

Zu meiner Person

Benjamin Koch

Max von Laue Str. 1
Institut für Theoretische Physik
Johann Wolfgang Goethe Universität
60438 Frankfurt
Deutschland

Tel.: ++49(0)69 798-47836
Fax: ++49(0)69 798-47875

geboren am 18.09.1976
verheiratet

Doktor der Physik



Frankfurt, 6. Juni 2007

Benjamin Koch

Ausbildungs Hintergrund

Mai 2007	Verteidigung der Doktorarbeit Titel: „Black Holes and Graviational Radiation in Models with Large Extra Dimensions“
Februar 2004 – Mai 2007	Promotion Institut für theoretische Physik Johann Wolfgang Goethe Universität Frankfurt am Main, Deutschland
Juli 2002 – Juli 2003	Diplomarbeit Werner Heisenberg Institut für Physik München, Deutschland Titel: „Berechnung von Einschleifen Korrekturen zur Tiefinelastischen Neutrino Nukleon Streuung im Minimalen Supersymmetrischen Standardmodell“
Oktober 1997 – Juli 2003	Studium der Physik Technische Universität München, Deutschland
Januar 2001– Juni 2001	Auslandssemester Universidad de Complutense Madrid, Spanien
September 1987 – Juni 1996	Gymnasium bis zum Abitur Theodor Heuss Gymnasium Nördlingen, Deutschland
September 1983 – Juni 1997	Grundschule Baldingen, Deutschland

Berufliche Tätigkeit

- Oktober 2006 – Februar 2007 Übungsgruppenleiter
Elektrodynamik I
Institut für theoretische Physik
Johann Wolfgang Goethe Universität
Frankfurt am Main, Deutschland
- März 2006 – Juni 2006 Übungsgruppenleiter
Quantenmechanik II
Institut für theoretische Physik
Johann Wolfgang Goethe Universität
Frankfurt am Main, Deutschland
- Oktober 2005 – Februar 2006 Übungsgruppenleiter
Quantenmechanik I
Institut für theoretische Physik
Johann Wolfgang Goethe Universität
Frankfurt am Main, Deutschland
- März 2005 – Juni 2005 Übungsgruppenleiter
Elektrodynamik II
Institut für theoretische Physik
Johann Wolfgang Goethe Universität
Frankfurt am Main, Deutschland
- Oktober 2004 – Februar 2005 Übungsgruppenleiter
Theoretische Mechanik II
Institut für theoretische Physik
Johann Wolfgang Goethe Universität
Frankfurt am Main, Deutschland
- März 2004 – Juni 2004 Übungsgruppenleiter
Theoretische Mechanik I
Institut für theoretische Physik
Johann Wolfgang Goethe Universität
Frankfurt am Main, Deutschland
- Juli 2001 – Oktober 2001 Praktikum
**Programmierung einer Simulation für
einen Wasser Cherenkov Detektor**
Max Planck Institut für Physik
München, Deutschland
- Juli 1996 – Juli 1997 Zivildienst
Betreuung von psychisch Kranken
Betreutes Wohnen der Lebenshilfe
Nördlingen, Germany

Sonstige Kenntnisse

Fremdsprachen	Englisch (sehr gut) Spanisch (gut) Latein (großes Latinum)
Programmiersprachen	C++, Fortran, Perl, Html, Latex und Mathematica
Betriebssysteme	Mac OS X, Linux und Windows
Führerschein	PKW

Mitgliedschaften und Freizeitinteressen

Baobab Benin
TSG Sulzbach, TSV Nördlingen
Globalance

Geräteturnen (Deutscher Meister im Achtkampf)
Zeichnen
Reisen

Frankfurt, 29. März 2007

Benjamin Koch