

LEHRGANGSÜBERSICHT

Informationen zum Lehrgang

Lehrgangszeichen A211-2.2/25/108/515

Titel **Grundlagenforschung am CERN**

Kurztitel Grundlagenforschung am CERN

Beschreibung **Ziele:**
Ziel des Lehrgangs ist das Kennenlernen der neuesten Forschungsergebnisse am CERN.

Inhalt:

Führungen durch das CERN und Vorträge über die Teilchenphysik und deren Anwendungen in der Astronomie und Medizin vermitteln einen tiefen Einblick in die Forschungstätigkeit an der weltweit größten Beschleunigeranlage.

Hinweise:

Nach Auskunft des CERN betragen die Kosten für den Lehrgang (inklusive Unterkunft und Verpflegung) ca. 550 €. Es werden von der Akademie (ALP) bei staatlich Teilnehmenden ca. 66 € pro Volltag übernommen. Reisekosten können nicht erstattet werden. Die Anreise nach Genf erfolgt individuell am Sonntag, 15.06.2025. Ankunft bitte bis spätestens 16:00 Uhr. Beginn des Programms um 17:00 Uhr. Die Unterbringung erfolgt entweder in einem Hotel in unmittelbarer Nähe zum CERN oder in einem der CERN-Hostels. Es wird geraten, eine private Reiserücktrittsversicherung abzuschließen. Stornokosten gehen zu Ihren Lasten. Nicht-staatlich Teilnehmende nehmen bitte mit der Lehrgangsleitung persönlichen Kontakt auf.

Kooperation mit dem CERN, Genf

Anmeldeschluss 27.04.2025

Teilnehmerzahl max. 20

Schularten Realschule, Gymnasium, FOS/BOS

Anbieter Akademie für Lehrerfortbildung und Personalführung
OE: 2.2
Kardinal-von-Waldburg-Str. 6-7, 89407 Dillingen a. d. Donau
Anbieterkategorie: Staatlich

Ansprechpartner Beate Landherr, StDin

Zielgruppen,
Schulfächer,
Schlagworte

Physik, Berufsoberschule, Fachoberschule, Fachlehrkräfte (FL gemäß QualVFL oder ZAPO-F), Wissenschaftliche, fachliche, fachdidaktische und -methodische Themen, Fortbildung, 1.4 Kontinuierliche Weiterentwicklung, Niveaustufe I/II

Zusammenfassung der Veranstaltungstermine

Veranstaltungs-Nr.	Beginn (Uhrzeit)	Ende (Uhrzeit)	Format
108/515	15.06.25 17:00Uhr	20.06.25 12:30Uhr	Präsenz

Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

108/515 Grundlagenforschung am CERN

Aktenzeichen	A211-2.2/25/108/515
Beginn/Ende	15.06.2025 17:00 Uhr 20.06.2025 12:30 Uhr
Bemerkungen	
Format	Präsenz
Teilnehmerzahl	max. 20
Veranstaltungsort	CERN IR-ECO-TSP Esplanade des Particules 1, 1217 Meyrin (Genf)
Leitung	Beate Landherr, StDin
Kostenhinweis	Für staatliche Lehrkräfte/Mitarbeiter fällt ein Eigenbeitrag von 190,00€ an. Für nicht-staatliche Lehrkräfte/Mitarbeiter fällt ein Eigenbeitrag von 520,00€ an.
Direktlink	https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=365812