



## **Torsten Reinhard**

*Daglfingerstr.82  
81929 München  
0172 / 580 1660  
email@torstenreinhard.de*

---

### **P E R S Ö N L I C H E   A N G A B E N**

**Geburtsdatum:** **29. Februar 1972**

**Geburtsort:** **61169 Friedberg / Hessen**

**Familienstand:** **ledig**

---

### **A U S B I L D U N G**

**Fachhochschule für Technik, 70771 Esslingen** *1995 bis 1997*  
Aufbaustudium Maschinenbau / Informatik (MA)  
Erfolgreich abgeschlossen mit Dipl.Ing (FH)

**FlaRakGrp 42, 61137 Schöneck** *1994 bis 1995*  
Grundwehrdienst in der Waffensysteminstandsetzung

**Berufsakademie, 68163 Mannheim** *1991 bis 1994*  
Studium Maschinenbau, Fachrichtung Konstruktion  
Erfolgreich abgeschlossen mit Dipl.Ing (BA)

**Gymnasium / Abitur** *1988 bis 1991*  
Augustiner-Schule , 61169 Friedberg

**Gymnasium** *1982 bis 1988*  
Augustiner-Schule , 61169 Friedberg

**Grundschule** *1978 bis 1982*  
Adolf-Reichwein-Schule, 61169 Friedberg

---

### **S P R A C H K E N N T N I S S E**

<b>Englisch</b>	<b>(Schule)</b>	<i>8 Jahre</i>
<b>Französisch</b>	<b>(Schule)</b>	<i>6 Jahre</i>
<b>Spanisch</b>	<b>(Schule)</b>	<i>1 Jahr</i>

---

### **P E R S Ö N L I C H E   I N T E R E S S E N**

#### **Hobbies und Sport:**

Computer, RC-Modellbau.

Handball, Badminton, Skifahren, sowie alle Ausdauersportarten Inline-Skaten, Bike, Running mit Wettkampfteilnahme (Stadt- und Marathonläufe)

---

## S T U D I E N - U N D D I P L O M A R B E I T E N

**Ingenieurbüro Letters GmbH, 70771 Leinfelden** 1997

Diplomarbeit: Konzeption und Realisierung eines C++ Klassen-Generators mit Anbindung an relationale Datenbanken, ausgehend von einem Objektmodell (der statisch fachlichen Schicht) mit „RATIONAL Rose“ und der integrierten Skript-Sprache.

**Fachhochschule für Technik, Esslingen** 1996

Studienarbeit: Entwicklung eines C-Programms zur grafischen Darstellung und Auswertung von Meßwertergebnissen.  
Gruppenarbeit.

**ITT Automotive Europe GmbH, 60488 Frankfurt / M.** 1994

Diplomarbeit: Optimierung von Materialflußabläufen in einem ABS-Montage-werk im Bereich Verpackung / Versandvorbereitung mit möglicher Nutzung der Zwischenlagerung im Hochraumlager

**Berufsakademie Mannheim** 1994

Studienarbeit: Simulation von (elektro-)pneumatischen Schaltplänen mit ASKSIM (Festo Didactic) und AutoSketch

**Berufsakademie Mannheim** 1993

Studienarbeit: Erstellung einer Bauteilebibliothek der Steuerungstechnik mit Turbo Pascal 6.0

---

## B E R U F S E R F A H R U N G , P R A X I S

**Selbständig (IT-Consulting, Software Beratung+Schulung seit 10/2003**

**plenum Systems GmbH** seit 2001

**IBL Ingenieurbüro Letters GmbH (Verkauf 2001)** seit 1/98

OO Software-Entwickler und Architekt, seit 2000

SeniorBerater

**RIB Bausoftware, Stuttgart, 70567 Stuttgart** 10/97 bis 12/97

OO Software Entwickler

**Ingenieurbüro FRITZ+Partner, 70771 Echterdingen** 1995 bis 1997

studienbegleitende Tätigkeit als Projekt ingenieur

**ITT Automotive Europe GmbH, 60488 Frankfurt / M.** 1991 bis 1994

praktische Ausbildung in mehreren Abteilungen

---

## E D V - K E N N T N I S S E

s. Profil Torsten Reinhard