



Renngemeinschaft Oberberg e.V. im ADAC Clubmeisterschaft 2018



Jedes Mitglied der Renngemeinschaft Oberberg e. v. im ADAC wird mit dem Tage seines Eintritts in die RGO in der Clubmeisterschaft gewertet, wenn die unten aufgeführten Bedingungen vollständig erfüllt sind:

1. Mindestens **1x als Helfer bei einer RGO - Veranstaltung** (Moto-Classic, Oberberg Klassik, Ori Oberberg, Rallye Köln-Ahrweiler an der von der RGO unterstützten WP, eMobil Rallye Bergisches Land) im Sportjahr tätig zu sein oder alternativ nachweislich an allen 5 Wochenenden unter Bewerbung der RGO an einer Motorsportveranstaltung teilgenommen hat.
2. mindestens **1 Aufkleber der RGO am Wettbewerbsfahrzeug** sichtbar bei der jeweiligen Veranstaltung angebracht war
3. der **Mitgliedsbeitrag beglichen** ist

Es besteht kein rechtlicher Anspruch auf eine Wertung zur Clubmeisterschaft der Renngemeinschaft Oberberg.

Bei vereinsschädigendem Verhalten behält sich der Vorstand das Recht vor, den Teilnehmer von der Wertung zur Clubmeisterschaft auszuschließen. Über eventuell notwendige Änderungen oder Ergänzungen im laufenden Sportjahr bzw. Streitfälle entscheidet ein Gremium bestehend aus dem Sportleiter und den Vorstands - Beisitzern.

Ergebnisse:

1. Ergebnisse sind innerhalb **12 Wochen** nach dem Veranstaltungsende beim Sportleiter einzureichen. Danach kann eine Wertung nicht mehr erfolgen.
Die **Einreichung** der Ergebnisse erfolgt online über folgenden Link:
<http://rgooberberg.de/intern/clubmeisterschaft>
2. Um Ergebnisse einreichen zu können ist eine einmalige Registrierung notwendig.
Dies erfolgt unter: <http://rgooberberg.de/benutzer/register-2>
Freischaltebestätigung und Passwort werden schnellstmöglich per e-mail zugeschickt.
3. Ergebnisse die die notwendigen Angaben nicht enthalten können nicht zur Wertung der RGO Clubmeisterschaft herangezogen werden.
4. Letzter Einsendeschluss für die Wertung des Sportjahres 2018 ist der 10.12.2018 vorliegend beim Sportleiter.



Renngemeinschaft Oberberg e.V. im ADAC Clubmeisterschaft 2018



Kategoriewertung:

Es werden abhängig von der aktuellen Beteiligung, folgenden Kategorien geehrt:

- Orientierungssport: Ori-75, Oldtimer - Sportlich, Tourensportlich*, Touristisch **, mot. Zweirad * ; (Kategorie mit *: dieses Ergebnis * mal 0,9 ; ** mal 0,8)
- Rallyesport: National, International, Retro- Histo- Rallye auf Bestzeit
- Gleichmäßigkeitssport: Veranstaltungen zur Erzielung von Sollzeiten (Rundstrecke, Rallye, Slalom, Berg)
- Slalomsport: kurz, lang, Bergslalom, Clubslalom
- Kart: Indoor, Outdoor, Kartslalom
- Rundstrecke: Leistungsprüfung, VLN, Bergrennen, Rundstreckenrennen

Hierbei werden nach der ADAC Formel die besten 6 Ergebnisse gewertet. Additiv erhält jeder Teilnehmer für den Start bei einer Veranstaltung 1 Punkt.

Zur Auswertung kommt ausnahmslos, dass vom Veranstalter als detaillierteste Eingruppierung ausgeschriebene und ausgewiesene Endergebnis (in der Regel die Klasse, in der DRM die Division).

Gesamtwertung:

Die Punkte zur Gesamtwertung werden errechnet:

Das Ergebnis aus der Kategorie mal dem Faktor zur Gesamtwertung. Hierbei werden so viele Ergebnisse gewertet, bis die max. Faktorgrenze 5 erreicht ist.

Faktor	Veranstaltungsart
0,5	ORI 75 (N) Turniersport, Kartslalom
0,6	Touristische Ausfahrt, Sternfahrten, Club-Ori, Oldtimer Touristisch ORI 75 (A + A/K), Clubslalom, Oldtimer Tourensportlich
0,7	mot. Zweirad, Kart-Indoor, Kart-Outdoor,
0,8	ORI 75 (B/C), Oldtimer Sportlich, DMSB-Slalom, Berg Slalom
0,9	Bergrennen, RCN-MLT, Auto-Cross, Rallye Cross, Rallye Sprint; Eintagesveranstaltungen Gleichmäßigkeitssport
1,0	Rallye 200 bis 35km WP
1,1	Rallye bis 100km WP, Rundstreckenrennen bis 100km, RCN, Mehrtagesveranstaltungen Gleichmäßigkeitssport
1,2	Rallye über 100km WP, VLN, Rundstreckenrennen über 100km
1,3	24h-Rennen, Rallye-WM

Definition Mehrtagesveranstaltung: Es werden Ergebnisse an mehr als einem Tag erbracht, die zur Gesamtwertung herangezogen werden.

Dieter Voß

Sportleiter der Renngemeinschaft Oberberg

e-mail: dieter@gaulbachtal.de

Tel: 02267/7792

Wipperfürth, 04.02.2018