei gleicher Einstufung absolviert Rennen 1 GTC der Fahrer, den das Team zum Qualifying per Nominierungsliste der GTC Race-Organisation übergeben hat.

#### **GT4 und andere Nicht-GT3-Klassen:**

Bei zwei eingeschriebenen Fahrern startet jeder Fahrer in das jeweilige Rennen nach seinem Qualifying-Ergebnis.

#### **Handicapgewichte:**

Entsprechend der GT3-Einstufung in AM, SemiPRO und PRO erhält der jeweilige Fahrer im GTC Race ein Handicapgewicht in sein Fahrzeug.

Die Höhe des Handicapgewichts ergibt sich aus der folgenden Tabelle der Fahrereinstufungen:

<b>Kategorie</b>	<b>Handicapgewicht</b>
<b>AM</b>	0 kg
<b>SemiPRO</b>	20 kg
<b>PRO</b>	40 kg

#### **Punktevergabe:**

Die Punktevergabe erfolgt gemäß Art. 8.1

#### **Platzierungsgewicht:**

Im GTC Race werden nach den Platzierungen 1, 2 und 3 im jeweiligen Gesamtergebnis Gewichte in die Fahrzeuge platziert.

Diese Gewichte gelten für das nächste Rennwochenende des Fahrers.

Beispiel: Wurde ein Sieg in Rennen 1 am zweiten Rennwochenende erzielt, so gilt das Platzierungsgewicht für Qualifying und Rennen 1 des dritten Rennwochenendes. Diese Gewichte gelten nicht für das Freie Training.

Die Höhe des Platzierungsgewicht ergibt sich aus der folgenden Tabelle:

Platz GTC Race Gesamtergebnis	Platzierungsgewicht
1.	30 kg
2.	20 kg
3.	10 kg

Diese Platzierungsgewichte werden nach jedem Rennen neu vergeben.

Die Platzierungsgewichte sind fahrerbezogen und werden vom Fahrer auch auf andere Fahrzeuge übertragen.

Anmerkung:

Einzelheiten und Erklärungen zu den Gewichten in Teil 2, Art. 1.4 „Platzierungsgewicht/ Zusatzgewicht (Ballast)“

### **Goodyear 60**

Die Sonderwertung Goodyear 60 geht über eine Renndistanz von 60 Minuten.

Bei GT3-Fahrzeugen gibt es zugelassene Paarungen und anhand der unten beschriebenen Tabelle ergeben sich folgenden Wertungen:

Wertung	Fahrer 1	Fahrer 2
PRO	SemiPRO	PRO
SemiPRO	SemiPRO	SemiPRO
SemiPRO	AM	SemiPRO
SemiPRO	AM	PRO
AM	AM	AM
Nicht zugelassen	PRO	PRO

Punktevergabe:

Die Punkte sind Fahrer- und nicht Fahrzeugbezogen.

Die Punktevergabe erfolgt gemäß Art. 8.1.

Zugelassene Starts:

Pro Fahrzeug sind max. zwei (2) Fahrer in der Sonderwertung Goodyear 60 nenn- und teilnahmeberechtigt und müssen mit der Einschreibung/Gaststart bekanntgegeben werden.

Handicapgewichte:

Entsprechend der Zusammensetzung der GT3-Paarung erhält jedes Fahrzeug ein Handicapgewicht. Die Höhe ergibt sich aus der folgenden Tabelle der Fahrereinstufungen:

Kategorie	PRO	SemiPRO	AM
PRO	Nicht zugelassen	30 kg	20 kg
SemiPRO	30 kg	20 kg	10 kg
AM	20 kg	10 kg	0 kg

Wird das gesamte Rennen durch einen GT3-Fahrer absolviert, ergibt sich das Handicapgewicht gemäß der oben aufgeführten Tabelle als Fahrerezusammensetzung gleicher Einstufung.

GT3-Beispiel: Fahrerpaarung A (PRO) / B (AM) fährt gemeinsam das Goodyear 60. Aus dieser Fahrerpaarung ergibt sich ein Handicapgewicht von 20 kg.  
Fahrer C (SemiPRO) startet alleine in die Sonderwertung Goodyear 60. Hieraus ergibt sich ein Handicapgewicht von 20 kg.

Die Organisationskomitee hat das Recht einzelne Fahrer/Fahrzeuge (auch während der Veranstaltung) mit Gewichtshandicap zu versehen.

Platzierungsgewicht:

Im Goodyear 60 werden nach den Platzierungen 1, 2 und 3 im Gesamtergebnis Gewichte in die Fahrzeuge platziert. Diese Gewichte gelten für das nächste Rennwochenende. Beispiel: Wurde ein Sieg im Rennen Goodyear 60 am zweiten Rennwochenende erzielt, so gilt das Platzierungsgewicht für das Qualifying und Rennen Goodyear 60 des dritten Rennwochenendes. Diese Gewichte gelten nicht für das Freie Training.

Die Höhe des Platzierungsgewicht ergibt sich aus der folgenden Tabelle:

Platz Goodyear 60 Gesamtergebnis	Platzierungsgewicht
1.	30 kg
2.	20 kg
3.	10 kg

Einzelheiten und Erklärungen zu den Platzierungsgewichten (Ballast) Teil 2 Art. 1.6.

**e) Parc Fermé-Bestimmungen**

Die Wettbewerbsfahrzeuge unterliegen nach Wettbewerbsablauf auf dem gesamten Gelände den Bestimmungen des Parc Fermé. Sollte ein Wettbewerbsfahrzeug im Qualifying oder Wertungslauf vor Ende der Wettbewerbszeit abgestellt werden, so beginnt ab diesem Zeitpunkt die Parc Fermé-Bestimmung.

Das jeweilige Lenkrad jedes Wettbewerbsfahrzeugs hat sich in seiner festgelegten Position auf der Lenkstange zu befinden. Zudem muss das Getriebe in Neutralstellung sein.

**f) Siegerehrung**

Unmittelbar nach Ende der Wertungsläufe findet die Siegerehrung der drei Erstplatzierten im Gesamtklassement statt. Der Ort wird in der Fahrerbesprechung bekanntgegeben. Auf dem Podium ist von jedem Fahrer eine vom Reifenpartner zur Verfügung gestellte Kappe als Kopfbedeckung zu tragen.

Zusätzlich gibt es eine Ehrung der Klassensieger und ggfs. der Sonderwertungen. Der Ort wird in der Fahrerbesprechung bekanntgegeben.

Zu jeder Siegerehrung ist im Fahreroverall zu erscheinen!

## **8. Wertung**

### **8.1 Punktevergabe**

Sieger eines Wertungslaufes ist der Teilnehmer, der die gefahrene Distanz mit seinem Fahrzeug in der kürzesten Zeit unter Berücksichtigung aller Strafen zurückgelegt hat.

Alle Teilnehmer, die gestartet sind, werden gewertet, sofern sie mindestens 75% der Distanz des Siegers zurückgelegt haben.

Sollte ein Rennen abgebrochen und nicht mehr aufgenommen werden, wird die Wertung zu dem Zeitpunkt erfolgen, zu dem das (gesamt-) führende Fahrzeug das vorletzte Mal die Ziellinie überquert hat, bevor das Rennen unterbrochen bzw. abgebrochen wurde.

Jeder eingeschriebene Pilot erhält Punkte für die jeweilige Platzierung. Die Punkte sind Fahrer- und nicht Fahrzeugbezogen.

Bei Fahrzeug- oder Teamwechsel bleiben die Punkte des jeweiligen Fahrers erhalten.

Die Punktevergabe des GTC Race (inkl. Sonderwertung Goodyear 60) wird im folgenden aufgeführt:

#### GTC

Eingeschrieben als Einzelfahrer:

Das beste Einzelergebnis in einer der beiden Sprintrennen GTC wird als Punktezahl der Meisterschaft gutgeschrieben.

