

Curriculum Vitae

Persönliche Daten

Karl Eugen Meitz, Dipl.-Ing. Dr. techn.
geboren am 04.11.1967 in Graz

Ausbildung

- Seit 2008 **Advanced Pranic Healing, Energetic Feng Shui, Energetic Self-Defence for Home and Office, Pranic Psychotherapy, Kriyashakti, Spiritual Business Management, Master Course Tarot**
- 2008 – 2012 **Ausbildung zum Fedelnkrais-Practitioner, Istituto Fedelnkrais Milano**
- 2001 - 2003 **St. Gallen Executive Management & Management Programme**
- 1994 - 1999 **Doktoratsstudium Maschinenbau, TU-Graz**
- Dissertation „Ein neues Meßgerät zur kombinierten statischen und dynamischen Geometrieanalyse unkonventioneller Werkzeugmaschinenstrukturen“
- 1992 - 1993 **Erasmus-Stipendium, Politecnico di Milano**
- Diplomarbeit „Project of a Telerobot for Space“ im Rahmen eines Projektes der ESA
- 1986 - 1994 **Maschinenbaustudium, TU-Graz**
- Studienzweig Verbrennungskraftmaschinen und Fahrzeugbau

Berufserfahrung

- Seit 2005 **Selbständiger Unternehmensberater**
- Beratung von Unternehmen an der Schnittstelle zwischen Technologie und Markt, Strategisches Marketing und Marktforschung, Neupositionierung von Unternehmen, Begleitung von M&A Projekten, Kundenzufriedenheitsanalyse, Öffnung neuer Märkte, Innovation
 - Prosperitätssteigerung mit Energetic Feng Shui, Turnaround-Support, Stressreduktion, Energetic-Decision-Support, Energetic Pricing, Energetic-Project-Support, Kriyashakti
- 2006 – 2012 **Founding Member bei RedCat Devices Srl, Milano, (Radiation Hard Memories for Space)**
- Leitung Marketing und Vertrieb
- 2000 - 2004 **Assistent des Produktionsvorstandes, Koenig & Bauer AG, Würzburg**
- Leitung und Entwicklung strategischer Unternehmensprojekte (Strategieentwicklung, Revitalisierungsprojekte, Wissensmanagement, Durchlaufzeitenreduzierung, industrielles Struktur- und Geschäftskonzept, Werksleiterprinzip zur dezentralen Fertigung)
 - Konzeption, Kommunikation und Begleitung eines umfassenden Restrukturierungsprogramms zur Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit
 - Interne und externe Unternehmenskommunikation (u.a. Change Management, fraktale Strukturen, ganzheitliche Produktion, Unterstützung von Investor Relations)
- 1995 - 1999 **Universitätsassistent am Institut für Fertigungstechnik der TU-Graz**
- Forschung und Entwicklung auf dem Gebiet dynamischer Messungen von Werkzeugmaschinen mit ETH-Zürich und TU-Tampere
 - Durchführung von Lehrveranstaltungen, Betreuung von Gastprofessoren und -studenten, Leitung von Diplomarbeiten, Publikationen und Präsentationen im Europäischen Raum
 - Leitung der Institutswerkstätten für Holz- und Metallbearbeitung mit 6 Mitarbeitern
 - Komplette Projektabwicklung und Consulting für AVL-List, AT&S, Dr. Johannes Heidenhain GmbH, Maschinenfabrik Andritz, Siemens SGP, Steyr-Fahrzeugtechnik, Carl Zeiss AG
- 1992 - 1993 **Projektarbeiten am Laboratorio Intersezionale di Robotica, Politecnico di Milano**
- Simulation von Robotereinsätzen für die Europäische Raumstation, Telechirurgie

Sprachen

Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Russisch (Grundkenntnisse)

Interessen

Violine, Mitglied „Camerata de’Bardi“ Pavia, Konzerte in Arco, Milano, Pavia, Punta Ala, Roma