

Einmal die schnellste Runde bei einem namhaften Wettbewerb zu fahren, ist gewiss für so manchen FSR-V-Fahrer Traum und Ansporn zugleich. Das BLAUE BAND VON HAMMINKELN als eigenständige Disziplin zur Ermittlung der schnellsten Runde gibt es schon länger, und inzwischen tauchen die schnellsten Runden auch immer öfter in den Ergebnislisten großer Wettbewerbe auf, da die AMB-Software für Rennen mit Transpondereinsatz diese Auswertung automatisch vornimmt. Nun ist es zweifellos ein beachtlicher Erfolg, über die Distanz von einer Runde der Schnellste seiner Klasse oder gar insgesamt zu sein. Doch bei einem FSR-V-Rennen landet am Ende nur der Vorne, der nicht nur ein schnelles Boot hat, sondern damit auch Runde für Runde immer wieder möglichst exakt, also nahe der Ideallinie fahren kann. Deshalb haben wir uns eine neue Wertung ausgedacht, die neben der Geschwindigkeit auch die präzise Fahrweise berücksichtigt:

die



SMCR - SPEEDMEILE

Das Prinzip: Wir ermitteln für jeden Teilnehmer die Fahrzeit für die schnellsten vier aufeinanderfolgenden Runden im Verlauf des gesamten Wettbewerbs. Da für eine Runde auf dem M-Kurs eine Fahrstrecke von 380 m angesetzt werden kann (nach AMB-Software), ergibt sich für 4 Runden eine Distanz von 1.520 m. Dies ist annähernd eine englische Meile (1.609 m) – daher **der Name**. Aus Distanz und Fahrzeit für die schnellsten 4 Runden in Folge ergibt sich die Geschwindigkeit für die **SMCR-SPEEDMEILE**. Die besten Resultate werden als **Ranglisten** für jede Klasse (TOP 20) und für alle Klassen (TOP 40) veröffentlicht.

Wir haben uns für diese Auswertung ein spezielles Modul geschaffen, das die Ermittlung der Ergebnisse direkt aus den Rundenzeitprotokollen ermöglicht. Aus den Resultaten unserer 9. Dessauer FSR-V-Regatta haben wir damit die ersten Ranglisten erstellt. Ihr findet sie im Internet bei smcriesa.de auf der Seite ERGEBNISSE. Sobald neue Resultate vorliegen, werden wir die Ranglisten der **SMCR-SPEEDMEILE** aktualisieren. Gern berücksichtigen wir dabei auch Ergebnisse der von euch veranstalteten Wettbewerbe. Wenn ihr daran Interesse habt, sendet einfach eure Rundenzeitprotokolle als Excel-Datei oder in einem nach Excel transformierbaren Format an info@smcriesa.de. Dann sind eure schnellsten Teilnehmer auch dabei.