
>> **Slalomtraining Motorrad & Quad**

am Sonntag, 2. April 2023 auf dem Clubgelände des MSC Nussloch, Rudolf-Harbig-Str. 1, 69226 Nussloch.

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Sportfreunde,

der ADAC Nordbaden e.V. führt zu Saisonbeginn ein Slalomtraining Motorrad & Quad durch. Das Ziel dieser Veranstaltung ist es, das Regelwerk und die damit verbundenen Richtlinien den interessierten Personen näher zu bringen. Zudem kann man hier sein fahrerisches Können unter Beweis stellen und sich wertvolle Ratschläge einholen.

Der Parcours darf und soll mehrmals durchfahren werden. Wir hoffen, Ihr Interesse geweckt zu haben und freuen uns sehr über Ihre Teilnahme.

ADAC Nordbaden, Motorsport und Klassik

Steinhäuserstr. 22, 76135 Karlsruhe
Tel. 0721/8104-912
sport.karlsruhe@nba.adac.de

Mit sportlichen Grüßen

Hans Peter
Beauftragter Motorrad/Quad-Slalom

Das Training wurde von der Abteilung Motorsport und Klassik am **09.03.2023** geprüft und wird unter der Registernummer **2023/2-06R** geführt.

Vorläufiger Zeitplan

>> Slalomtraining Motorrad & Quad am Sonntag, 02.04.2023

Treffpunkt	MSC Nussloch 11.00 Uhr
11.00	Veranstaltungsbeginn Begrüßung
11.00– 11.30 Uhr	Theoretischer Teil <ul style="list-style-type: none">• Das Reglement• Der Parcours
Ab 11.30 Uhr	Trainingsbeginn
16.30 Uhr	Abschlussbesprechung
17.00 Uhr	Veranstaltungsende

Änderungen vorbehalten

Veranstalter:	ADAC Nordbaden e.V.
Durchführung/ Orgaleitung:	ADAC Nordbaden e.V. Motorsport und Klassik Hans Peter Beauftragter Motorrad- /Quadslalom
Veranstaltungsort:	Clubgelände MSC Nussloch
Nenngeld:	€ 5.00
Information:	Hans Peter Tel.: 06226/1769 interpressepeter@gmx.de ADAC Nordbaden e.V. Motorsport und Klassik Steinhäuserstr. 22 76135 Karlsruhe sport.karlsruhe@nba.adac.de Tel. : 0721/8104-912
Anmeldungsschluss:	02. April 2023 um 15.30 Uhr

Es werden keine Nennungsbestätigungen verschickt. Das Nenngeld in Höhe von € 5,00 ist am Veranstaltungstag sofort bar zu entrichten.

>> **Es besteht Helmpflicht – deshalb bitte Helm und Motorrad-Schutzbekleidung tragen**