

Anmeldung

PROLOG 26

An
Kluth Oldtimerreisen
Barbara und Jürgen Kluth
Anrather Str. 704
47804 Krefeld

FAX 02154 - 931 49 68
TEL. 0177 - 8 37 36 00
E-MAIL kluth-oldtimerreisen@web.de

Barbara Kluth
VOLKS BANK MÖNCHENGLADBACH

IBAN DE 52 3106 0517 4210 7490 26
BIC GENODED 1 MRB

Hiermit melde ich mich zur Veranstaltung PROLOG 26 vom 10.- 12. April 2026 an:

FAHRER

Name	
Straße/Nr.	
PLZ/Ort	
Telefon	
E-Mail	

FAHRZEUG

Marke/ Typ	
Baujahr	
Leistung/PS	
Kennzeichen	
Tacho KM o. MEILEN	

BEIFAHRER

Name 1	
Name 2	
Name 3	

NENNGELD pro Person:

Doppelzimmer € 796,-

Juniorsuite € 846,-

Nach Erhalt des Nenngeldes senden wir innerhalb einer Woche eine Eingangsbestätigung per Mail zu. Die Zuordnung der Startplätze richtet sich nach dem Zahlungseingang. Die Teilnehmerzahl ist auf 20 Fahrzeuge begrenzt.

Zuglassen sind alle Fahrzeuge bis BJ.1996 oder jüngere Fahrzeuge, deren Baureihe bereits vor 30 Jahren begonnen wurde. Alle anderen Fahrzeuge bedürfen der Zustimmung des Veranstalters.
Die Veranstaltung ist nicht bonusfähig. Treffpunkt ist das **Hotel HOF ZUR LINDE**

Handorfer Werseufer 1, 48157 Münster-Handorf.

Das Nenngeld beinhaltet:

2 x Übernachtung mit Frühstück, 2 Ausfahrten, 2 Führungen, 2 Mittagessen, 2 Abendessen sowie Roadbook und Rallyeschild.

Das Nenngeld berechtigt zur Teilnahme des genannten Fahrzeugs am PROLOG 26 inkl. Fahrer und genannter Beifahrerzahl. Es wird versichert, dass das Fahrzeug für den Straßenverkehr zugelassen und in einem technisch guten Zustand ist. Die Teilnahme ist auf eigene Gefahr. Jeder Teilnehmer verzichtet durch Abgabe der Anmeldung für alle im Zusammenhang mit der Veranstaltung erlittenen Unfälle oder Schäden auf jedes Recht des Vorgehens oder Rückgriff gegen den Veranstalter und dessen Beauftragte. Der Veranstalter behält sich das Recht vor, aus Gründen der Wirtschaftlichkeit oder wegen höherer Gewalt, die Veranstaltung abzusagen, ohne dass daraus ein Schadenersatz abgeleitet werden kann. Das bezahlte Nenngeld wird in diesem Fall zurückgestattet.

Datum

Unterschrift