

# Hallo Liebe Jugendliche Bogensportler/innen

Vom 11.07.-14.07.2025 habt ihr die Chance an unseren 1. Jugendzeltlager in Hohegeiß teilzunehmen

Berechtigt sind alle interessierte von 12-17 Jahren (jüngere Jahrgänge nur mit vorheriger Rücksprache) vom Einsteiger bis Experte. Zusammen wollen wir euch dem Bogensport näher bringen, euch gegeben falls unter Anleitung zu verbessern aber vorwiegend gemeinsam Spaß haben.

## Zeitplan 11.07. Taq 1:

- Anreise 14:00-16:00 Uhr nach Ankunft Zeltaufbau
- 16:30 Uhr Vorstellung
- 17:00 Uhr erste Übungen auf dem Schießplatz
- 18:30 Uhr gemeinsames Abendessen
- 22:00 Uhr Nachtruhe

#### Zeitplan Tag 12.07. Tag 2:

- 9:00 Uhr Frühstück
- 10:00 Uhr Trainingseinheit auf dem Schießplatz
- 12:00 Uhr Mittag
- 14:00 Uhr 3D Parcoursbesuch
- 17:00 Uhr Rückblick
- 18:00 Uhr Grillabend
- 22:00 Uhr Nachtruhe

## Zeitplan 13.07. Tag 3:

- 9:00 Uhr Frühstück
- 10:00 Uhr Trainingseinheit auf dem Schießplatz
- 11:30 Uhr Mittag
- 13:00 Uhr 3D Parcoursbesuch
- 15:30 Uhr Rückblick
- 16:00 Uhr Abreise



-

Abweichungen vom Rahmenplan? wie schwimmen, spielen, wandern etc. alles ist möglich so lange es uns Spaß macht!

Anmeldung an: Mail <a href="mailto:holger.cassel@gmx.net">holger.cassel@gmx.net</a> oder per WhatsApp 015774049435 bis einschließlich 01.07.2025

Teilnehmerzahl ist begrenzt auf 15 Personen inclusive betreuende Personen

Was bringe ich mit;

- Wenn vorhanden eigenen Bogen etc.
- Zelt und alles andere was du zum wohl fühlen benötigst
- Festes Schuhwerk
- Ausreichende dem Wetter entsprechende Bekleidung



Wünschenswert sind Begleitpersonen, Eltern sowie sportliche Betreuer/innen

Der Kostenaufwand für die Verpflegung und Nutzungsaufwand beträgt für Alle Teilnehmer 35€ die vor Ort zu zahlen sind.

# Mit freundlichen Grüßen Holger Cassel

Sehr geehrte Damen und Herren	
Hiermit teilen wir/ich mit das unser/mein Kind teilnehmen darf	d am Jugendzeltlager vom 1113.07.2025
Unterschrift Erziehungsb	erechtigte
Wir sind vor Ort und nehmen teil ja/nei Wir sind unter Telefonnummer	
Fürsorgepflicht an	