Eingeschrieben mit zwei Fahrern:

Jeder Fahrer erhält für sein Sprintrennen GTC am Rennwochenende Punkte für seine jeweilige Platzierung. Diese ermittelte Punktezahl wird jedem der beiden Fahrer jeweils in der Meisterschaft gutgeschrieben.

Doppelstart auf zwei Fahrzeugen in gleicher Klasse: Nur das jeweils beste erzielte Ergebnis wird in der Meisterschaft gutgeschrieben.

#### Goodyear 60

Startet ein Pilot auf zwei Fahrzeugen in der gleichen Klasse, so wird nur das beste erzielte Ergebnis für die Meisterschaft herangezogen.

Startet ein Pilot auf einem GT3 und zusätzlich auf einem anderen nicht-GT3-Klasse, so werden beide Ergebnisse zur Meisterschaft herangezogen.

Alle GT3-Fahrzeuge der Klasse 1 und Klasse 2 werden für die Gesamtwertung GT3 Trophy zusammengezogen.

Alle GT4-Fahrzeuge der Klasse 4 werden für die Gesamtwertung GT4 Trophy zusammengezogen.

Alle übrigen Fahrzeuge werden nach ihren Klassen gewertet.

Während der Saison darf pro Fahrzeug im Goodyear 60 einmal ein sogenannter „Joker-Fahrer“ eingesetzt werden. Dieser „Joker“ darf für einen eingeschriebenen Fahrer teilnehmen, falls dieser z.B. durch Krankheit ausfällt. Dieser „Joker-Fahrer“ holt Punkte für den eingeschriebenen Fahrer (den er vertritt), wird allerdings nicht in der Meisterschaft benannt.

Die Vergabe der Punkte erfolgt nach folgendem Punktesystem:

Für GT3-Klassen 1 und 2:

$\frac{\text{Starter in Einstufung} + 0,5 - \text{Platz in der Einstufung}}{\text{Starter in der Einstufung}} \times 10$
--

**Beispiel:** 7 Starter in der Einstufung AM

Der Starter belegt als AM den 3. Platz in seiner Einstufung

7	+ 0,5	- 3	
7			x 10 = 6,428 = 6,43 Pkt.
7			

Platz 3 der AM-Wertung erhält somit 6,43 Punkte.

Für nicht-GT3-Klassen:

$\frac{\text{Starter in der Klasse} + 0,5 - \text{Platz in der Klasse}}{\text{Starter in der Klasse}} \times 10$
--

**Beispiel:** 6 Starter in der Klasse

Der Starter belegt den 4. Platz in seiner Klasse

6	+ 0,5	- 4	
6			x 10 = 4,17 Pkt.
6			

Platz 4 der Klasse erhält somit 4,17 Punkte.

Die Zahl werden jeweils auf zwei Nachkommastellen gerundet.

Punkteverteilung															
Platz	/ Starter														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	5,00	7,50	8,33	8,75	9,00	9,17	9,29	9,38	9,44	9,50	9,55	9,58	9,62	9,64	9,67
2		2,50	5,00	6,25	7,00	7,50	7,86	8,13	8,33	8,50	8,64	8,75	8,85	8,93	9,00
3			1,67	3,75	5,00	5,83	6,43	6,88	7,23	7,50	7,73	7,92	8,08	8,32	8,33
4				1,25	3,00	4,17	5,00	5,63	6,11	6,50	6,82	7,08	7,31	7,50	7,67
5					1,00	2,50	3,57	4,38	5,00	5,50	5,91	6,25	6,54	6,79	7,00
6						0,83	2,14	3,13	3,89	4,50	5,00	5,42	5,77	6,07	6,33
7							0,71	1,88	2,78	3,50	4,09	4,58	5,00	5,36	5,67
8								0,63	1,67	2,50	3,18	3,75	4,23	4,64	5,00
9									0,56	1,50	2,27	2,92	3,46	3,93	4,33
10										0,50	1,36	2,08	2,69	3,21	3,67
11											0,45	1,25	1,92	2,50	3,00
12												0,42	1,15	1,79	2,33
13													0,38	1,07	1,67
14														0,36	1,00
15															0,33



Nicht eingeschriebene Fahrer (Gaststarter) erhalten keine Punkte.  
Nachfolgende, eingeschriebene Fahrer rücken in der Punktwertung auf.

Sollten weniger als drei Fahrer pro Klasse starten, so behält sich der Serienausschreiber vor, Klassen zusammenzulegen.

Der/Die Fahrer, deren Klasse zusammengelegt wurde, erhält Punkte in der zusammengelegten Klasse, die in seine ursprüngliche Klasse übertragen werden können.

Sollte ein Fahrer während der Saison eine andere Fahrereinstufung (AM, SemiPro, PRO) durch das Organisationskomitee erhalten, so werden seine Punkte in die neue Fahrereinstufung übernommen.

**Streichresultate:**

Im GTC und Goodyear 60 gibt es keine Streichresultate.

Wechselt ein Fahrer/Bewerber (außer von Klasse 1 in Klasse 2 oder umgekehrt) in der laufenden Saison die Klasse, fängt er in der neuen Klasse wieder bei null Punkten an, die vorher erreichten Punkte in der anderen Klasse bleiben erhalten. Das Gesamtklassement ist davon nicht betroffen.

T-Cars oder Ersatzfahrzeuge können während der Veranstaltung zugelassen werden. Wurde mit ihnen nicht die Qualifikation gefahren, so entscheidet die Rennleitung ob ein Start vom letzten Startplatz des gesamten Feldes erfolgen darf. Es muss eine schriftliche Genehmigung vom Rennleiter eingeholt werden.

Zur Punktevergabe zählen nur die offiziellen Ergebnislisten der jeweiligen Veranstalter. Diese sind nur bei der jeweiligen Veranstaltung erhältlich. Einspruch gegen den aktuellen Punktestand ist nur innerhalb einer Woche nach Erhalt / Veröffentlichung des Punktestands unter Vorlage der offiziellen Ergebnislisten möglich.

In Fällen, in denen aufgrund eines offensichtlichen Versehens oder Irrtums nach Veröffentlichung der Meisterschaft- bzw. Serienwertung durch den Serienausschreiber eine nachträgliche Korrektur notwendig wird, kann diese von dem Serienausschreiber vorgenommen werden. Beschwerden zur Serienwertung sind an den Serienausschreiber zu richten. Gegen die Entscheidung des Serienausschreibers ist kein Rechtsmittel möglich.

### **8.1.1 Sonderwertung bzw. Sonderläufe**

Es werden im GTC Race verschiedene Sonderwertungen, bzw. Sonderläufe ausgetragen  
Teilnahmeberechtigt sind alle eingeschriebenen Teilnehmer der Saison 2021

#### **a) GT3 Goodyear 60**

Der oder die GT3-Fahrer mit der insgesamt höchsten Punktzahl in seiner/ihrer Wertung nach allen Wertungsläufen im Goodyear 60 erhält jeweils den Titel:

GT3 AM Sieger 2021 Goodyear 60  
GT3 SemiPro Sieger 2021 Goodyear 60  
GT3 PRO Sieger 2021 Goodyear 60

#### **b) Klassensieger Goodyear 60**

Der oder die Fahrer mit der insgesamt höchsten Punktzahl in seiner/ihrer Klasse nach allen Wertungsläufen im Goodyear 60 erhält jeweils den Titel:

Klassensieger Goodyear 60

### **c) GT3 GTC**

Der GT3-Fahrer mit der insgesamt höchsten Punktzahl in seiner Wertung nach allen seinen gewerteten Sprintrennen des GTC erhält jeweils den Titel:

AM Sieger GTC 2021  
SemiPRO Sieger GTC 2021  
PRO Sieger GTC 2021

### **d) GT3-Trophy**

Der Fahrer mit der insgesamt höchsten Punktzahl aller GT3-Fahrzeuge in den gewerteten Sprintrennen des GTC gewinnt die GT3-Trophy.

