



## AUSBILDUNG UND BERUF

- **1983**  
Lehrabschluss zum Mechaniker, Vorarlberg
- **1983 – 1988**  
HTL Vorarlberg
- **1993**  
Abschluss Informatik-Studium an der TU Wien  
Spezialisierung: Sicherheit in verteilten Systemen
- **1997**  
Promotion an der TU Wien im Fachbereich IT-Security  
Dissertationsthema: Predicting development cost of security in distributed systems
- **1998**  
Verleihung der Berufsbefugnis IT-Ziviltechniker im Fachbereich Informatik durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit

## EHRENAMTLICHE FUNKTIONEN

- **2002 – 2012**  
Vorsitzender der Bundesfachgruppe für IT der Bundeskammer der Arch+Ing
- **seit 2003**  
E-Government-Beauftragter der Bundeskonferenz „Die Freien Berufe Österreichs“
- **seit 2004**  
Mitglied der Plattform Digitales Österreich im Bundeskanzleramt
- **2011 – 2012**  
Rechnungsprüfer der Kammer der Architekten und Ingenieure
- **seit 2011**  
Mitglied des Zertifizierungskomitees zur ISO 27000 in der Österreichischen Computergesellschaft
- **seit 2012**  
Mitglied des „Executive Board Unternehmensserviceportal“ im Bundesministerium für Finanzen
- **seit 2012**  
stv. Vorsitzender der Bundesfachgruppe für IT der Bundeskammer der Arch+Ing

- **1998**  
Unternehmensgründung als Zivilingenieurbüro
- **2002 – 2003**  
Universitätslektor an der Universität Wien
- **2003**  
Überführung des Zivilingenieurbüros in eine staatlich befugte und beeidete Ziviltechnikergesellschaft für Informationstechnologie mit Hauptsitz in Wien
- **2003 – 2013**  
Aufbau des österreichischen Marktes
- **2004**  
Zulassung Gerichtssachverständiger
- **2006**  
Zweigniederlassung Niederösterreich
- **2011**  
Zweigniederlassung Vorarlberg

Es sind vor allem Kunden von Leitbetrieben und aus dem öffentlichen Sektor, die von der tiefen Expertise des ZTP-Teams profitieren. Zehn ausgewiesene IT-Spezialisten um den Gründer und Geschäftsführer Dr. Wolfgang Prentner stehen mit ihrer langjährigen Erfahrung in allen kritischen IT-Themen für Österreichs führende IT-Ziviltechnikergesellschaft. Kundennähe und Einsatzschnelligkeit gewährleisten die mittlerweile drei ZTP-Standorte in Wien, NÖ und Vorarlberg.

- **2016**  
Internationalisierung des markenrechtlich geschützten Produktes „Internet-Sicherheitsgurt“ und Aufnahme der Geschäftstätigkeit im deutschsprachigen Ausland

