

## **Mag. Franz Ch. Brocza, MSc, PMP**

Geb. am: 21.06.1966  
Wohnhaft in: Kornblumenweg 34, 1220 Wien  
Mobil: 0664 44 52 841  
Email: franz.brocza@gmail.com



### **Ausbildungen:**

1980 – 1885	Handelsakademie (St. Pölten)
1986 – 1993	Studium der Betriebswirtschaftslehre an der WU Wien (Schwerpunkte Marketing und Wirtschaftsinformatik)
1998 – 2001	Therapeutische Ausbildungen (Core Dynamik) bei Dr. B. Mack, H. Volk v. Bialy und D. Müller
2002, 2004	Systemische Beratung Teil 1 und 2 (Fritz Simon)
2013 – 2016	Masterstudium Wirtschaftspädagogik an der WU Wien

Div. Weiterbildungen in den Bereichen Prozess- und Projektmanagement, Organisationsentwicklung, Personalentwicklung, Coaching etc.

### **Zertifikate:**

PMI PMP  
ITIL-Foundation  
Prozessmanagement (Zertifikat abgelaufen)  
SAFe 4.0 Agilist

### **Sprachen:**

Deutsch (Muttersprache)  
Englisch (verhandlungssicher)

**Berufserfahrung:**

- 1988 – 1993     Selbständiger Trainer in den Bereichen Standardsoftware und Projektmanagement
- 1989 – 1992     Tutor für das Institut für Absatzwirtschaft
- 06 – 11/1993    Anstellung bei Fa. Ecodata  
Projektleiter für Softwareeinführung in East Central Europe für internationale Konzerne
- seit 12/1993    Anstellung bei DXC Technology Austria (vorm. CSC Austria)  
Leitung von internationalen Strategie- und Softwareentwicklungsprojekten  
Krisenmanagement in internationalen Großprojekten  
Entwicklung und Coaching von IT-Vorgehensmodellen  
Leiter eines SAP-Teams  
Leiter der CSC Projektleiterausbildung  
Leiter Delivery Assurance (Review, Coaching von Projekten)  
Qualitätsbeauftragter der obersten Leitung  
(Verantwortlich für die ISO-Zertifizierungen in Österreich)
- 2004 – 2006    Lektor an der SAP Business School  
Seminar „Risk Management“
- Seit 10/2010    Lektor an der FH des BFI Wien  
Seminar „Project Execution & Close Down“  
Vorträge in div. anderen Lehrveranstaltungen

**Projektbeispiele:**

Business Process Reengineering und Einführung eines SAP-Systems für ein global tätiges Chemieunternehmen

Entwicklung und Implementierung eines Geschäftsmodells für ein Technologieunternehmen

Implementierung einer Flottenkartenlösung auf Basis Java für einen internationalen Dienstleistungsanbieter

Einführung von ServiceNow für ein Industrieunternehmen