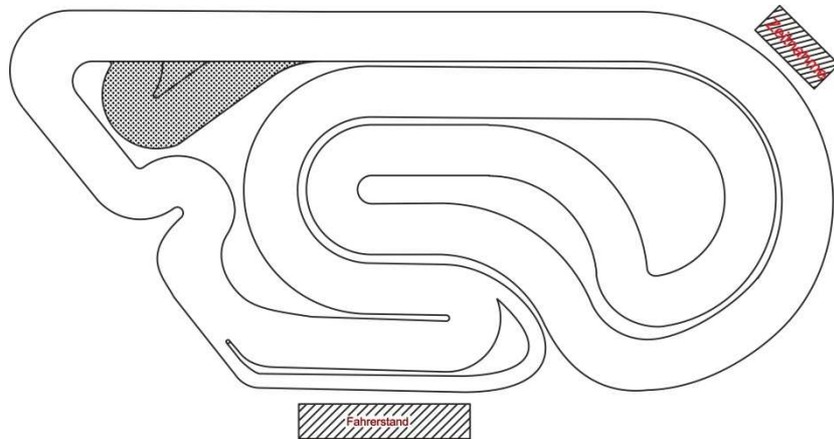


## Ausschreibung Nitro-West-Masters

Termin	01./02.10.2011
Klassen:	VG10SCA / VG8 / HC8
Veranstalter:	Deutscher Minicar Club e.V. (DMC)
Ausrichter:	<a href="http://www.amc-hamm.de">amc-Hamm e.V.</a>
Streckenführung:	Fahrtrichtung gegen den Uhrzeigersinn



Streckendaten:	Länge ca. 310m Breite ca. 450cm Asphaltkörnung 0,5
Grundlage der Veranstaltung:	a) Durchführungsbestimmungen laut DMC b) Technische Satzung und Reglement des DMC c) Vorliegende Ausschreibung d) Fahrerbesprechung
Nenngeld:	Erwachsene 20€ Jugendliche 10€ Nachnennung +10€
Nennschluss:	Mittwoch 23:59 Uhr vor Veranstaltungsbeginn
Nennungen:	Online unter <a href="http://www.amc-hamm.de">www.amc-hamm.de</a>

<b>Zeitnahme:</b>	<b>AMB RC3 Decoder mit Zeitnahmeprogramm HUI</b>
<b>Preise:</b>	<b>Pokale für die ersten 3 je Klasse Pokale für den besten Jugendlichen je Klasse</b>
<b>Teilnehmer:</b>	<b>Teilnahmeberechtigt sind alle Fahrer mit einem Gültigen DMC-Ausweis</b>
<b>Vorläufiger Zeitplan:</b>	<b>Samstags freies Training 09:00 bis 13:00 Uhr und 15:00 bis 18:00 Uhr Sonntags 08:30 Uhr Senderabgabe 08:45 Uhr Fahrerbesprechung 09:00 Uhr Start Vorläufe danach Mittagspause anschließend Start der Finalläufe Die Rennleitung behält sich vor, je nach Teilnehmerzahl den genauen Ablauf der Rennen am Renntag bekannt zu geben.</b>
<b>Rennablauf:</b>	<b>3 Vorläufe á 7min. Gewertet werden die 3 schnellsten Runden Sub-Finale 20min. / Finale 30min.</b>
<b>Haftungsausschluss:</b>	<b>siehe DMC Reglement</b>
<b>Verantwortlichkeit des Ausrichters:</b>	<b>Der Ausrichter behält sich das Recht vor, die Veranstaltung aus folgenden Gründen ohne Schadensersatzansprüche abzusagen: a) Höhere Gewalt b) Aus Sicherheitsgründen c) Behördliche Maßnahmen</b>
<b>Wegbeschreibung</b>	<b>Die Autobahn A2 an der Anschlussstelle Uentrop verlassen. An der Ampel rechts abbiegen. Nach ca. 1km links in die Zollstraße einbiegen. Nach ca. 1,5km rechts in die Kranstraße einbiegen. Nach 700m links in die Straße „Auf dem Südfelde“ einbiegen. Die Rennstrecke liegt nach ca. 800m auf der linken Seite. GPS Koordinaten +51° 40' 57.08", +7° 55' 56.18"</b>