### **e) GT3-Teamwertung**

Punkte von Rennen 1 und Rennen 2 des Sprintrennen GTC werden dem jeweiligen eingeschriebenen GT3-Fahrzeug gutgeschrieben. Das Team mit der insgesamt höchsten Punktzahl gewinnt die Teamwertung.

### **f) GT4-Trophy**

Der GT4-Fahrer mit der insgesamt höchsten Punktzahl von seinem gewerteten Sprintrennen GTC gewinnt die GT4-Trophy.

### **g) GT4-Junior-Trophy**

Der GT4-Fahrer (16 bis einschließlich 23 Jahre) mit der insgesamt höchsten Punktzahl von seinen gewerteten Sprintrennen GTC ist Sieger der GT4-Junior-Trophy.

### **h) GT4-Gentlemen-Trophy**

Der GT4-Fahrer (ab 31 Jahre) mit der insgesamt höchsten Punktzahl von seinen gewerteten Sprintrennen GTC ist Sieger der GT4-Gentlemen-Trophy.

### **i) GT4-Teamwertung**

Punkte von Rennen 1 und Rennen 2 des Sprintrennen GTC werden dem jeweiligen eingeschriebenen GT4-Fahrzeug gutgeschrieben. Das Team mit der insgesamt höchsten Punktzahl gewinnt die Teamwertung.

## **8.2 Punktegleichheit**

Besteht bei der Endauswertung Punktegleichheit zwischen mehreren Fahrern, entscheidet die größere Anzahl der ersten, dann der zweiten und der weiteren Plätze aller durchgeführten Läufe.

## **9. Private Trainings und Tests**

N/A

## **10. Dokumentenabnahme**

Folgende Dokumente müssen vom Fahrer/Bewerber vorgelegt werden:

- Nennbestätigung
- Bewerberlizenz/DMSB-Sponsor-Card
- Fahrerlizenz
- Auslandsstartgenehmigung des Heimat ASN
- medizinische Eignungsbestätigung

## **10.1 Zeitplan Dokumentenabnahme**

Wird mit den Fahrerinfos zur jeweiligen Veranstaltung mitgeteilt.

## **10.2 Fahrerbesprechung / Briefing**

Der Ort der Fahrerbesprechung/des Briefings ist in den jeweiligen Veranstaltungsausschreibungen angegeben und wird mit den Fahrerinfos zur jeweiligen Veranstaltung mitgeteilt.

Eine festgestellte Nichtteilnahme oder nicht vollständige Teilnahme an der Fahrerbesprechung/dem Briefing (gemäß Unterschriftenliste) zieht ohne besonderes Strafverfahren eine Geldbuße in Höhe von 500,- Euro nach sich.

## **11. Technische Abnahme/Technische Kontrollen**

Bei der Technischen Abnahme müssen die Fahrer oder von ihnen beauftragte Personen mit dem Wettbewerbsfahrzeug und der vorgeschriebenen Fahrer-Sicherheitsausrüstung erscheinen. Das Fahrzeug muss so vorgeführt werden, wie es im Wettbewerb eingesetzt wird (inkl. Startnummern sowie allen Pflichtaufklebern der Serienpartner) und muss den geltenden technischen Bestimmungen entsprechen.

Folgende Fahrzeug-Dokumente sind vorzulegen:

- Wagenpass oder Fahrzeugschein/Zulassungsbescheinigung Teil I
- Homologationsblatt (falls zutreffend)
- Zertifikat für Überrollvorrichtung

a) Der Homologationsstand und eventuelle Homologationserweiterungen des Fahrzeuges müssen bei der technischen Abnahme schriftlich mitgeteilt werden.

b) Der Bewerber muss zu jeder Zeit dem Technischen Kommissar die für die Veranstaltung gekennzeichneten Reifen zur Verfügung stellen können.

c) Nach Abstimmung mit dem Technischen Kommissar, können Fahrzeuge oder Bauteile des Fahrzeuges nach einer Veranstaltung auch außerhalb des Veranstaltungsgeländes durch den Technischen Kommissar oder vom DMSB beauftragte Personen überprüft werden. Das Ergebnis bleibt solange vorläufig, bis die Sportkommissare über das Überprüfungsergebnis in Kenntnis gesetzt wurden. Die Sportkommissare treffen im Anschluss ihre Entscheidung.

d) Die für die Nachuntersuchung anfallenden Kosten für Demontage und Montage, sowohl während als auch nach der Veranstaltung, trägt der Bewerber.

e) Verliert ein Fahrzeug während eines Zeittrainings oder Wertungslaufes Teile, so liegt es im Ermessen des Technischen Kommissars ob und welches verlorene Teil beim Wiegen berücksichtigt wird.

f) Kontrollmaßnahmen an den Wettbewerbsfahrzeugen können zu jeder Zeit durch die Technischen Kommissare durchgeführt werden. Hierfür müssen sich die Bewerber auf entsprechende Zeitspannen einstellen.

### **11.1 Reparatur, Verplombung und Kennzeichnung von Fahrzeugteilen**

N/A

## 11.2 Zeitplan Technische Abnahme/Technische Kontrollen

siehe jeweilige Veranstaltungsausschreibung, Fahrerinfos bzw. Aushang

## 12. Rennen

### 12.1 Verwendung von Reifen

#### a) Regenreifen

Zugelassen sind ausschließlich vor Ort gekennzeichnete Reifen des Serienpartners Goodyear. Die Anzahl ist freigestellt.

Regenreifen dürfen während eines Trainings, eines Zeittrainings oder eines Wertungslaufes nur verwendet werden, wenn die Session durch den Renndirektor zu „wet practice“ / „wet race“ / „wet track“ erklärt wurde.

#### b) Slickreifen

Alle Slickreifen müssen für das jeweilige Rennwochenende für den entsprechenden Veranstaltungsteil nominiert werden. Nähere Details über den genauen Ablauf der Nominierung und Kontrolle werden über ein Bulletin bekannt gegeben.

Für eine zweifelsfreie Identifikation der Slickreifen müssen diese über eine im Produktionsprozess eingebrachte Kennzeichnung (FIA-Barcode-Etikett) verfügen. Spätestens 2,5h bevor die Boxenampel des jeweiligen Wertungslaufes (Zeittraining oder Rennen) auf grün geschaltet wird, müssen die Reifen per E-Mail nominiert werden. Hierfür befindet sich eine vorgefertigte Vorlage im Downloadbereich des GTC Race ([www.gtc-race.de](http://www.gtc-race.de)). Diese Vorlage muss mit den jeweiligen Barcodes ausgefüllt an [technik@GTC-Race.de](mailto:technik@GTC-Race.de) gesendet werden.

Hierbei gilt folgendes:

- Alle neu registrierten Reifen müssen aus dem am Veranstaltungsort befindlichen Lager des Reifenlieferanten stammen.
- Nominierte Reifen dürfen nicht durch den Reifenlieferanten zurückgenommen werden.
- Die Teilnehmer erhalten mit ausreichendem Vorlauf Reifenprotokolle, auf denen die von Ihnen nominierten Reifen mittels Barcode aufgeführt sind. Diese Reifenprotokolle müssen durch den Teilnehmer geprüft werden und bei Richtigkeit unterschrieben an die Technischen Kommissare, bis spätestens 1,5h bevor die Boxenampel des Wertungslaufes (Zeittraining oder Rennen) auf grün geschaltet wird, übergeben werden.
- Unstimmigkeiten auf den Reifenprotokollen müssen den Technischen Kommissaren umgehend mitgeteilt werden.
- Entsprechend des Slickreifenlimits dürfen nur drei (3) Satz Reifen nominiert werden.

Nicht verwendete Slickreifen können bei einem der nächsten Rennwochenenden wieder nominiert werden. Die Technischen Kommissare sind nach der Nichtverwendung in Kenntnis zu setzen und können eine Nominierung für die nächste Veranstaltung erlauben. Die Information an die technischen Kommissare muss an dem Wochenende, an dem sie nominiert und nicht verwendet wurden, erfolgen.

