



Matthias Ratering

Staatsangehörigkeit: italienisch | **Telefonnummer:** (+39) 0473237545 (Beruflich) |

E-Mail-Adresse: matthias.ratering@schule.suedtirol.it |

Adresse: Rennweg 3, 39012, Meran, Italien (Beruflich)

BERUFSERFAHRUNG

01/09/2024 – AKTUELL Meran, Italien

SCHULFÜHRUNGSKRAFT AN DER WIRTSCHAFTSFACHOBERSCHULE "FRANZ KAFKA" MERAN

01/09/2023 – 31/08/2024 Laas, Italien

SCHULFÜHRUNGSKRAFT AM SCHULSPRENGEL LAAS

01/09/2022 – 31/08/2023 Laas, Italien

DIREKTIONSAUFTRAG AM SCHULSPRENGEL LAAS

01/09/2017 – 31/08/2022 Bozen, Italien

ABKOMMANDIERTE LEHRPERSON - PÄDAGOGISCHE ABTEILUNG DER DEUTSCHEN BILDUNGSDIREKTION

Tätigkeitsfeld: Fachdidaktik der Mathematik und Physik für Mittelschule und Oberschule

2020 – 2022 Brixen, Italien

LEHRAUFTRAG "DIDAKTIK DER PHYSIK MIT BESONDERER BERÜCKSICHTIGUNG DER ALTERSSTUFE (0)-2-7 (LAB.)" FREIE UNIVERSITÄT BOZEN

2018 – 2021 Brixen, Italien

LEHRAUFTRAG "DIDAKTIK DER UNBELEBTEN NATUR (LABORATORIUM) 2" FREIE UNIVERSITÄT BOZEN

01/09/2007 – 31/08/2017 Meran, Italien

UNTERRICHT DER FÄCHER MATHEMATIK UND PHYSIK IN DER OBERSCHULE

07/2006 – 09/2006 Chicago, Vereinigten Staaten

MITARBEITER AM FERMILAB DEPARTMENT OF ENERGY

Forschung am Teilchenbeschleuniger Tevatron; Detektor CDF

ALLGEMEINE UND BERUFLICHE BILDUNG

2022 – 2023

AUSBILDUNGSLEHRGANG MIT PRAKTIKUM FÜR NEUE SCHULFÜHRUNGSKRÄFTE - TEIL DES WETTBEWERBSVERFAHREN FÜR DIE AUFNAHME VON SCHULFÜHRUNGSKRÄFTEN AN GRUND-, MITTEL- UND OBERSCHULEN STAATLICHER ART IN DER AUTONOMEN PROVINZ BOZEN

2020 – 2021 Linz, Österreich

HOCHSCHULLEHRGANG "FLEX-BASED LEARNING" (6 ECTS) Pädagogische Hochschule Oberösterreich

2017 – 2018 Bozen, Italien

SEMINARREIHE "QUALIFIZIERUNG VON TUTORINNEN UND TUTOREN" Deutsche Bildungsdirektion

2013 – 2014 Brixen, Italien

LEHRBEFÄHIGUNG FÜR MATHEMATIK UND PHYSIK - WETTBEWERBSKLASSE EX 49/A Universitärer Berufsbildungskurs an der Freien Universität Bozen

2011 – 2012 Meran, Italien

EUROPEAN COMPUTER DRIVING LICENCE (ECDL) Landesberufsschule "L. Zuegg"

2005 – 2007 Trient, Italien

STUDIUM DER THEORETISCHEN PHYSIK - LAUREA SPECIALISTICA IN FISICA TEORICA E COMPUTAZIONALE Universität von Trient.

2007 Genf, Schweiz

PRAKTIKUM AM CERN – FORSCHUNG AM TEILCHENBESCHLEUNIGER LHC; DETEKTOR CMS – VORTRAG: „TAU RECONSTRUCTION AT CMS“

2002 – 2005 Trient, Italien

PHYSIKSTUDIUM - LAUREA TRIENNALE IN FISICA Universität von Trient.

1997 – 2002 Meran, Italien

BESUCH DES REALGYMNASIUMS „A. EINSTEIN“

1989 – 1997 Algund, Italien

BESUCH DER GRUND- UND MITTELSCHULE

● **SPRACHKENNTNISSE**

Muttersprache(n): **DEUTSCH**

Weitere Sprache(n):

	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	Hören	Lesen	Zusammenhängendes Sprechen	An Gesprächen teilnehmen	
ENGLISCH	B2	B2	B1	B1	B2
ITALIENISCH	C1	C1	C1	C1	C1

Stufen: A1 und A2: Elementar; B1 und B2: Selbstständig; C1 und C2: Kompetent

● **ORGANISATORISCHE KOMPETENZEN**

Organisatorische Kompetenzen

Organisation von Lehrerfortbildungen
Koordinatorientätigkeit im Bereich Öffentlichkeitsarbeit
Organisation von Schulprojekten
Landeskoordination Physikolympiaden
Organisation von Tagungen

● **KOMMUNIKATIONSFÄHIGKEIT UND SOZIALKOMPETENZ**

Kommunikationsfähigkeit und Sozialkompetenz

Lehrtätigkeit an der Oberschule
Referententätigkeit in der Lehrerfortbildung
Coaching von Schülergruppen im Bereich Begabungs- und Begabtenförderung
Beratung von Lehrpersonen