



## Vergleich der einzelnen Gruppen [Comparison of the groups]

	Klasse [Class] RT-T	Klasse [Class] RT-M	Klasse [Class] T	Shakedown Prologue
<b>Allgemeines [General]</b>				
Streckenlänge [Overall Distance]	ca. 350km	ca. 350km	ca. 250km	ca. 80km
Länge GP [Distance RT]	ca. 180km	ca. 180km	ca. 15km	ca. 50km
Durchschnitt Verbindungsetappen [Averagespeed Liaison]	ca. 40 km/h	ca. 40 km/h	ca. 30 km/h	
Mittagessen, Kaffeepause, Abendessen [Lunch break, Coffee break, Dinner]	✓	✓	✓	
Pokale im Gesamt und den Klassen [Trophies Overall and Classes]	✓	✓	✓	✓ [Only Overall]
<b>Bordbuch [Roadbook]</b>				
Chinesenzeichen [Tulip Symbols]	✓	✓	✓	✓
Kartenaufgaben [Map Navigation]		✓	✓	✓ [Only RT-M]*
Schwierigkeitsgrad Kartenaufgaben [Difficulty level Map Navigation]		Mittel [Moderate]	Sehr einfach [Very easy]	[No HPC or PC in Shake.]*
siehe Musterbordbuch auf der Website [see sample Roadbook on website]				
<b>Prüfungen [Stages/Tests]</b>				
Schnittprüfungen [Regularity Tests]	✓	✓		✓
Fliegende Schnittprüfungen [Flying Regularity Tests]	✓	✓		✓
Sollzeitprüfungen [Ideal Time Tests]			✓	
Durchschnitt Prüfungen [Average speed tests]	max. 50 km/h	max. 50 km/h	max. 40 km/h	max. 50 km/h
GPS-Zeitnahme & Live Ergebnisse [GPS-Timekeeping & Live Results]	✓	✓	✓	✓

\* Die Teilnehmer der RT-M Klasse können im Shakedown Teilstücke der Strecke mit Karten fahren, um ein Gefühl für die Aufgaben zu bekommen. Es gibt aber keine Orientierungs- oder Durchfahrtskontrollen, die Auswertung erfolgt lediglich anhand der Schnittprüfungen. Für die Touristic-Teams wird keine eigenes Bordbuch erstellt, wenn diese die sportlichen Klassen ohne Druck kennen lernen möchten, können diese natürlich auch am Shakedown teilnehmen!)  
[\* Competitors in the RT-M class can drive sections of the route with maps during the shakedown to get a feel for the maps. However, there are no manned or unmanned passage controls; the result is calculated only on the regularity tests. No separate roadbook is created for the touristic teams; if they want to get to know the sporty classes without pressure, they can of course also take part in the shakedown!]