Es gelten folgende Slickreifenlimits pro Rennwochenende:

Ein (1) Satz erlaubt für Qualifying und Rennen Goodyear 60

Zwei (2) Satz erlaubt für beide Qualifying und beide Sprintrennen GTC

(1 Satz = 2 Vorder- und 2 Hinterreifen)

Bei den freien Trainingssitzungen über jeweils 45 Minuten können Reifen in beliebiger Zahl verwendet werden.

### c) Zufahrt zur Strecke

Die Zufahrt zum Vorstart und aus dem Vorstart in die Boxengasse ist mit ungekennzeichneten Arbeits- oder Regenreifen gestattet. Das Team trägt die Verantwortung ein ausreichendes Zeitfenster für den Wechsel auf gekennzeichnete Reifen einzuplanen. Die Ausfahrt aus der Boxengasse auf die Strecke ist ab dem Zeittraining ausschließlich mit für die jeweilige Session gekennzeichneten Reifen gestattet.

Weitere Beschreibungen zu Reifen siehe Teil 2 Technisches Reglement 2.7

## **12.2 Max. Personenanzahl, die an einem Fahrzeug arbeiten**

In allen Wertungsläufen der GTC Race und Goodyear 60 gilt: Maximal zwei (2) Helfer pro Fahrzeug. Zusätzlich darf bei der Sonderwertung Goodyear 60 der 1. Fahrer dem 2. Fahrer beim Einsteigen/Anschnallen helfen. Entfernt sich Fahrer 1 sichtbar vom Fahrzeug und führt keine Arbeiten durch, dann sind drei Helfer erlaubt.

## **12.3 Sicherheit beim Boxenstopp und Verantwortlichkeit des Teilnehmers beim Start aus dem Boxenbereich**

Jeder Helfer muss in der Boxengasse eine leuchtende gelbe oder orange-farbene Warnweste tragen. Diese Westen sind vom Team zu beschaffen.

## **12.4 Pflichtboxenstopp**

Unterbrochen wird die Sonderwertung Goodyear 60 durch einen Pflichtboxenstopp zwischen der 25. und 35. Rennminute (nicht vor 25 Min 00 Sek 000 und nicht nach 34 Min 59 Sek 999). Eine Einfahrt vor der 25. Minute oder nach der 35. Minute zählt nicht zum Pflichtboxenstopp. Nichteinhaltung dieser Vorgabe führt zu einer Bestrafung.

Ein Reifenwechsel während des Pflichtboxenstopps ist nicht erlaubt.

Länge Pflichtboxenstopp:

Der Pflichtboxenstopp beträgt zwischen Ein- und Ausfahrt Boxengasse 120 Sekunden. Die genauen Orte der Messpunkte sind in den jeweiligen Veranstaltungsausschreibungen angegeben bzw. werden in der obligatorischen Fahrerbesprechung mitgeteilt.

Nichtbeachtung Pflichtboxenstopp:

Bei Nichtbeachtung des Pflichtboxenstopps: Ersatzstrafe von 240 Sekunden

Unterschreitung der Mindestdauer des Pflichtboxenstopps:

Pro fehlende Sekunde fünf Strafsekunden. Beispiel: 115 Sekunden Ein- und Ausfahrt. 5 Sekunden Unterschreitung = 25 Sekunden auf das Rennergebnis.

Erlaubte Personen am Auto während des Pflichtboxenstopps: siehe Art. 12.2

## **13. Titel, Preisgeld und Pokale**

### **13.1 Titel Gesamtsieger**

Der Fahrer mit der insgesamt höchsten Punktzahl nach allen Wertungsläufen im GTC Race (ohne Goodyear 60) erhält jeweils den Titel:

**Sieger GTC Race 2021**

### **a) Goodyear 60**

Der oder die Fahrer mit der insgesamt höchsten Punktzahl nach allen Wertungsläufen im Goodyear 60 erhält jeweils den Titel:

#### **Sieger 2021 Goodyear 60**

### **13.2 Preisgeld und Pokale Meisterschaft**

Ein Preisgeld ist nicht vorgesehen.

Pokale werden für die Gesamtplätze 1 bis 3 vergeben.

### **14. Protest und Berufung**

Bei Protesten und Berufung gilt das Internationale Sportgesetz der FIA, das Veranstaltungsreglement des DMSB, die Rechts- und Verfahrensordnung des DMSB sowie bei Berufungen zur FIA die Rechts- und Verfahrensordnung der FIA.

Protestkaution – zahlbar an den genehmigenden ASN der Veranstaltung:  
Status International / National: siehe jeweilige Veranstaltungsausschreibung

Berufungskauti on – zahlbar an den DMSB:  
Status National A 1.000,00 €

Berufungskauti on – zahlbar an die FIA: 6.000,00 €  
(gem. Rechts- und Verfahrensregeln der FIA)

zzgl. DMSB-Kostenpauschale für Internationale Berufung (FIA) 3.000,00 €

(Protest- und Berufungskauti onen sind mehrwertsteuerfrei)

### **15. Rechtsweg- und Haftungsausschluss**

- (1) Bei Entscheidung der FIA, des DMSB, deren Gerichtsbarkeit, der Sportkommissare, des Serienausschreibers oder des Veranstalters als Preisrichter im Sinne des § 661 BGB ist der Rechtsweg ausgeschlossen.
- (2) Aus Maßnahmen und Entscheidungen des DMSB bzw. seiner Sportgerichtsbarkeit sowie der Beauftragten des DMSB und des Serienausschreibers können keine Ersatzansprüche irgendwelcher Art hergeleitet werden, außer bei vorsätzlicher oder grob fahrlässiger Schadensverursachung.

### **16. TV-Rechte/Werbe- und Fernsehrechte**

Alle Copyright- und Bildrechte liegen bei der Driving Mobility GmbH & Co. KG einschließlich der Bilder, die von Fernsehübertragungen des GTC Race übernommen werden.

Alle Fernsehrechte des GTC Race sowohl für terrestrische Übertragung als auch für Kabel- und Satellitenfernsehübertragung, alle Videorechte und alle Rechte zur Verwertung durch sämtliche elektronische Medien, einschließlich Internet liegen beim Veranstalter Driving Mobility GmbH & Co. KG.

Jede Art von Aufnahmen, Ausstrahlung, Wiederholung oder Reproduktion zu kommerziellen Zwecken ist ohne schriftliche Zustimmung der Driving Mobility GmbH & Co. KG verboten.

Die Teilnehmer erklären sich damit einverstanden, dass alle ihre Bild- und Werberechte, die im Zusammenhang mit der Nennung im GTC Race entstehen, vom Serienausschreiber auch über das Jahr 2021 hinaus für die Vermarktung der Serie kostenfrei genutzt werden können.

## **17. Besondere Bestimmungen**

Es gibt keine weiteren besonderen Serienbestimmungen.

## **Teil 2 Technisches Reglement**

### **1. Technische Bestimmungen der Serie**

#### **1.1 Übersicht der ausgeschriebenen Gruppen/ Klassen**

Im GTC Race kommen ausschließlich Fahrzeuge zum Einsatz, die den technischen Vorgaben dieses Reglements entsprechen.

