

Rennausschreibung

3. Lauf zur österreichischen Staatsmeisterschaft 1:12

am 08./09. Februar 2014 beim RCR-Linz

Der RCR-Linz lädt recht herzlich zum dritten Lauf der österreichischen Staatsmeisterschaft im Maßstab 1:12 ein.

Klassen: SM 1:12

Gästeklassen: Standard (ÖFMAV 2013), F1 (ÖFMAV 2014) (ab 6 Startern)

Rennreglement: ÖFMAV Reglement 2013

Rennleiter: RCR-Linz **Zeitnehmer:** RCR-Linz

Startgeld: Erwachsene: € 20,-- , Jugend: € 10,--

Das Startgeld muss am Samstag durch die Clubvertreter bezahlt werden

Zeitnehmung: AMBrc, Personal Transponder erforderlich

Leihtransponder sind in geringer Stückzahl vorhanden (€ 3,-- Leihgebühr)

Termin: 08./09. Februar 2013

Ort: Fa. Baumann Glas

4342 Baumgartenberg, Gewerbepark 10

Anmeldung: 1/12 über ÖFMAV Homepage, Gästeklassen über MyRCM

Zeitplan: Samstag: Einlass 10:00

inoffizielles Training von 10:00 – 12:00 offizielles Training von 13:00 – 18:00

Sonntag: Einlass 07:30

offizielles Training von 07:30 – 08:30

Fahrerbesprechung 08:30 Start 1. Vorlauf 09:00

Mitzubringen: Verlängerungskabel, Mehrfachverteiler, Tischunterlage (Handtuch)

Verpflegung: Für Speisen und Getränke sorgt ein Buffet

Info: Weitere Informationen findet Ihr im Internet unter:

www.rcr-linz.at

Haftung: Der Veranstalter übernimmt keinerlei Haftung für eventuelle Personen-

oder Sachschäden, die von Wettbewerbsteilnehmern verursacht werden

Auf Euer Kommen freut sich der

RCR-Linz





Anreiseinformation RCR-Linz

RCR – Hallenrennen 2011/2012

Ort: Baumann, Gewerbepark 10, 4342 Baumgartenberg

Anreise: A1 aus Richtung Salzburg -> Abfahrt Asten -> weiter Richtung

Mauthausen -> nach der Donaubrücke Richtung Perg auf der B3 -> nach ca. 19km rechts nach Baumgartenberg abbiegen (bei der ersten Abzweigung nach Baumgartenberg vorbeifahren) -> Das Ziel befindet

sich nach ca. 400m auf der rechten Seite.

A1 aus Richtung Wien -> Abfahrt Ybbs -> weiter Richtung Grein -> aber der Donaubrücke ca. 30km lang auf der B3 bleiben -> links Richtung Baumgartenberg -> Das Ziel befindet sich nach ca. 400m auf

der rechten Seite.

