

Dr. Josef Haas

Dipl.-Chem. Dr. rer. nat. / Managementberater
*1958



Schwerpunkte auf einen Blick:

Qualitätsmanagement
Arbeits- und Gesundheitsschutz
Umweltschutz

Ausbildung

- Dipl.-Chem. Dr. rer. nat. (Max-Planck-Institut für Kohleforschung, Mülheim/Ruhr / Universität Kaiserslautern)
- Qualitätsmanagementbeauftragter (TÜV)
- Qualitätsauditor (TÜV)
- Projektmanager (Gesellschaft für Angewandte Wissenschaften Bonn)
- Trainer (Gesellschaft für Angewandte Wissenschaften Bonn / TÜV Köln)

Berufserfahrung:

- Seit 03/2003 selbstständiger Managementberater & Trainer
- 2002 concert Unternehmensberatung Düsseldorf, Niederlassung Bonn
- 2000 – 2002 Managementberater, TÜV Rheinland Berlin-Brandenburg
- 1999 – 2000 Fortbildung Projektmanagement, GAW Bonn
- 1998 Tonaco Industrielle Reinigungsmittel, Dernbach bei Dierdorf
- 1991 – 1998 Mekorin Chemie Wasserkonditionierung u. Anlagen, Lütz/Mosel
- 1987 – 1991 Max-Planck-Institut für Kohleforschung, Mülheim/Ruhr

Tätigkeitsschwerpunkte:

Seminare

Qualitätsmanagement
Arbeits- und Gesundheitsschutz
Umweltschutz

Consulting

Qualitätsmanagement nach DIN EN ISO
9000:2000
Medizinproduktenorm ISO 13485
Arbeits- und Gesundheitsschutz

Tätigkeiten als Trainer und Berater: (ausgewählte Projekte)

2000 – 2002: Mitarbeiter bei der Unternehmensberatung des TÜV Rheinland-Brandenburg e.V., den TÜV Management Systems GmbH. Beratung diverser Unternehmen unterschiedlicher Branchen

2002: Steuerung und Koordination von 5 Projektteams á 5 Personen zur Reintegration arbeitsloser Akademiker in das Berufsleben, davon 2 Teams bei der deutschen Ausgleichsbank (heute: KfW) in Bonn Bad Godesberg. Im Auftrag der Gesellschaft für Angewandte Wissenschaften Bonn

2002 – 2004: Opfermann Arzneimittel GmbH Wiehl (Rottapharm Gruppe Italien). 160 Mitarbeiter. Projekt zur Optimierung der Unternehmensprozesse und Aufbau eines QM-Systems nach DIN EN ISO 9000:2000 / DIN EN ISO 13485 (www.opfermann.com)

2003 – 2004: Greifzug Hebezeugbau GmbH Bergisch Gladbach (Tractel Group France). 120 Mitarbeiter. Aufbau eines Arbeits- und Gesundheitsschutz-Managementsystems nach OHSAS 18001 und Zusammenführung mit dem Integrierten System (IMS)

2004: Projekt zur Produktivitäts- und Qualitätsverbesserung –Unternehmensoptimierungsprojekt

2005: Restrukturierung des integrierten Umweltmanagementsystems nach der neuen DIN EN ISO 14001:2005 (www.greifzug.de)

2003: Automobil-Industrie: Aufbau von QM-Systemen nach DIN EN ISO 9000:2000 bei 8 Automobilhändlern im Citroen-Händlernetz in Deutschland, Prozessoptimierung, Durchführung interner Audits und Implementierungstrainings. Durchführung eines Auditoren-Trainings für Citroen-Händler

2003 - 2005: AWA GmbH Bonn (IKO Group Canada). 90 MA. Projekt zur Prozessoptimierung und Aufbau eines QM-Systems nach DIN EN ISO 9000:2000. Stellung als externer QMB (www.awa.de)

2005: Thiele Industriemontage. Zeitarbeitsunternehmen ca. 60 MA. Projekt zur Prozessoptimierung und Aufbau eines QM-Systems nach DIN EN ISO 9000:2000

2005: Johnson & Johnson GmbH Düsseldorf. 250 Mitarbeiter am Standort. Erstellung von pharmazeutischer Dokumentation im Qualitätsmanagement

2005/2006: BOLDER Arzneimittel GmbH & Co. KG. 30 MA. Projekt zur Optimierung der Unternehmensprozesse und Aufbau eines QM-Systems nach DIN EN ISO 9000:2000 / DIN EN ISO 13485 (www.bolder.de)

Allgemein: regelmäßige Durchführung Interner Audits und Erstellung von Verbesserungsplänen bei einigen der oben aufgeführten Kunden sowie regelmäßige Durchführung von Inhouse-Trainings zum Qualitätsmanagement, Umweltmanagement und Arbeits-/Gesundheitsschutz

Weitere, internationale Projekte:

2001: Vortrag über die neue DIN EN ISO 9000:2000 beim TÜV Ungarn am Plattensee. Auditorium: ca. 250 Personen aus Industrie und öffentlichen Institutionen

2001: 16 Tage Lieferantenaudits im Pipelinebau in Spanien und Italien in englischer Sprache

2002: Training von TÜV-Zertifizierungsauditoren in der DIN EN ISO 9000:2000 in Istanbul in englischer Sprache in einem Workshop (5 Tage)