Zugelassene Fahrzeuge und Klasseneinteilung:

#### **Klasse 1 GT3**

Gruppe GT3

#### **Klasse 2**

Gruppe GT3 Vorgängermodelle:

GT3-017 Audi R8 LMS ultra

GT3-023 BMW E89 Z4

GT3-024 Lamborghini LP560-4

GT3-025 Porsche 911 GT3 R

GT3-026 Corvette Callaway Z06 R GT3

GT3-028 Mercedes SLS AMG GT3

GT3-029 Ferrari 458 Italia GT3

GT3-031 McLaren MP4-12C

GT3-032 Aston Martin V12 Vantage GT3

GT3-035 Bentley Continental GT3

#### **Klasse 3**

Porsche 991 GT3 Cup

Porsche Carrera Cup Deutschland 2014 bis 2021

3a) Porsche 991 GT3 Cup Generation 1

3b) Porsche 991 GT3 Cup Generation 2

#### **Klasse 4**

SRO GT4

#### **Klasse 5**

Lamborghini Huracan Super Trofeo Evo 2018

#### **Klasse 6**

FIA-Gruppe E1,

FIA-Gruppe E2-SH und

FIA-Gruppe E2-SC

#### **Klasse 7**

Porsche Cayman GT4 Clubsport (Typ 981)

Porsche 718 Cayman GT4 Clubsport (Typ 982)

„Fahrzeuge gemäß dem technischen Reglement Porsche Carrera Cup Deutschland sind in der Klasse 6 nicht startberechtigt und müssen gemäß ihrer Einstufung in Klasse 3 starten.“

#### **1.2 Grundlagen der Technischen Bestimmungen gemäß**

- Art. 251, 257 A, 277 des Anhangs J (FIA ISG)
- Art. 257 des Anhangs J (FIA ISG) 2011
- Art. 262 des Anhangs J (FIA ISG) 2002
- Allgemeine Bestimmungen, Definitionen und Klarstellungen zum technischen Reglement (DMSB-Jahrbuch, blauer Teil), siehe auch Artikel 1.1 Sicherheitsausrüstung



- bei Veranstaltungen im Ausland
- Dieses technische Reglement
- Technisches Einzelreglement für Gruppen:
  - Porsche Carrera Cup Deutschland 2014 bis 2021
  - Lamborghini Huracan Super Trofeo Evo nach Reglement des Jahres 2018
  - SRO GT4
  - Manthey Racing Cayman CS

### **1.3 Allgemeines/Präambel**

Alles, was durch das geltende Reglement nicht ausdrücklich erlaubt ist, ist verboten.

Erlaubte Änderungen dürfen keine unerlaubten Änderungen oder Verstöße gegen das Reglement zur Folge haben.

### **1.4 Fahrerausrüstung**

Das Tragen von Overalls gemäß FIA-Norm 8856-2000 oder FIA 8856-2018 sowie Unterwäsche (mit langen Ärmeln und Beinen), Kopfhaube, Socken, Schuhen und Handschuhen gemäß FIA-Bestimmungen ist vorgeschrieben.

Zusätzlich muss ein Helm gemäß FIA-Bestimmungen (Anhang L des ISG) getragen werden.

Darüber hinaus ist die Verwendung des FIA-Kopfrückhaltesystems (z.B. HANS®) vorgeschrieben.

### **1.5 Generelle Bestimmungen, erlaubte Änderungen und Einbauten**

Es dürfen Arbeiten durchgeführt werden, die zum normalen Unterhalt des Fahrzeugs gehören oder dem Ersetzen von durch Verschleiß oder Unfall schadhaft gewordenen Teilen dienen.

Änderungen und Einbauten dürfen nur innerhalb des nachfolgend bestimmten Rahmens durchgeführt werden. Durch Verschleiß oder Unfall beschädigte Teile dürfen nur durch identische Originalteile ausgetauscht werden.

Am kompletten Fahrzeug dürfen die Befestigungs-Normteile, wie: Muttern, Schrauben, Unterlegscheiben, Federringe, Federscheiben, Splinte durch gleichwertige, der Originalform entsprechende, Normteile ersetzt werden. Bei Gewinden sind Gewindeart, -größe und -steigung (Bsp. M 8 x 1,25) beizubehalten.

### **1.6 Fahrzeug-Mindestgewichte und Ballast**

(Gewichtswert, Ermittlung, ggf. Referenzwaage, Befestigung von Ballast)

Klassen 1-7: Gemäß Einzelreglement der betreffenden Gruppe

Jeder Teilnehmer hat zu den angegebenen Zeiten (siehe Fahrer-Info zu den jeweiligen Rennwochenenden) die Möglichkeit sein Fahrzeug zur Kontrolle wiegen zu lassen.

#### DMSB-Hinweis:

Die DMSB-Richtlinien für die Fahrzeugwägung (inkl. Kalibrierung bzw. Eichung von Waagen) müssen vom Veranstalter/Serienausschreiber beachtet werden. Demnach müssen mobile Waagen in Jahresabständen im Regelfall durch den Waagen-Hersteller überprüft werden. In Ausnahmefällen ist auch eine Kalibrierung/Überprüfung von einem staatlichen Eichamt

zulässig, jedoch muss die Waage mindestens alle zwei (2) Jahre durch den Hersteller kalibriert werden.

### **Handicapgewicht / Platzierungsgewicht / Zusatzgewicht (Ballast)**

Dieser Ballast muss aus festen und einheitlichen Blöcken, mit maximal 50 x 50 cm, bestehen. Der Ballast muss mittels Werkzeug fest mit fünf (5) M12-Schrauben auf dem Boden des Fahrgastraums befestigt sein. Zu beachten ist das ISG Anhang J Artikel 257A.4.2

Sollte der Bauraum zur Anbringung des Handicapgewicht und Platzierungswicht nicht ausreichen, so ist eine Anbringung an alternativen zu der oben genannten Position erst nach Abnahme und Genehmigung des Technischen Kommissars zulässig.

### **1.6.1 Fahrerpaarungsgewichte und Ablauf Wiegevorgang**

Das erforderliche Mindestgewicht des Fahrzeuges wird in der Balance of Performance (BoP) festgelegt. Dieses setzt sich aus dem Fahrzeug MIT Fahrer und Fahrerausrüstung, ohne Nachfüllen und Ablassen von Kraftstoff und anderen Flüssigkeiten zusammen.

Die Fahrzeuge werden wie folgt gewogen:

Fahrer- und Fahrerpaarungsgewicht

a) Alle Fahrer mit Fahrerausrüstung (Helm, Overall usw.) werden unmittelbar nach dem Freien Training gewogen. Die Fahrer haben sich unmittelbar nach dem Ende der Session zum festgelegten Wiegebereich zu begeben. Das Wiegeergebnis wird dem Fahrer mitgeteilt und gilt als akzeptiert, sobald der Fahrer den Wiegebereich verlässt.

b) Ist ein Fahrzeug mit zwei Fahrern für Goodyear 60 besetzt, müssen beide Fahrer zum Wiegen erscheinen. Für Fahrerpaarungen wird zusätzlich ein Durchschnittsgewicht ermittelt und auf den nächsten ganzen Wert aufgerundet.

c) Nach dem Freien Training wird für jeden Teilnehmer eine Übersicht veröffentlicht, welche die ermittelten Fahrergewichte zeigt.

Wiegen nach den Zeittrainings- und Wertungsläufen

Während der Technischen Abnahme wird das Fahrzeug ohne Fahrer gewogen. Das Gesamtgewicht wird aus dem Fahrzeuggewicht und dem veröffentlichtem Fahrer- oder Fahrerpaarungsgewicht ermittelt. Das Fahrerpaarungsgewicht wird lediglich bei den Zeittrainings und Wertungsläufen mit eingerechnet, bei denen zwei Fahrer für den Wertungslauf (Goodyear 60) eingeschrieben sind. Für das ermittelte Gesamtgewicht wird eine Messtoleranz von 2 kg berücksichtigt. Das Wiegeergebnis ist eine Sachrichterentscheidung.

Wird eine Unterschreitung des geltenden Mindestgewichts beim Wiegevorgang festgestellt, so wird das betroffene Fahrzeug im unveränderten Zustand und auf derselben Waage, sofort ein zweites und ein drittes Mal gewogen. Als tatsächliches Ergebnis gilt der Höchstwert dieser drei Wiegunen.“

### **1.7 Hubraumfaktor für aufgeladene Motoren**

N/A

### **1.8 Abgasvorschriften**

Die aktuellen DMSB-Abgasvorschriften (s. DMSB-Handbuch, blauer Teil) sind einzuhalten.

Alle Fahrzeuge müssen mit einem Katalysator gemäß DMSB-Abgasvorschriften ausgerüstet sein.

