

Event ohne Übernachtung



Olympiaskisprungschanze und Partnachklamm

Exklusive Führung auf die Olympiaskisprungschanze und Fackelwanderung durch die mystische Partnachklamm - ein absolutes Highlight











Programm-Idee

Führung auf die Olympia Skisprungschanze mit sensationellem Blick. Wir begrüßen die Teilnehmer am Olympia Skistadion und beginnen die Tour im Innenbereich des Stadions mit Blick auf die Schanze. Da gibt es viele Infos zur Geschichte, zum Bau und über das Skispringen und anschließend eine Führung durch die Mystische Partnachklamm. Die Partnachklamm ist Bayerns wohl schönstes Geotop und bietet tagsüber schon beeindruckende Ausblicke auf die vom Wasser geformten Felswände.

Paket-Nummer: 0523895 82470 Garmisch-Partenkirchen Region: Verfügbarkeit: ganzjährig Teilnehmer: 10 - 50 Teilnehmer Dauer: 4 Stunden Mögliche Sprachen: Deutsch, Englisch

Event ohne Übernachtung



Olympiaskisprungschanze und Partnachklamm

Exklusive Führung auf die Olympiaskisprungschanze und Fackelwanderung durch die mystische Partnachklamm - ein absolutes Highlight

Beschreibung

Führung auf die Olympia Skisprungschanze mit sensationellem Blick

Wir begrüßen die Teilnehmer am Olympia Skistadion und beginnen die Tour im Innenbereich des Stadions mit Blick auf die Schanze. Da gibt es viele Infos zur Geschichte, zum Bau und über das Skispringen. Anschließend geht es neben dem Landebereich im Zick Zack hinauf. Hier wird ersichtlich, wie steil das Gelände ist. Der Weg führt nun zum Sprungrichterturm, den Sie exklusiv besichtigen. Danach folgt das Highlight: Der steile Weg neben der Anlaufspur der Hauptschanze hinauf zum Absprungbalken. Da kann es einem schon mal mulmig werden. Doch auch hier siegt die Neugierde und so sind wir beeindruckt vom einmaligen Ausblick auf den Ort, das Stadion und die umliegende Bergwelt. Aus- und Tiefblick inklusive. Da darf natürlich ein Erinnerungsfoto nicht fehlen! Über zahlreiche Stufen und Treppen geht es zurück ins Stadion.

Führung durch die Mystische Partnachklamm

Die Partnachklamm ist Bayerns wohl schönstes Geotop und bietet tagsüber schon beeindruckende Ausblicke auf die vom Wasser geformten Felswände. Aber abends beleuchtet mit der Fackel in der Hand, eröffnen sich spannende und mystische Momente sowie eindrucksvolle Fotomotive, die unsere Teilnehmer regelmäßig zum Staunen bringen. Wir erzählen über die Entstehung, die Geologie und die Bedeutung der Klamm für Garmisch Partenkirchen. Am Ende geht der Weg bergauf und im Berggasthof gibt es regionale Spezialitäten in der gemütlichen Stube. Im Anschluss bringt uns die Gondel zurück ins Tal.

Anbieter-Bewertungen

23 abgegebene Bewertungen	****	4.59 von 5 Sternen
Preis/Leistungsverhältnis:	****	4.17 von 5 Sternen
Vollständigkeit der Leistungen:	****	4.87 von 5 Sternen
Freundlichkeit des Personals:	****	4.74 von 5 Sternen
Zutreffen der Beschreibung:	****	4.43 von 5 Sternen
Erwartungen erfüllt?	****	4.57 von 5 Sternen
Persönliches Engagement:	****	4.74 von 5 Sternen

Wichtige Hinweise

Beide Führungen müssen rechtzeitig gemeldet werden.

Leistungen inkl.

• Planung, Organisation und Durchführung Terminanfragen bei der Olympiaschanze und bei der Partnachklamm, Führung, Guiding komplett mit der Organisation und Durchführung. Preise auf Anfrage

Zusatzleistungen

• Flying Fox, Bustransfer und Einkehr in der Berghütte Auf Wunsch können wir gerne die Bustransfers und die Einkehr in die Berghütte für Sie planen. Zusätzlich: per Flying Fox von der Schanze nach unten - auf Anfrage möglich Preis: auf Anfrage

Hirschfeld und Heide GmbH & Co.KG, 99084 Erfurt, Regierungsstraße 70 | www.hirschfeld.de | Amtsgericht Jena HRB 111632 Dies ist eine Programm-Idee und kein verbindliches Angebot.



Event ohne Übernachtung



Olympiaskisprungschanze und Partnachklamm

Exklusive Führung auf die Olympiaskisprungschanze und Fackelwanderung durch die mystische Partnachklamm - ein absolutes Highlight

Wie Sie in 3 Schritten ein individuelles Angebot für diese Programm-Idee kostenfrei anfordern und offene Fragen klären können

www.hirschfeld.de - Paket-Nr. 0523895





