

## Jörg-Michael Braunschweiger

Diplomingenieur (FH), DGQ Auditor

**BRAUNSCHWEIGER & Partner**

### Persönliche Daten

Geburtsdatum, -ort 17. März 1956 in Stuttgart  
Anschrift Rotackerstr. 25  
79104 Freiburg

Telefon (0761) 58 49 65  
FAX (0761) 58 53 611  
Mobil 0 172 76 25 662  
Email info@braunschweiger-QMB.de



### Studium

1975 Hochschule Esslingen,  
Fachrichtung Feinwerktechnik  
1980 Abschluss: Diplomingenieur (FH)

### Beruflicher Werdegang

1980 Sachbearbeiter im Qualitätswesen  
Fa. BERU, Ludwigsburg

1983 Leiter der Abteilungen Wareneingangsprüfung und Qualitätstechnik sowie  
Stellvertreter des QS-Leiters

1984 Leiter Zentrale Qualitätssicherung  
Fa. Carl Freudenberg, Weinheim,  
Sparte Dichtungen und Schwingungstechnik  
Qualitätsplanung und -lenkung, EDV-Einsatz (CAQ), QS-Systeme

1988 Leiter Qualitätssicherung Entwicklung  
Fa. Carl Freudenberg, Weinheim,  
Sparte Dichtungen und Schwingungstechnik  
Qualitätssicherung vor Serienanlauf, Qualitätsmethoden, QM-Systeme

1991 Leiter Qualitätswesen  
Fa. Carl Freudenberg, Reichelsheim und Weinheim,  
Sparte Technische Kunststoffprodukte

1993 Leiter Qualitätswesen  
Fa. Honeywell AG Braukmann, Mosbach,  
Regel- und Sicherheitsarmaturen

1996 bis 6/1999 Leiter Qualitätsmanagement  
Fa. SICK AG, Waldkirch,  
Optoelektronische Sensorsysteme

7/1999 bis 3/2000 Projektleitung Technologieverbesserung  
Fa. ppe, Schopfheim,  
Leiterplattentechnologie

ab 4/2000 Beratungsverbund Braunschweiger&Partner

# Profil

## Jörg-Michael Braunschweiger

Diplomingenieur (FH), DGQ Auditor

### Berufliche Schwerpunkte und Projekte

#### Beratung, Konzeption und Einführung von:

- QM-Systeme DIN EN ISO 9001, ISO TS 16949 / IATF 16949, VDA 6.1 und QS 9000
- Umweltmanagementsysteme DIN EN ISO 14001
- Energiemanagementsysteme ISO 50001
- TQM Methoden nach dem E.F.Q.M. Modell
- Kontinuierliche Verbesserungs-Prozesse (KVP)
- Mitarbeiterbefragungen und Durchführung von Mitarbeiterzufriedenheitsanalysen
- Produktionsrestrukturierungen, Turnaround-Management, Prozessoptimierungen
- Interimsmanagement

#### Moderation und Durchführung von:

- FMEAs
- Prozessfähigkeitsanalysen
- Statistische Prozessregelung SPC
- Messmittelfähigkeitsstudien
- Erstmusterprüfprogrammen
- Fehlerkostensenkungsprogrammen
- Qualitätsverbesserungsprojekten
- Interne Audits und Lieferantenaudits (System-, Prozess- und Produktaudits)
- Qualitätsvorausplanung
- Quality Funktion Deployment
- Gefährdungsanalysen / Risikobeurteilungen nach Maschinenrichtlinie

### Branchenerfahrung

- Automobilzulieferindustrie
- Maschinenbau
- Metallverarbeitende Industrie
- Kunststoffspritztechnik und Kunststoffverarbeitung
- Elastomerverarbeitung
- Buntmetallgießerei
- Edeltahlerzeugung und -verarbeitung
- Feinmechanik
- Montagen
- Elektrotechnik und Elektronik
- Leiterplattentechnologie

# Profil

## Jörg-Michael Braunschweiger

Diplomingenieur (FH), DGQ Auditor

### Seminare und Lehrgänge

1981 / 1982	REFA Grundausbildung
1982	DGQ Ausbildung Statistik Qualitätstechnik II
1983	DGQ Ausbildung zum Qualitätsfachingenieur Qualitätstechnik III
1986	Praktische Wertanalyse
1986 / 1987	Betriebswirtschaftliches Wissen für Ingenieure
1990 / 1991	REFA Ausbildung Industrial Engineering
1993	TQM als strategisches Unternehmensziel
1995	DGQ Auditoren Ausbildung
1995	EFQM Assessorenausbildung
1997	Business Excellence
1999	Dynamische Lern- und Trainingskonzepte
2000	Führungs- und Persönlichkeitsstile
2003	Interner Auditor ISO TS 16949
2004	Interner Umweltmanagement-Systemauditor nach ISO 14001 und EMAS
2008	Qualifikation IT-Grundlagen und ISO 27000
2008	Berufung zum Auditleiter Qualitäts- und Umweltmanagement nach ISO 9001 u. 14001 der akkreditierten Zertifizierungsstelle TÜg
2012	Berufung zum Auditor für ISO 22000 / HACCP der akkreditierten Zertifizierungsstelle TÜg
2013	Energiemanagement-Systemauditor für ISO 50001 (IRCA EnMS Auditor)
2016	Berufung zum Auditor für Energiemanagementsysteme nach ISO 50001 der akkreditierten Zertifizierungsstelle TÜg
2018	Berufung zum Auditor für Energiemanagementsysteme nach ISO 50001 der akkreditierten Zertifizierungsstelle RINA Germany GmbH
2020	Zulassung als Systemauditor für IATF 16949:2016 (1 <sup>st</sup> , 2 <sup>nd</sup> party)

# Profil

## Jörg-Michael Braunschweiger

Diplomingenieur (FH), DGQ Auditor

### In wenigen Worten....

Beratung im Aufbau und Führung von effizienten Managementsystemen in der Automobilzulieferindustrie, in der Investitionsgüterindustrie, im Maschinenbau, in der Kunststoff- und Metallverarbeitung, in der Feinmechanik und der Elektrotechnik- und Elektronikindustrie.

Über 20 Jahre Erfahrungen in Führungspositionen in der Automobilzulieferindustrie, der Elektrotechnik und der optoelektronischen Sensorindustrie bei international tätigen Konzernen aber auch mittelständisch ausgerichteten Unternehmen.

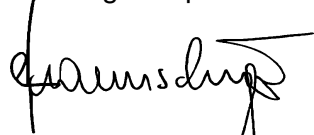
Umfassende Aus- und Weiterbildung und Postgraduierungen in den Bereichen Statistik, Qualitätsmanagement, Industrial Engineering, Informationstechnologie, Mitarbeiter- und Unternehmensführung, Moderatorentechnik, Analytik und Problemlösungstechniken.

Eine Dozententätigkeit im Bereich Managementsysteme, Prozessmanagement und –optimierung bei REFA und MTM ergänzen die seit 2000 durchgeführten, pragmatisch ausgerichteten Beratungsprojekte in der produzierenden Industrie wie auch im Dienstleistungsbereich.

Stärken sind die analytisch und strukturiert geplanten und erfolgreich umgesetzten Beratungsdienstleistungen in enger Abstimmung mit den Kunden.

Die Berufung zum Auditleiter einer akkreditierten Zertifizierungsstelle zur Beurteilung und Zertifizierung von Qualitäts-, Umwelt- und Energiemanagementsystemen runden das Tätigkeitsprofil ab.

Freiburg im April 2020



Jörg-Michael Braunschweiger