Diesel-Fahrzeuge Fahrzeuge müssen mit einem DMSB-homologierten Partikelfilter ausgerüstet sein.

## **1.9 Geräuschbestimmungen**

Die maximal zulässigen Geräuschgrenzwerte betragen 138 dB(A) - gemessen nach LWA – Verfahren - und 106 dB(A) nach LP -Verfahren.

Dieser Geräuschwert wird nach der DMSB-Vorbeifahrt-Messmethode (obligatorisch für alle Rundstreckenveranstaltungen) ermittelt.

Die aktuellen DMSB-Geräuschvorschriften (s. DMSB-Handbuch, blauer Teil) sind einzuhalten.

Für einzelne Rennstrecken können andere Geräuschgrenzwerte gelten. Diese sind in den jeweiligen Veranstaltungsausschreibungen angegeben und werden durch die Fahrerinfos mitgeteilt.

Die Verwendung von Abgasanlagen, welche nicht dem Homologationsstand entsprechen, ist ausschließlich zur Einhaltung der geltenden Geräuschbestimmungen zulässig und bedürfen bei der technischen Abnahme die Zustimmung des Technischen Kommissars.

## **1.10 Werbung an Fahrerausrüstung/Wettbewerbsfahrzeug und Startnummern**

Die aktuellen FIA/DMSB-Vorschriften für Werbung an Fahrerausrüstung/Wettbewerbsfahrzeugen und Startnummern sind einzuhalten (s. DMSB-Handbuch, blauer Teil). Dies gilt auch für Gaststarter.

**ACHTUNG:** Abweichungen von den FIA/DMSB-Bestimmungen bedürfen einer Sondergenehmigung des DMSB.

Unter Beachtung der FIA/DMSB Vorschriften für Startnummern und Werbung an Wettbewerbsfahrzeugen ist vorgeschrieben, die original Werbeaufkleber und Startnummernmatten der Serienpartner laut Anlage 1 („Klebeplan“) anzubringen.

Der Serienausschreiber ist berechtigt, Werbung für Produkte und Firmen, die im Wettbewerb mit Serienpartner stehen, zu untersagen.

Bei Fahrzeugen, die über keine Fläche des vorderen bzw. hinteren polizeiliche Kennzeichen verfügen, ist eine Fläche von ca. 50 x 12 cm in unmittelbarer Nähe des Kennzeichens oder ein Schild mit Schrauben oder Nieten zu befestigen, wo der Werbeaufkleber angebracht werden kann.

Die Aufkleber werden vom Serienausschreiber gestellt und sind am jeweiligen Rennwochenende bei der Serienorganisation erhältlich.

Die ordnungsgemäße Anbringung an allen Wettbewerbsfahrzeugen wird bei der technischen Abnahme überprüft.

Für die Fahrerausrüstung gelten folgende Werbevorschriften:

Zwei (2) Aufnäher im Brustbereich links 5 cm unter dem Schlüsselbein. (siehe Anlage 2 „Fahreroverall“).

Die Aufnäher werden vom Serienausschreiber vor der Saison gestellt und sind zusätzlich am jeweiligen Rennwochenende bei der Serienorganisation erhältlich.

## 1.11 Sicherheitsausrüstung

Die Fahrzeuge müssen folgende Sicherheitsausrüstung aufweisen.

Die Artikelangaben beziehen sich, falls nicht anders angegeben auf den aktuellen Anhang J zum ISG.

### Gruppen Porsche 991 GT3 Cup 2014 – 2021, GT4, Lamborghini Huracan Super Trofeo Evo

- Leitungen und Pumpen gemäß Art. 253.3.1 und 253.3.2 bzw. Art. 259.6.2
- Ölsammelbehälter gemäß Art. 259.7.4
- Tankentlüftung gemäß Art. 253.3.4
- 2-Kreis-Bremsanlage gemäß Art. 253.4
- Haubenhalter gemäß Art. 253.5
- Sicherheitsgurte gemäß Art. 253.6 bzw. Art. 259.14.2.1
- Hand-Feuerlöscher gemäß Art. 253.7.3
- Feuerlöschanlage gemäß Art. 253.7.2 bzw. Art. 275.14.1
- Überrollvorrichtung gemäß Art. 253.8
- Überrollvorrichtung gemäß Art. 277
- Rückspiegel gemäß Art. 253.9 bzw. Art. 275.14.3
- Abschleppösen/-vorrichtungen gemäß Art. 253.10 bzw. Art. 259.14.6
- Sicherheitsfolie an Fensterscheiben gemäß DMSB-Bestimmungen
- Verbundglas-Windschutzscheibe
- Türfangnetze gemäß Art. 253.11 oder DMSB-Bestimmungen
- Zusätzliche Befestigung der Windschutzscheibe gemäß Art. 253.12
- Stromkreisunterbrecher gemäß Art. 253.13
- Sicherheitskraftstoffbehälter nach FIA-Norm FT3/FT3-1999 bzw. FT5 gemäß Art. 253.14 bzw. 259.6.3
- FIA-homologiertes Rückschlagventil im Kraftstoffeinfüllrohr gem. Art. 253.14.5
- Feuerschutzwand gemäß Art. 253.15 bzw. Art. 259.16.6
- Sitze und Befestigungen gemäß Art. 253.16
- FIA-homologierter Fahrersitz gemäß Art. 253.16
- Kopfstütze gemäß Art. 259.14.4
- Rücklicht gemäß Art. 275.14.5
- Rückwärtsgang gemäß Art. 275.9.3
- Verbot von Reifen-Druckkontrollventilen gemäß Art. 253.17
- Artikel 277
- Gemäß Anhang K zum ISG

### Gruppe GT3

- Artikel 257 A des Anhangs J zum ISG

### Gruppe E1, E2-SH, E2-SC

- Artikel 277 Anhang J zum ISC

### Achtung:

Bei Veranstaltungen im Ausland ist der Serienorganisator dafür verantwortlich eventuell abweichende bzw. zusätzliche Sicherheitsbestimmungen des jeweiligen ASN zu beachten und umzusetzen.

## **1.12 Kraftstoff und gegebenenfalls Einheits-Kraftstoff**

Es darf ausschließlich handelsüblicher unverbleiter Kraftstoff gemäß Art. 252.9 Anhang J (ISG) verwendet werden, welcher der DIN EN 228 entspricht oder Diesel-Kraftstoff gemäß Art. 252.9 und DIN EN 590. Jegliche Zusätze, mit Ausnahme von Luft oder Schmieröl bei 2-Taktmotoren, sind verboten.

Darüber hinaus gilt für Otto-Kraftstoff der Oktangrenzwert von max. 103 ROZ anstelle von 102 ROZ.

Folgender Einheits-Kraftstoff muss verwendet werden:

N/A

Die Information über den Bezug des Kraftstoffes wird über ein Bulletin vor der Veranstaltung festgelegt.

### **1.12.1 Kraftstoffkontrollen**

Kraftstoffproben können zu jeder Zeit der Veranstaltung durch die Technischen Kommissare entnommen werden. Es gelten die DMSB-Kraftstoffbestimmungen inklusive Kraftstoff-Restmengen (DMSB-Handbuch, blauer Teil).

### **1.12.2 Tanken, Nachtanken, Tankanlagen und Kontrolle**

Das Betanken des Fahrerzeugs während des Wettbewerbs darf nur mit einem zusätzlichen bereitstehenden Helfer mit einem geeigneten Feuerlöscher erfolgen.

Es ist kein Nachtanken in Vorstart, Boxengasse oder Startaufstellung erlaubt.

## **1.13 Definitionen Technik**

Neben den Definitionen gemäß dieses Artikels und dieser Ausschreibung gelten die „Allgemeinen Bestimmungen, Definitionen und Klarstellungen zu Technischen Reglements“ (DMSB-Handbuch, blauer Teil) sowie die Definitionen gemäß Art. 251 des Anhang J (ISG).

