

Am Wochenende vom 06. bis 07. Mai fand beim MCC Rhein Ahr die RCK-Challenge und die RCK KleinSerie statt. Motorsportbegeisterte aus West- und Mitte Deutschlands waren eingeladen, die Rennen live mitzuerleben. Die Veranstaltung bot spannende Rennen und eine ansprechende Rennstrecke.

RCK KleinSerie

Am Samstag, den 06. Mai, wurde die RCK KleinSerie ausgetragen. Diese Serie erfreut sich wachsender Beliebtheit und bietet Hobby-Rennfahrern eine Plattform, um ihre Fähigkeiten zu verbessern. Die Teilnehmer traten mit elektrischen Rennwagen an und lieferten sich packende Kämpfe auf der Strecke. Mit verschiedenen Klassen und Fahrzeugen sorgte die RCK KleinSerie für Abwechslung und Spannung. Die Rennstrecke des MCC Rhein Ahr bot den Fahrern anspruchsvolle Kurven und Geraden, um ihr fahrerisches Können unter Beweis zu stellen.





Die Ergebnisse gibt es bei [MyRCM](#)

RCK-Challenge

Die RCK-Challenge am Wochenende bot den Zuschauern ein aufregendes Spektakel hochkarätiger Elektro-Rennwagen. Diese Meisterschaft zog erfahrene Fahrer aus West- und Mitte an. Das Niveau der Wettbewerber war beeindruckend, und sie zeigten beeindruckendes fahrerisches Können. Die Rennstrecke des MCC Rhein Ahr stellte die Fahrer vor große Herausforderungen mit engen Kurven, schnellen Geraden und technischen Abschnitten. Das Rennen war von intensiven Positionskämpfen und packenden Überholmanövern geprägt.









Die Ergebnisse gibt es bei [MyRCM](#)



Die RCK KleinSerie und die RCK Challenge sind Motorsportserien, die sich auf RC Autos spezialisiert haben. In diesen Serien haben Hobby-Rennfahrer die Möglichkeit, ihre Leidenschaft für den Motorsport auszuleben und spannende Rennen zu erleben. Die RCK KleinSerie bietet eine Vielzahl von Klassen und Fahrzeugen, darunter auch die beliebten Tamiya-Modelle.

Tamiya ist ein renommierter Hersteller von RC Autos und bekannt für seine hochwertigen und detailgetreuen Modelle. Die Teilnehmer der RCK KleinSerie haben die Möglichkeit, ihre Tamiya-Fahrzeuge in den Wettbewerben einzusetzen und ihr fahrerisches Können unter Beweis zu stellen. Die Rennen sind hart umkämpft, und die Fahrer müssen ihr Fahrzeug präzise steuern, um die Herausforderungen der Strecke zu bewältigen.

- [teilen](#)
- [teilen](#)
- [teilen](#)

-  E-Mail
- 
- 
- 