

Prof. Dr. Jan-Peter Meyn

Universität Erlangen-Nürnberg
Physikalisches Institut - Didaktik
Staudtstraße 7
91058 Erlangen
Telefon: 09131 852 8361
jan-peter.meyn@physik.uni-erlangen.de

Jahrgang 1967

Abitur 1986

Studium Oktober 1986 bis Februar 1992: Studium der Physik an der Universität Hamburg mit Schwerpunkten in Mineralogie, Astronomie und Laserphysik. Diplomarbeit über „Charakterisierung von V^{4+} -Zentren in Oxidkristallen“.

Promotion Februar 1992 bis Oktober 1994: bei Prof. Dr. Günter Huber, Universität Hamburg. Dissertation über „Lanthan Scandium Borat – Ein neues Material für miniaturisierte Festkörperlaser“. Nach der Promotion Betreuung eines Forschungsprojektes über kompakte Laserquellen im sichtbaren Spektralbereich für Display-Anwendungen.

Postdoc Juni 1995 bis September 1996: Stipendiat der Deutschen Forschungsgemeinschaft an der Stanford University, CA, U.S.A., bei Prof. Dr. M. M. Fejer.

Wissenschaftliche Qualifizierung als Hochschulassistent C1 für Physik an der Universität Kaiserslautern von Oktober 1996 - Juli 2003.

Habilitation Dezember 2002, für Experimentalphysik.

Schuldienst 1.8.2003 – 31.7.2005 Lehrer für Physik und Mathematik am Heinrich-Heine-Gymnasium Kaiserslautern.

Professor für Didaktik der Physik (W2) an der FAU Erlangen-Nürnberg seit 1.9.2005.

Ruf auf W3-Professur für Physik und ihre Didaktik an der Universität zu Köln, Dezember 2006 (abgelehnt).