## **1.14 Kameras**

Die Anbringung von Kameras ist in allen Fahrzeuggruppen und allen Wettbewerbsarten innerhalb des Fahrgastraumes erlaubt. Die Anbringung von maximal zwei Kameras auch außerhalb der Karosserie, z.B. auf dem Dach, ist zulässig. Die Befestigung der Kameras muss zu Beginn der Veranstaltung (Technische Abnahme) dem Technischen Kommissar vorgeführt werden. Eine alleinige Kamerabefestigung mit Saugnapf innen und außen ist nicht ausreichend. Bei einer Saugnapfbefestigung ist ein weiteres Befestigungssystem, z.B. Seil-, Kette- oder Klemmsicherung erforderlich. Ob die Kameras ausreichend befestigt sind, obliegt der Beurteilung der Technischen Kommissars. Die Aufnahmen sind dem Serienausschreiber auf Wunsch nach der Veranstaltung für Werbe- und ggfs. Aufklärungszwecke auszuhändigen. Der Serienausschreiber behält sich vor, eigene Kameras in den Fahrzeugen zu installieren (Film- und TV-Aufnahmen, Live-Streams, etc).

## **1.15 Bodywork**

Es ist untersagt Spalte, Verbindungsstellen und Öffnungen des Bodyworkes, also Teile des Fahrzeuges die mit dem äußeren Luftstrom in Kontakt stehen, mit Tape, Silikon oder sonstigen Materialien zu verschließen. Hiervon ausgenommen sind die Öffnungen der Bremsenkühlung, Wasserkühlungen und Getriebekühlung, welche zur Temperaturregulierung bis zu 50% ihrer Fläche verschlossen werden dürfen. Die Flächenberechnung gilt für jede Öffnung separat. Die Verwendung von Tape zu Reparaturzwecken am Bodywork darf durch den technischen Kommissar genehmigt werden.

### **1.16 Datalogger / Fahrer-ID**

Jedes Fahrzeug muss mit einem funktionsfähigen und betriebsbereiten Datalogger inkl. Sensoren ausgerüstet sein. Die Entnahme von Daten oder ähnlichem nach den Sessions ist vor Ende des Parc Fermé nicht gestattet.

Die Kosten des Dataloggers gehen zu Lasten des Teilnehmers.

Die Datalogger sind zu beziehen bei „memotec Messtechnik“ (75031 Eppingen-Elsenz).

Weiterhin muss jedes Fahrzeug mit zwei Fahrern mit einem System zur Fahrererkennung (Fahrer-ID) ausgerüstet sein.

### **1.17 Luftmengenbegrenzer (Air Restrictor)**

Gemäß den FIA/DMSB-Vorgaben muss jedes Fahrzeug der Klasse 1, Klasse 2 und Klasse 4 mit einem oder zwei Luftmengenbegrenzer (Air Restrictor) ausgerüstet sein.

### **1.18 Prüfdorn Air Restrictor**

Für jedes Fahrzeug der Klasse 1, Klasse 2 und der Klasse 4 muss bei der technischen Abnahme das Team ein Prüfdorn angefertigt haben und vorlegen.

### **1.19 Balance of Performance (BoP)**

Zu Beginn und im Laufe der Saison werden die Luftmengenbegrenzer (Air Restrictoren) und Fahrzeuggewichte festgelegt, bzw. geändert.

Die genauen Bestimmungen der BoP werden durch jeweilige Bulletins in Abstimmung mit dem DMSB festgelegt.

## **2. Besondere Bestimmungen der Serie**

### **2.1 Allgemeines**

Zusätzlich zum Technischen Reglement gemäß Teil 2 dieser Ausschreibung gelten darüber hinaus nachfolgende besondere Technische Bestimmungen.

**Alles nicht ausdrücklich durch dieses Reglement Erlaubte ist verboten.**

**Erlaubte Änderungen dürfen keine unerlaubten Änderungen oder Reglementverstöße nach sich ziehen.**

### **Art. 2.2 – 2.5**

N/A

### **2.6 Radaufhängung**

Die Verwendung von nicht dem Homologationsstand entsprechenden Federn und Dämpfern ist dem Technischen Kommissar vor Saisonbeginn schriftlich mitzuteilen. Die Verwendung bedarf der Genehmigung des Technischen Kommissars und ist für den Rest der Saison bindend. Die Genehmigung darf ohne Angabe von Gründen durch den Technischen Kommissar bis eine Woche vor dem jeweiligen Veranstaltungsbeginn widerrufen werden.

Bei Stoßdämpfern und Federn müssen serienmäßige Anzahl und Befestigungen beibehalten werden.

## **2.7 Reifen**

- a) Es müssen ausschließlich für die Serie GTC Race vorgesehene Reifen des Partners Goodyear gefahren werden.
- b) Beschädigungen an Reifen, die nicht durch Selbstverschulden bedingt sind, müssen dem Technischen Kommissar vorgelegt werden und können nach seiner Freigabe ausgetauscht werden.
- c) Es ist nicht erlaubt, das Profil oder die Laufflächen zu verändern oder nachzuschneiden. Weiterhin dürfen die Reifen nicht chemisch oder thermisch behandelt werden.
- d) Nichteinhaltung der Regeln für Pflichtreifen wird mit Disqualifikation geahndet.
- e) Die Abdeckung der Reifen ist nicht erlaubt.
- f) Für Qualifying und Rennen GTC und Goodyear 60 sind die markierten Reifen aus dem Goodyear Dunlop Tyres Germany GmbH Konzern aus Anlage 3 (Reifenspezifikation) vorgeschrieben.

## **Art. 2.8 – 2.14**

N/A

## **2.15 Innovative Techniken**

### **a) Allgemein**

Jeder Teilnehmer/Bewerber/Hersteller/Firma kann innovative Techniken, die nicht in der Fahrzeughomologation enthalten sind zum Einsatz bringen. Jede dieser Techniken muss einer ausführlichen Untersuchung und Genehmigung durch den DMSB unterzogen werden und muss in den Wagenpass des jeweiligen Fahrzeuges eingetragen sein.

### **b) Steer-by-wire**

Beim System „Steer-by-wire“, basierend auf dem System „Space Drive II“ des Herstellers Schaeffler-Paravan, handelt es sich um eine innovative Technik bei dem ein Rennfahrzeug ohne mechanische Verbindung zwischen Lenkeinheit und Lenkgetriebe eingesetzt wird.

Es dürfen lediglich Systeme verwendet werden, welche durch ein, in Bezug auf den Einbau von Steer-by-Wire“-Systemen, ISO 9001 zertifiziertes Unternehmen verbaut wurden. Jedes mit diesem System ausgerüstete Fahrzeug startet in der ursprünglichen Fahrzeugklasse und wird dort gewertet.

Der Einbau eines solchen Systems muss durch einen vom DMSB beauftragten Sachverständigen abgenommen und im DMSB-Wagenpass eingetragen werden.

Der Fahrer muss vor dem Antritt der Fahrt einer Sicherheitsunterweisung unterzogen werden.

Eine ausgefüllte Sicherheitscheckliste ist für jeden Lauf vom Team des Fahrzeugs vom zuständigen Technischen Kommissaren und dem verantwortlichen Teamleiter/Renningenieur zu unterschreiben und dem DMSB vorzulegen.

### **2.16 Besondere Bestimmungen für Porsche 911 GT3 Cup Typ 991 I und II der Klasse 3**

In der Klasse 3 werden die Porsche 991 GT3 Cup in zwei verschiedene Wertungen aufgeteilt. Klasse 3a für Porsche 991 GT3 Cup I und Klasse 3b für Porsche 991 GT3 Cup II. Der Start erfolgt gemäß dem aktuellen technischen Reglement Porsche Carrera Cup Deutschland mit der Ausnahme, dass ABS erlaubt ist.

Der Serienausschreiber behält sich das Recht vor diese beiden Klassen ohne Leistungsausgleich zusammenzulegen.

