



Dänische Südsee über Pfingsten

Beschreibung:

Entspannte Gepäcktour im Südfünischen Inselmeer. Übernachtung auf Biwakplätzen der erreichbaren Inseln. Start und Ende auf Südfünen, zu erreichen über die Fähre Fynshav-Bøjden. Genauer Startort und Verlauf der Tour sind wetterabhängig.

Termin:

22. - 26. Mai 2026

Meldeschluss: 15. April 2026

Veranstalter:

Landeskanuverband Berlin e. V.

Fahrtenleiter:

Roger Fieting

Teilnahmevoraussetzungen:

- Fähigkeiten entsprechend EPP 3 (Küste)
- Seekajak (einschließlich Kompass), seekajaktourentaugliches Equipment, insbes. der Wassertemperatur angemessene Bekleidung, Schwimmweste, Schleppleine, Bootswagen
- Campingequipment, Verpflegung
- Die Teilnehmenden müssen eine Erklärung zur Sportgesundheit ausfüllen und den nachstehenden Haftungsausschluss akzeptieren.

Teilnehmerzahl: 4 - 6 Teilnehmer/innen

Ansprechpartner: Roger Fieting seekajakreferent@kanu.berlin

Kosten:

Teilnahmebeitrag 120 EUR, bis zum 25. 04. 2026 zu überweisen an den LKV Berlin, IBAN DE48 1004 0000 0974 3527 00 Verwendungszweck „W48 Dänische Südsee 22052026“

Anfallende Kosten für Anreise, Übernachtung, Verpflegung etc. trägt Jede/r selbst.

Haftungsausschluss:

Die Teilnahme an der Veranstaltung erfolgt auf eigene Gefahr und eigenes Risiko der

Teilnehmenden. Die Haftung des Veranstalters, seiner gesetzlichen Vertreter oder Erfüllungsgehilfen gegenüber den Teilnehmenden wird ausgeschlossen. Von den vorstehenden Regelungen unberührt bleiben etwaige Ansprüche der Teilnehmenden aus der Verletzung seines Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, wenn der Veranstalter die Pflichtverletzung zu vertreten hat, und auf Ersatz sonstiger Schäden, die auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung des Veranstalters beruhen. Einer Pflichtverletzung des Veranstalters steht die Pflichtverletzung eines gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen gleich.

Datenschutz:

Mit Teilnahme wird die Einwilligung für die Aufnahme von Fotos und die Speicherung personenbezogener Daten erteilt.