

## LEHRGANGSÜBERSICHT

### Informationen zum Lehrgang

|   |  |
|---|--|
| Lehrgangszeichen                            | A211-2.2/25/108/543  |
| Titel                                       | <b>Die Physik des Segelns in Theorie und Praxis - Themenschwerpunkt mit Anwendungen für den Mathematikunterricht</b>   |
| Kurztitel                                   | Segeln   |
| Beschreibung                                | <p><b>Ziele und Inhalte:</b><br/>Physik im Alltag, Teambuilding und Gruppendynamik sind Aspekte, die in diesem Lehrgang Unterrichtskonzepte zum Fach Physik erlebbar machen. Zusätzlich bietet der Lehrgang Anreize, Klassenfahrten mit fachlichen Inhalten aus verschiedenen Fächern zu füllen. Dieser Lehrgang liefert Impulse für W- oder P-Seminare und zeigt Anwendungen für das Unterrichtsfach Mathematik auf.</p> <p><b>Hinweise:</b><br/>Der Lehrgang findet in Kooperation mit der Segelschule Rieden am Forggensee statt.<br/>Der Eigenbeitrag für Teilnehmerinnen und Teilnehmer staatlicher Schulen beträgt ca. 75 €. Teilnehmerinnen und Teilnehmer nicht-staatlicher Schulen nehmen bitte mit der Lehrgangsleitung gesondert Kontakt auf, es entstehen Kosten in Höhe von ca. 600 €. Es wird geraten, eine private Reiserücktrittsversicherung abzuschließen. Stornokosten gehen zu Ihren Lasten. Für Unterkunft und Verpflegung ist gesorgt.</p> |
| Anmeldeschluss                              | 04.05.2025   |
| Teilnehmerzahl                              | max. 16  |
| Schularten                                  | Realschule, Gymnasium, FOS/BOS   |
| Anbieter                                    | Akademie für Lehrerfortbildung und Personalführung<br>OE: 2.2<br>Kardinal-von-Waldburg-Str. 6-7, 89407 Dillingen a. d. Donau<br>Anbieterkategorie: Staatlich   |
| Ansprechpartner                             | Beate Landherr, StDin  |
| Zielgruppen,<br>Schulfächer,<br>Schlagworte | Physik, Fachlehrkräfte (FL gemäß QualVFL oder ZAPO-F),<br>Wissenschaftliche, fachliche, fachdidaktische und -methodische<br>Themen, Fortbildung, 1.1 Berufliche Kommunikation, 1.2 Kollegiale  |

### **Zusammenfassung der Veranstaltungstermine**

| Veranstaltungs-Nr. | Beginn (Uhrzeit)  | Ende (Uhrzeit)    | Format  |
|--------------------|-------------------|-------------------|---------|
| 108/543            | 25.06.25 10:00Uhr | 27.06.25 12:00Uhr | Präsenz |

Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

## **108/543 Die Physik des Segelns in Theorie und Praxis - Themenschwerpunkt mit Anwendungen für den Mathematikunterricht**

|                   |   |
|-------------------|---|
| Aktenzeichen      | A211-2.2/25/108/543   |
| Beginn/Ende       | 25.06.2025 10:00 Uhr<br>27.06.2025 12:00 Uhr  |
| Bemerkungen       |   |
| Format            | Präsenz   |
| Teilnehmerzahl    | max. 16   |
| Veranstaltungsort | Forggensee Yachtschule<br>Seestraße 10, 87669 Rieden/Dietringen   |
| Leitung           | Beate Landherr, StDin   |
| Kostenhinweis     | Siehe besondere Hinweise.   |
| Direktlink        | <a href="https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=365772">https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=365772</a> |