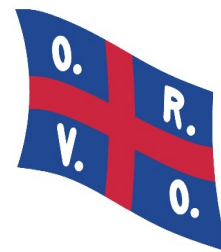


# Ausschreibung – Wanderfahrt Nr. 8

## Fulda und Weser



27.05.23-29.05.23 (Pfingsten)

Wir starten unsere Tour am Samstagmorgen in Oldenburg und machen uns auf den Weg nach Kassel. Von dort windet sich die Fulda zwischen Reinhardswald und Kaufunger Wald nach Hann. Münden, wo sie sich mit der Werra zur Weser vereinigt, die dann von hier aus durch das malerische Weserbergland fließt. Wir übernachten zuerst in der schönen Fachwerkstadt Hann. Münden und passieren dann mit dem Verlauf der Weser sehenswerte Orte wie Bad Karlshafen, das UNESCO-Weltkulturerbe Kloster Corvey und eine idyllische Hügellandschaft. Unsere zweite Station ist Holzminden, von dem wir am letzten Tag bis nach Hameln rudern werden und von dort aus den Rückweg nach Oldenburg antreten. Die Tour hat insgesamt eine Länge von etwa 160 km, die sich auf drei Tage aufteilt. Das klingt zunächst nach viel, da die Weser in diesem Bereich aber schnell strömt und es keine Schleusen gibt, sind die Distanzen gut machbar und die Tour ist auch für Anfängerinnen und Anfänger geeignet

Fahrtenleiter: Sven Seidensticker

Kontakt: sven.seidensticker.mail@gmail.com

### Eckdaten

Teilnehmendenzahl	Max. 12	Übernachtung	1 × Bootshaus 1 × Jugendherberge
Meldeschluss	30.04.23	Meldegeld	70,00 Euro
Fahrtenbesprechung	26.05.23 18:30 Uhr Bootshaus	Bootsverladung	Nach Fahrtenbesprechung
Abfahrt	27.05.23 07:00 Uhr Bootshaus	Rückkehr	29.05.23 ca. 19:30 am Bootshaus

Das Meldegeld deckt die Kosten für Übernachtung, Frühstück sowie An- und Abreise. Weitere individuelle Kosten können entstehen.

### Bitte beachten:

Die Anmeldung erfolgt ausschließlich durch Überweisung des Meldegeldes bis zum Anmeldeschluss (Zahlungseingang!) auf das Wanderfahrtenkonto des ORVO (IBAN DE 69 2805 0100 0001 4950 35). Verwendungszweck: Wanderfahrt Nr. 8

Wer nicht rechtzeitig bezahlt, kann nicht berücksichtigt werden. Bei Überbuchung entscheidet die Reihenfolge des Zahlungseingangs. Bei Rücktritt nach Anmeldeschluss verfällt der Betrag zugunsten der Fahrtenkasse, sofern kein Ersatz gestellt wird.