



Ausschreibung:

Freiberufliche Zusammenarbeit für Kajak-Instruktoren am Attersee, Oberösterreich

Hast du eine Leidenschaft für den Wassersport und bist Kajak-InstruktorIn?

Ich, der Betreiber des Kayakomats am Attersee, suche qualifizierte Kajak-InstruktorInnen (m/w/d) für freiberufliche Zusammenarbeit. Ziel ist es, Schnupperkurse für Schulen sowie Teamevents durchzuführen.

Was ich biete:

Flexibilität: Du kannst eigenständig entscheiden, welche Kurse und Events du übernimmst.

Vergünstigte Konditionen: Nutze unsere Kajaks zu attraktiven Preisen für deine eigenen Gruppen und KundInnen – ideal, um ohne große Anfangsinvestitionen zu starten.

Vielfalt an Veranstaltungen: Beteilige dich an Schnupperkursen, Teambuilding-Events oder optionalen Sundowner-Touren

Deine Aufgaben:

Durchführung von **Schnupperkursen** für Schulen und Teamevents.

Einweisung in die **Grundlagen des Kajakfahrens** (Sicherheitsaspekte, Paddeltechniken).

Anleiten von Übungen auf dem Wasser wie Paddelmanöver, Balanceübungen und Teamspiele.

Durchführen von **Teambuilding-Veranstaltungen** - Mit speziellen Aufgaben Vertrauen und Zusammenarbeit in Gruppen stärken.

Einschulung für Teambuilding-Events. Falls du dich für die Durchführung von Teambuilding-Veranstaltungen interessierst, biete ich eine spezielle Einschulung an. Diese vermittelt dir die nötigen psychologischen und didaktischen Kenntnisse, um die gruppenspezifischen Aufgaben sicher und erfolgreich durchzuführen.

Dein Profil:

- Gültiger Kajak-InstruktorInnen-Schein
- Erste Erfahrungen im Wassersport und in der Arbeit mit Gruppen.
- Freude an der Vermittlung von Wissen und Sicherheit im Wassersport.

Wichtige Hinweise:

- Da sich das Angebot noch im Aufbau befindet, können keine festen Aufträge garantiert werden.
- Dies ist eine freiberufliche Tätigkeit, und die Aufträge richten sich nach der Nachfrage.

Interessiert?

Dann melde dich bei mir, Lucas Sorge, unter:

E-Mail: lucas@mutundmenschlichkeit.org

Ich freue mich auf deine Nachricht und eine mögliche Zusammenarbeit!

