



VERANSTALTERGEMEINSCHAFT

DMSB - Automobil-Slalom und Clubsport-Slalom

Sonntag den 4. Juni 2023

auf dem Rastplatz Eichkamp (A 555)

Prädikate: [ADAC Nordrhein Pokalwettbewerb Automobil-Slalom](#)
[Rheinland Pokal](#)
(DMSB-Slalom – Kat. 2 bis 1.500 m)

Vorläufige Startzeiten

<u>Gruppe G</u>	ab	8:30 Uhr
<u>Gruppe F</u>	ab	12:00 Uhr
<u>Gruppe H</u>	ab	14:15 Uhr

Clubsport-Slalom ab 16:00 Uhr

Nenngeld Betrag folgt

Einzelnennung bei Vornennung bis 30. Mai 2023	30,00€
Einzelnennung am Veranstaltungstag	35,00€
Einzelnennung Clubsport	20,00€
Mannschaftsnennung	10,00€

Nenngeld bitte an: Stichwort Slalom 2023

IBAN: DE09370695200700456013 BIC:GENODEDIRST

Imbiss- und Getränkestand

Ausschreibung bitte anfordern:

MSC Ranzel 1952 e.V. im ADAC
Sudentenweg 1 53859 Niederkassel
www.msc-ranzel.de
eMail: info@msc-ranzel.de

Telefonnummer für Rückfragen Jan Ludwig
Christian Kuhnke

015755985739
015115516589

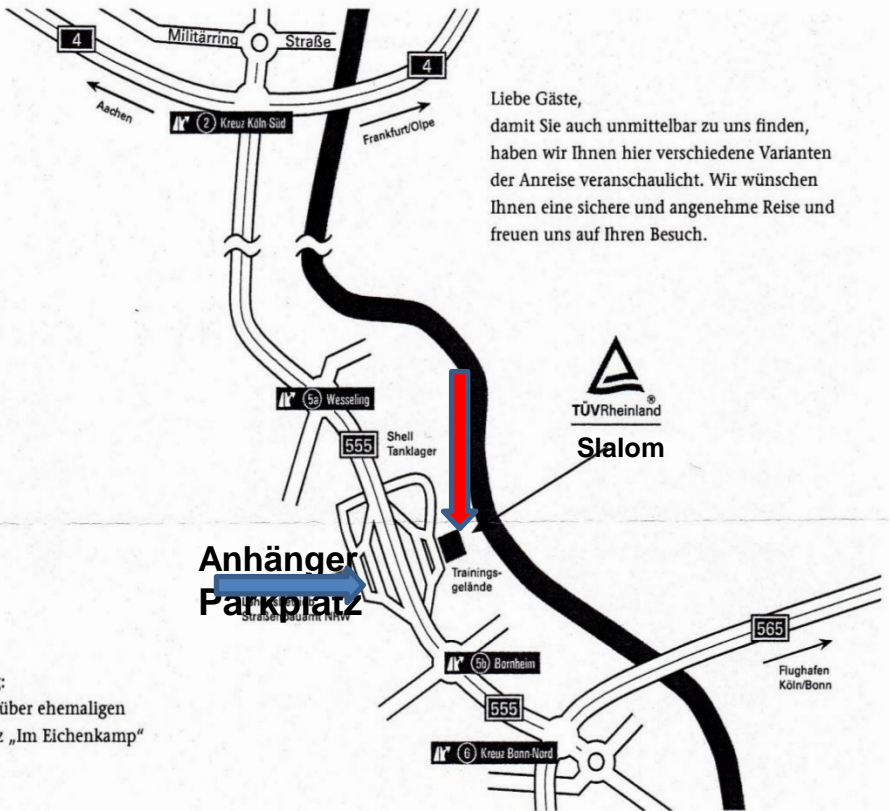
DMSB
Deutscher Motor Sport Bund e.V.

Ortsclub
im
ADAC



So erreichen Sie uns

AKADEMIE



Liebe Gäste,
damit Sie auch unmittelbar zu uns finden,
haben wir Ihnen hier verschiedene Varianten
der Anreise veranschaulicht. Wir wünschen
Ihnen eine sichere und angenehme Reise und
freuen uns auf Ihren Besuch.

Achtung:
Anfahrt über ehemaligen
Rastplatz „Im Eichenkamp“

Anfahrtsplan Bornheim.

Mit dem Auto

- Sie erreichen unser Verkehrs-Sicherheits-Zentrum Köln/Bonn ausschließlich über die Autobahn A555 in Fahrtrichtung Bonn
- Falls Sie aus Richtung Bonn anfahren, bitte bei der Ausfahrt Wesseling die Autobahn verlassen und sofort wieder in Fahrtrichtung Bonn auffahren

- Nach 3km ab der Ausfahrt Wesseling erreichen Sie den ehemaligen Rastplatz „Im Eichenkamp“
- Hier die Autobahn verlassen und auf den Rastplatz der Beschilderung „Verkehrs-Sicherheits-Zentrum Köln/Bonn“ folgen

Hinweis zum Navigationsgerät

- Das Trainingsgelände liegt auf einem ehemaligen Rastplatz mit Zufahrt von der Autobahn, dies kann von einigen Systemen nicht korrekt verarbeitet werden
- Bitte orientieren Sie sich an den Anschlussstellen der A555