

Lebenslauf

Dirk Müller

am 19. September 1969
in Mittelreidenbach geboren

48G, Block 1, The Merton
38 New Praya
Kennedytown
Hongkong

Tel.: (+852) 95804171
E-Mail: dmueller@gsis.edu.hk
Konfession: römisch-katholisch
Staatsangehörigkeit: deutsch



Schulischer Werdegang

1976 - 1980	Grundschule Reidenbachtal, Mittelreidenbach
1980 - 1989	Gönnenbach-Gymnasium, Idar-Oberstein
1989 - 1995	Studium der Physik (Diplom) und Politik an der Universität Mainz
1993 - 1997	Zusätzlich: Mathematik und Physik (Lehramt); Germanistik, Philosophie, Kunstgeschichte, Romanistik

Universitätsprüfungen

1991	Vordiplom Physik (inklusive einer Prüfung in Chemie)
1995	Zwischenprüfung Mathematik
1997	Erstes Staatsexamen für das Lehramt an Gymnasien Fächer: Mathematik, Physik
1998	Erweiterungsprüfung Sozialkunde

Referendariat

August 1998 bis Juli 2000	Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Gymnasien, Mainz Fächer: Mathematik und Physik
---------------------------	---

Wehrdienst

Juli 1997 bis April 1998	Grundwehrdienst in Idar-Oberstein
--------------------------	-----------------------------------

Auslandsstudien

Sept. 1991 bis April 1992	Studium an der Universität in Glasgow (Schottland) im Rahmen des Erasmusprogrammes (Fächer: Physik, Mathematik und Philosophie)
---------------------------	---

Bisherige schulische Tätigkeiten

August 2000 bis Juli 2001	Deutsche Schule Barcelona
August 2001 bis Juli 2005	Gauß-Gymnasium Worms
August 2003	Ernennung zum Studienrat auf Lebenszeit
seit Juli 2005	German-Swiss International School Hongkong

Bisherige Funktionen und Leistungen

Oberstufenkoordinator in Hongkong (seit 2008)

Fachleiter Mathematik in Hongkong (seit 2005)

Fachleiter Politik / Wirtschaft in Hongkong (seit 2005)

Initiator und Leiter des Pilotprojekts „Netbook-Klasse“ in Hongkong (seit 2009)

Initiator und Hauptorganisator des Schulaustausch-Programms „Mathecamp“ (seit 2006, mit Shanghai)

Initiator und Organisator der Mathematik-Refo im November 2009 in Hongkong (Netzwerkbildung für die Region Südost-Asien)

Initiator und Leiter der Gruppe „Methodentraining“ in Hongkong (2005 – 2007)

Organisator der Gruppe „Methodentraining in der Obersufe“ in Worms (2003 – 2005)

Leiter einer schulübergreifenden Fortbildungsreihe zum Computereinsatz im Physikunterricht (2002)

Gewinner des 1. Preises des Wettbewerbs „Unterricht innovativ 2008“ in Berlin mit dem fächerübergreifenden Projekt „Politik gestalten“

Besondere Kenntnisse / Hobbies

Englisch (fließend in Wort und Schrift), Spanisch (sehr gut)

Französisch, Italienisch, Kantonesisch (Grundkenntnisse)

Asiatische Sprachen, Leiter einer Philosophie/Theologie -AG

Theater, Literatur, Reisen, Kino, Philosophie, Fußball, Wandern

