

Lebenslauf: Beruflicher Werdegang von Dr. Pablo Alemany

www.pabloalemany.eu

05.2021 - aktuell	Selbständiger Raja-Yoga- und Meditations- Instruktor für die eigene spontane Selbstheilung. Buchautor (zum Thema Spiritualität und Physik).
01.02.2019- 04.2021	Anstellung beim Kailash-Institut für tibetische Medizin GmbH, Freiburg.
06.2015 - 01.02.2019	Buchautor mit Schwerpunkt-Thematik: Theoretische Physik, Spiritualität und menschliches Bewußtseins. Ausbildung in Webdesign und Netzwerkadministration. Mitarbeiter der Anahata-Stiftung. Begleiter spiritueller Heilung durch Selbstsatsang.
10.2005 – 06.2014	Referent des <i>Betterworld e.V.</i> : Vorträge, Seminare, in Deutschland, Finnland (93 Male), Ukraine (5), Weißrussland (7), und Spanien (33).
1999-2009	Meditationslehrer, Buchautor und Yogaausbildung mit Aufenthalt in einem Ashram in Indien.
1996-1998	Gastwissenschaftler in der Abteilung Theoretische-Polymerphysik, Universität Freiburg
1995	Promotion zum Dr. der Physik am Instituto Balseiro, Centro Atómico Bariloche und der Universidad Nacional de Cuyo, Argentinien. Thema: „ <i>Entwicklungen in Stochastischen Prozessen an Modellen von Diffusion kontrollierten Reaktionen und Polymer-Physik.</i> “
1993-1994	Anstellung als Professor's assistant am Instituto Balseiro, Centro Atómico Bariloche, Argentinien: Vorlesungen über Statistische Mechanik. Wissenschaftliche Forschung und weitere Entwicklung der Doktorarbeit. Dazwischen: Dez. 1993-Jan.1994 Gastwissenschaftler an der Universität Freiburg. Jul. 1994-Aug.1994 Gastwissenschaftler an der Universität Freiburg: Forschung in Stochastischer-Prozesse im Reaktion-Diffusion, Polymerphysik und Random-Walks Modellen. Theorie und Computer-Simulation.
Aug.1990- Dez.1992	Doktoral-Stipendiat des Deutschen-Akademischen-Austauschdienstes (DAAD), Deutschland Im Rahmen des DAAD-Stipendiums: Aug.-Dez.1990: Sprachkurs im Goethe-Institut - Freiburg Jan.-April.1991: Gastwissenschaftler an der Universität Bayreuth: Abteilung Festkörperphysik. Mai.-Dez. 1992: Gastwissenschaftler an der Universität Freiburg: Abteilung Theoretische Polymerphysik.
1988-1995	Doktoral-Stipendiat des Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) von Argentinien am Instituto Balseiro, Centro Atómico Bariloche. " <i>Reacciones limitadas por difusión de coagulación y aniquilación modeladas como CTRW</i> ", 1995.
1984-1988	Physikstudium: Stipendiat der <i>Comisión Nacional de Energía Atómica</i> am <i>Centro Atómico Bariloche</i> und Instituto Balseiro in Bariloche, Argentinien. Dez.1988: Physik-Diplom: „ <i>Licenciado universitario en Física</i> “ (Tesis: " <i>El problema de difusión en Medios Desordenados mediante el Formalismo de la Matriz Resolvente</i> "), Instituto Balseiro. Fortsetzung als Promotionarbeit: " <i>Movimiento Browniano Generalizado</i> ", Beca iniciación CONICET (1989-90), Centro Atomico Bariloche, Argentina.
1986	Psychologiestudium. Buchautor. Sep.-Okt.1986: Deutsch-Sprachkurs in Freiburg, Deutschland.
01.1979- 07.1984	Physikstudium: an der Universidad Nacional de Tucumán, Argentinien. 06.1984: Diplom „ <i>Bachiller Universitario en Física</i> “.
01.1973- 12.1978	Technischen-Sekundarschule: <i>Instituto Técnico de la Universidad Nacional de Tucumán</i> . 12.1978: Diplom „ <i>Técnico Mecánico y Electricista</i> “. (Techniker in Mechanik und Elektrizität: Elektriker-Installateur).