



**Berufsausbildung**

**von - bis**

1979-1985  
1985-1987

**Ausbildung**

Diplomchemie  
Promotion

**in**

Uni Würzburg  
Institut für  
Physik. Chemie  
Würzburg

**Abschluß**

Dipl. Chemiker  
Dr.rer.nat

**Berufserfahrung**

**von - bis**

1987-1989

**als**

Assistent der GL

**bei Unternehmen**

Karl Joh Gummiwarenfabrik  
GmbH

**Ort / Branche / Schwerpunkte**

Gelnhausen/Elastomerverarbeitung  
verantwortl. für 5 europ. Standorte Q1  
Award-FORD  
Gelnhausen, verantwortl. für 5 europ.  
Werke  
Gelnhausen/PPS/BDE -Einführung

1989-1992

Leiter Qualitätssicherung

Karl Joh Gummiwarenfabrik  
GmbH

1992-1993

Leiter Arbeitsvorbereitung

Karl Joh Gummiwarenfabrik  
GmbH

1993-1994

Leiter Produktionsplanung & Steuerung

Vorwerk & Sohn GmbH & Co KG

Wuppertal, verantwortl. für 6 europ.  
Standorte

Seit 3'1994

Unternehmensberater für Qualitäts- und  
Umweltmanagement

Selbständig

Gelnhausen, seit 1997 in Kraubath (A)

**spezielle Erfahrungen im Qualitätsmanagement/Umweltmanagement**

**von - bis**

1989-1992

**als**

Leiter Qualitätssicherung

**bei Unternehmen**

Karl Joh Gummiwarenfabrik  
GmbH

**Ort / Branche**

Gelnhausen, verantwortl. für 5 europ.  
Werke

Seit 3'1994

Unternehmensberater für Qualitäts- und  
Umweltmanagement

Selbständig

Gelnhausen, seit 1997 in Kraubath (A)

1989-1992

Umweltbeauftragter

Karl Joh Gummiwarenfabrik  
GmbH

Gelnhausen

Seit 3'2000

Umweltreferent

Gemeinde Kraubath

8714 Kraubath (A)



**spezielle Ausbildung im Qualitätsmanagement/Umweltmanagement**

<b>seit</b>	<b>als</b>	<b>bei Institution</b>
10'1996	Q-Manager, QM-Fachauditor	TÜV Akademie Rheinland
01'1997	Umweltbetriebsprüfer	Techn. Akademie Esslingen
03'2001	QM-Auditor nach EOQ Richtlinie	TÜV Akademie Rheinland
07'2001	VDA 6.1 Auditor, VDA 6.2 Auditor	DGQ
	Requalifikation zum VDA 6.1 Auditor, VDA 6.2 Auditor	DGQ
05'2004	TS 16949 Auditor	VDA-QMC
12'2005	Requalifikation VDA 6.1 Auditor	VDA-QMC
12'2010		

**spezifisches Know Ho**

Automobilforderungen

Freier QM/UM Auditor für die  
Zertifizierungsgesellschaft:

[DEKRA Certification GmbH](#)

TS 16949, Herstellerspezifische  
Zusatzforderungen

**Scopes:** Maschinenbau  
Metallverarbeitung  
EDV  
Gummi- /Kunststoff  
Chemie  
Verpackung -Papier  
Ausbildung