

# Curriculum Vitae

## Dati Personali

Karl Eugen Meitz, Dipl.-Ing. Dr. techn.  
nato il 04.11.1967 a Graz

## Formazione

- Dal 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 **Formazione Metodo Feldenkrais, Istituto Feldenkrais Milano**
- 2001 - 2003 **St. Gallen Executive Management & Management Programme**
- 1994 - 1999 **Dottorato di Ricerca, Ingegneria Meccanica, TU-Graz**
- Dissertazione su analisi geometrica statica e dinamica di macchine utensili non-convenzionali
- 1992 - 1993 **Programma Erasmus, Politecnico di Milano**
- Tesi „Project of a Telerobot for Space“ nel quadro di un progetto della European Space Agency
- 1986 - 1994 **Ingegneria Meccanica, TU-Graz**
- Motori a combustione interna e costruzione di veicoli

## Esperienza Professionale

- Dal 2005 **Consulente Aziendale**
- Consulenza per aziende all'interfaccia tra tecnologia e mercato, marketing strategico, riposizionamento di aziende, supporto di progetti M&A, customer satisfaction, apertura di nuovi mercati, innovazione
  - Aumento della prosperità con Energetic Feng Shui, Riduzione di stress, supporto energetico per progetti speciali, Turnaround aziendale, Pricing, Decision-Support, Kriyashakti
- 2006 – 2012 **Founding Member di RedCat Devices Srl Milano, (Radiation Hard Memories for Space)**
- Head of Marketing and Sales
- 2000 - 2004 **Assistente del Chief Operating Officer, Koenig & Bauer AG, Würzburg**
- Gestione di progetti aziendali strategici (analisi, sviluppo di strategie, progetti di rivitalizzazione, gestione delle conoscenze, riduzione dei tempi di esecuzione)
  - Concetto, comunicazione e accompagnamento di ristrutturazione completa per aumentare la competitività
  - Comunicazioni aziendali interne ed esterne (compresa la gestione del cambiamento, strutture frattali, produzione olistica, supporto alle relazioni con gli investitori)
- 1995 - 1999 **Assistente universitario, Istituto di Ingegneria di Produzione, TU-Graz**
- Ricerca e sviluppo nel campo delle misure dinamiche delle macchine utensili in cooperazione con ETH-Zurich e TU-Tampere
  - Conduzione di corsi, supervisione di professori e studenti in visita, supervisione di tesi, pubblicazioni e presentazioni in ambito europeo
  - Gestione delle officine dell'istituto per la lavorazione dei metalli e del legno con 6 dipendenti
  - Gestione progetti e Consulenza per AVL-List, AT&S, Dr. Johannes Heidenhain GmbH, Maschinenfabrik Andritz, Siemens SGP, Steyr-Fahrzeugtechnik, Carl Zeiss AG
- 1992 - 1993 **Progetti, Laboratorio Intersezionale di Robotica, Politecnico di Milano**
- Simulazione di applicazioni di robot per la stazione spaziale europea, telechirurgia

## Lingue

**Tedesco, Inglese, Italiano, Francese, Spagnolo, Russo (conoscenza basica)**

## Interessi

**Violino, socio dell'orchestra „Camerata de'Bardi“ Pavia, concerti a Arco, Milano, Pavia, Punta Ala, Roma**