

Ordnung macht den Meister

Von Reinhold Menzinger Fotos: Hennes Lenz

Drei-Tages-Veranstaltung in Brünn. Seit Mittwoch Abend laufen die Vorbereitungen auf Hochtouren. Am Donnerstag Abend schließlich kommst du glücklich aber doch erschöpft im Fahrerlager an. Boxenbezug. Für diejenigen, welche nicht sehr oft auf der Rennstrecke sind oder gar erst langsam anfangen, sich einzuleben, ist das „Sichorganisieren“ immer wieder eine neue Herausforderung und endet oft in stets anderen Ergebnissen. Dabei spart Ordnung nicht nur wichtige Vorbereitungszeit, sondern trägt auch zu einem sicheren und stressfreien Ablauf der doch so sehr mit Vorfreude belegten Tage auf der Rennstrecke bei.

Um zumindest in einem Bereich mehr Ordnung zu schaffen, hat sich Joshua Rieger mit Rieger Rennsport und der Produktlinie „Paddock Wizard“ um eine für uns Hobbyracer erschwingliche und pfiffige Lösung bemüht.

Improvisierte Lösungen fanden sich auf den Rennstrecken häufig, der Bedarf schien also nicht nur bei Joshua zu existieren. Mithilfe eines Freundes, welcher des Schweissens mächtig ist, wurden Prototypen gefertigt. In der Folge

wurden diese dann optimiert und professionell für die Reproduzierbarkeit konstruiert und qualitativ optimiert. Preis UVP 399,00 Euro.

Motto damit für Hobbyracer: Hektik und Fehlerquellen sollen ein Stück abnehmen.

Rieger Rennsport existiert nunmehr seit Ende 2014 in Mönchengladbach

Ausstattung des „Paddock Wizard“:

- Platz für bis zu vier Räder
- Helmablage (ventilatorbelüftet zur Trocknung)
- Ablagetablett
- Papierrollenhalter
- 4 Spraydosenhalter
- 3 Steckdosen (zwei davon zuschaltbar auf Höhe der Radaufnahmen, eine mit Dauerstrom auf Höhe der Ablagefläche)
- Mithilfe von Griffschrauben vollständig zerlegbar
- Manövrierbar auf hochwertigen Rollen
- Ein extra langes Kabel für den Stromanschluss
- Farben: Schwarz pulverbeschichtet, weitere Farben individuell und gegen Aufpreis

CIRCUIT wird in Ausgabe 3/2016 über den noch bevorstehenden Praxistest ausführlich berichten.

Weitere Infos: www.rieger-rennsport.de



RIEGER
R E N N S P O R T



CIRCUIT