

Gemeinsam ins Abenteuer

Raus aus der Klasse – rein in die Natur

Mitten in der herrlichen Natur erwartet euch im Naturpark Dahme-Heideseen eine abenteuerreiche Klassenfahrt. Unter Anleitung von qualifizierten Pädagog*innen der Kurzzeithelden bauen wir ein Floß und lernen mit Pfeil und Bogen umzugehen. Bei der GPS Tour zum Welaberg und bei Gelände- und Interaktionsspielen müssen die Teams ihren Spürsinn und Teamgeist beweisen.

Das erlebnispädagogische Programm wird durch erfahrene Pädagog*innen der Kurzzeithelden gGmbH durchgeführt. Die Inhalte werden im Vorfeld abgestimmt, individuelle Zielstellungen und Wünsche können dabei gerne berücksichtigt werden. Dazu dient auch ein Schülerbrief bzw. ein Fragebogen für die Lehrkräfte.

Bitte beachtet, dass sich das Programm vor Ort und durch die konkrete Klassensituation verändern kann und die Trainer entscheiden, welche Übungsabfolge und Inhalte eingesetzt werden. Das Programm wird sehr individuell angelegt und es wird im vollen Maße auf den Entwicklungsstand der Schüler eingegangen.

ALLGEMEINE HINWEISE

Programmzeiten: Montag ab 14:00 Uhr, Dienstag bis Donnerstag von 09.30 – 17.00 Uhr.

Onlineversion des Angebots: www.jugendherberge.de/reisen/kl4787

Information & Buchung:

Jugendherberge Köthener See mit Zeltplatz,
Dorfstr. 20
15748 Märkisch Buchholz

+49 33765 80555
@jh-koethener-see@jugendherberge.de

Leistungen

- ✓ 4 Übernachtungen mit Vollpension
- ✓ betreutes Programm durch unseren Partner Kurzzeithelden gGmbH, (Mo-Do) inkl. Material Floßbau
- ✓ Vortreffen in der Schule mit der Klasse (Raum Berlin Brandenburg)
- ✗ Nicht enthalten:

Termine & Preise

01. 01. 2024 – 31. 12. 2024

- 👉 **4 Übernachtungen mit Vollpension,**
Bett / en im Mehrbettzimmer
262,00 € pro Person

01. 01. 2025 – 31. 12. 2025

- 👉 **4 Übernachtungen mit Vollpension,**
Bett / en im Mehrbettzimmer
274,00 € pro Person

Teilnehmerzahl

Mindestens 20 Teilnehmer

Letzte Rücktrittsmöglichkeit des Reiseveranstalters bei Nichterreichen der Mindestteilnehmerzahl: 31 Tage vor Reisebeginn.