Die Motoren der eingeschriebenen Fahrzeuge müssen vor Saisonbeginn von der Porsche AG geprüft und versiegelt werden. Die Siegel müssen durch die technischen Kommissare vor jeder Veranstaltung auf Unversehrtheit überprüfbar sein. Fahrzeuge mit beschädigten oder nicht vorhandenen Siegeln sind nicht startberechtigt.

Beschädigte Siegel dürfen nach Prüfung ausschließlich durch die Porsche AG erneuert werden.

Über den gesamten Veranstaltungszeitraum ist ausschließlich die Verwendung der programmierten und versiegelten Bosch Motronic ECUs gestattet.

Die Motronic ECU incl. des gesamten Kabelstrangs darf nicht verändert werden.

Der Serienorganisator oder der Technische Kommissar haben zu jeder Zeit das Recht den Softwarestand überprüfen zu lassen.

Das Fahrzeugmindestgewicht beträgt für alle Porsche 911 GT3 Cup Fahrzeuge 1.320 kg inklusive Fahrer.

Der Serienbetreiber behält sich vor das Fahrzeugmindestgewicht zu jeder Zeit über ein Bulletin zu ändern.

### **2.17 Besondere Bestimmungen für Porsche Cayman GT4 Clubsport (Typ 981 und Porsche 718 Cayman GT4 Clubsport (Typ 982) der Klasse 7**

Zugelassen in Klasse 7 sind ausschließlich Porsche Cayman GT4 Clubsport (Typ 981) und Porsche 718 Cayman GT4 Clubsport (Typ 982).

Die Bodenfreiheit der Fahrzeuge ist freigestellt.

Es ist erlaubt den Fahrzeugen Ballast hinzuzufügen. Siehe Teil 2 Punkt 1.6. Der Hersteller des Ballastgewicht ist freigestellt.

Nur in diesem Reglement beschriebenen Transponder/Datalogger/Funkanlagen oder Kameras sind gültig.

Die Fahrzeuge müssen mit zwei Einheits-Kats mit folgender Spezifikation ausgerüstet sein:  
Typ 981: HJS catalytic converter according to DMSB homologation DMSB-CAT-1-09/-15  
Typ 982: HJS catalytic converter according to DMSB homologation DMSB-CAT-1-27/-18

Die Fahrzeug-Mindestgewichte betragen wie folgt:

- 1.325 kg Porsche Cayman GT4 Clubsport (Typ 981)
- 1.315 kg Porsche 718 Cayman GT4 Clubsport (Typ 982)



## Teil 3 Anlagen/Zeichnungen

### Anlage 1: Klebeplan



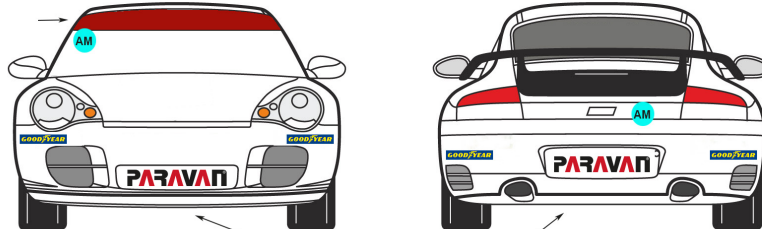
# Klebeplan

der gestellten Folienaufkleber.

Überprüfung der korrekten Anbringung bei der technischen Kontrolle.

**Anlage 1**

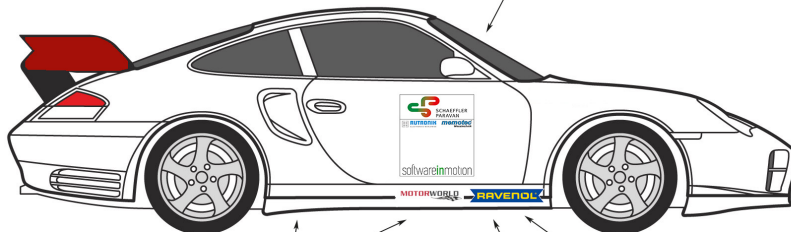
tba: ca. 145 x 15 cm



2 x Paravan: ca. 52 x 11 cm

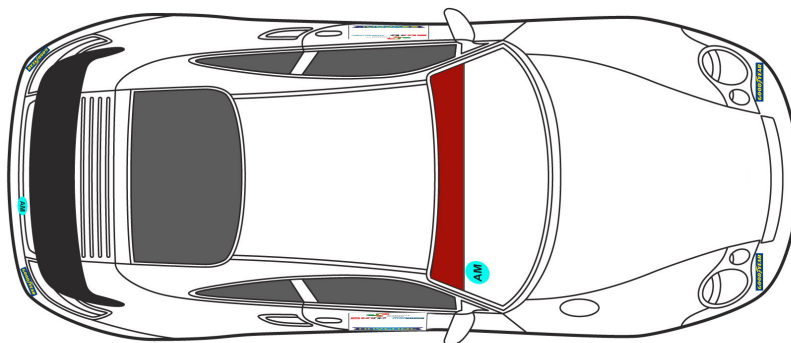


2 x Startnummertafel: ca. 41 x 45 cm



2 x Motorworld: ca. 30 x 5,6 cm    2 x Ravenol: ca. 30 x 5,6 cm

2 x Goodyear:  
ca. 25 x 5 cm



2 x Goodyear:  
ca. 25 x 5 cm

**Ohne korrekte Anbringung  
keine Freigabe  
zu jeweiligen Session!**

- 2 x Startnummertafel: ca. 41 x 45 cm
- 1 x Technical Control: ca. 18,5 x 7,5 cm
- 2 x Ravenol: ca. 30 x 5,6 cm
- 2 x Motorworld: ca. 30 x 5,6 cm
- 2 x Paravan: ca. 52 x 11 cm
- 1 x tba: ca. 145 x 25 cm
- 4 x Goodyear: ca. 25 x 5 cm
- 2 x Flap (rechts & links)

Fahrereinstufungen:  
AM, SP und PRO grün, gelb, rot  
ca. 10 x 10 cm





# Fahreroverall

**Überprüfung der korrekten Anbringung bei der technischen Kontrolle.  
Aufnäher werden gestellt.**



**Ohne korrekte Anbringung keine Freigabe zur jeweiligen Session!**



# Reifen- spezifikationen

Für Qualifying und Rennen GTC Race und Goodyear 60 sind die markierten Reifen aus dem Goodyear Dunlop Tyres Germany GmbH Konzern aus der Liste vorgeschrieben.



245/650R18	G76D CM004
245/650R18	B92W BC497
245/650R18	B92W BC497
245/650R18	TC 01C1
245/650R18	TC 01W3
245/650R18	TC 02B3
245/650R18	TC 02C2
265/660R18	G76D CM004
265/660R18	G76W BC497
265/660R18	J27D CM863
265/660R18	TC 01A2
265/660R18	TC 02B3
265/660R18	TC 02W3
285/660R18	G76D CM004
285/660R18	G76D CM008
285/660R18	G76W BC497
285/660R18	GT 01C1
285/660R18	GT 01C2
285/660R18	GT 01W3
285/680R18	GT 01C1
285/680R18	GT 01C2
285/680R18	GT 01W2
285/680R18	GT 01W3
305/660R18	GT 01B2
305/660R18	GT 01C1
305/660R18	GT 01W3
305/660R18	H96D CM004
305/660R18	J14W BC497
305/680R18	GT 01B2
305/680R18	GT 01C1
305/680R18	GT 01C2
305/680R18	GT 01W2
310/710R18	GT 01W2
305/680R18	GT 01W3
305/680R18	H96D CM004
305/680R18	H96D CM008
305/680R18	H96DTF CM116
305/680R18	J14W BC497
310/710R18	GT 01B2
310/710R18	GT 01C1
310/710R18	GT 01C2
310/710R18	GT 01W3
310/710R18	GT 02B2
310/710R18	GT 02C1
310/710R18	GT 02C2
310/710R18	GT 02W2