

Bitte zurücksenden:

per Post: DEVA e. V.
Dune 3, 33184 Altenbeken
per e-Mail: info@deva-institut.de



Deutsche Versuchs- und Prüf-Anstalt
für Jagd- und Sportwaffen e.V.

Anmeldung

Grundlehrgang „Laden und Wiederladen von Patronenhülsen“

Zu folgendem **Termin*** möchte ich mich anmelden:

28./29. März 2023	<input type="checkbox"/>	09./10. Mai 2023	<input type="checkbox"/>
27./28. Juni 2023	<input type="checkbox"/>	05./06. September 2023	<input type="checkbox"/>
07./08. November 2023	<input type="checkbox"/>		

Die **Unbedenklichkeitsbescheinigung** (§ 34 Abs. 2 der 1. Verordnung zum Sprengstoffgesetz)

füge ich bei habe ich beantragt

Zur Vorbereitung auf den Lehrgang dient unser **Wiederladebuch „Wiederladen, Vorbereitung und Praxis“, 6. Auflage** (€ 39,90 zzgl. Versandkosten). Das Wiederladebuch

liegt bereits vor bitte zusenden

Anmelderegularien:

Bitte senden Sie uns Ihre Unbedenklichkeitsbescheinigung im Original zu. Sobald uns diese vorliegt, werden Sie zum Lehrgang zugelassen und wir senden Ihnen die Rechnung über die Lehrgangsgebühren in Höhe von € 268,00 incl. 7 % MwSt. zu.

Nach Zahlungseingang erhalten Sie von uns die Zusage auf einen der Lehrgangsplätze, den Stundenplan sowie - falls bestellt - das Wiederladebuch zur Vorbereitung.

Sollten Sie am Lehrgang trotz Anmeldung nicht teilnehmen können, werden die Gebühren wie folgt erstattet:

- Absage bis 21 Tage vor Lehrgangsbeginn: Erstattung der Lehrgangsgebühr zu 100 %
- Absage bis 15 Tage vor Lehrgangsbeginn: Erstattung der Lehrgangsgebühr zu 50 %
- Absage von weniger als 14 Tagen vor Lehrgangsbeginn: keine Erstattung der Lehrgangsgebühr

Mit den von Ihnen zur Verfügung gestellten persönlichen Daten gehen wir laut DSGVO sehr sorgsam um. Detaillierte Hinweise finden Sie auf unserer Internetseite unter Datenschutz.

Name/Vorname

Straße/PLZ/Ort

Geburtsdatum/Geburtsort

Telefon/e-Mail

* = Bei einer zu geringen Teilnehmerzahl behalten wir uns vor, den Lehrgangstermin auf einen späteren Zeitpunkt zu verlegen oder abzusagen.

Datum/Unterschrift