

GUIDO GRUCHOTT

Heinrich-Böll-Ring 8, 66793 Saarwellingen, Deutschland
+49 (0) 163 635 1260 mail@gruchott.eu

ZUSAMMENFASSUNG DER QUALIFIKATIONEN

- Experte für Maschinenbau und Maschinensicherheit mit mehr als 20 Jahren Erfahrung, inklusive der einschlägigen Gesetze, Standards, Vorschriften und Richtlinien
- Umfassendes technisches Wissen, Erfahrung und Einblick in Trends, Märkte und Prozesse im Maschinenbau

TÄTIGKEITEN

GG- DIPL. –ING. GUIDO GRUCHOTT, September- 2014 – heute – selbstständig, Saarwellingen, Deutschland

Sachverständiger & Berater für Maschinen, Maschinen- u. Arbeitssicherheit und technische Dokumentation

CTO & Director HSE, April 2009 – August 2014

COMES MASCHINEN- UND APPARATEBAU GMBH, Trier, Deutschland – Sondermaschinenbau

- Leitung und Steuerung der Abteilungen: F&E, Konstruktion, Produktion, Einkauf, Gesundheit, Umwelt & Sicherheit (HSE), ca.100+ Beschäftigte
- Verantwortlicher für die technische Dokumentation (Dokumentation nach der Maschinenrichtlinie wie Betriebsanleitungen und Risikobeurteilungen, CE Zertifizierungen und Konformitätsprüfungen)

Director Consultancy, Januar 2008 – März 2009

EUROFINS PRODUCT TESTING GMBH, Hamburg, Deutschland – Industrieberatung

- Leitung der Abteilung "Consultancy" (Industrieberatung) mit voller P&L Verantwortung
- Aufbau eines neuen globalen Teams aus Experten des Maschinenbaus und Maschinensicherheit
- Teamgröße in 2009: 50+ Mitarbeiter
- Ausweitung des Service Portfolios aufgrund neuer nationaler, europäischer und globaler Standards, insbesondere der Maschinenrichtlinie und der einschlägigen Vorschriften sowie die Beschaffung der erforderlichen Akkreditierungen

Business Stream Leader – EMEA & Niederlassungsleiter Januar 2004 – Dezember 2007

INTERTEK DEUTSCHLAND GMBH, Leinfeld-Echterdingen, Deutschland

Sicherheit von Produkten & Industrieberatung

- Prüfung, Zertifizierung und Beratungsleistungen hinsichtlich Maschinen- und Produktsicherheit nach nationalen, europäischen, und internationalen Vorschriften und Richtlinien
- Leitung der Abteilung Produktsicherheit inkl. dem Labor für Produkte und der Abteilung Industrieberatung der Hauptniederlassung; volle P&L- und Personalverantwortung
- Teamgröße in 2009: 50+ Mitarbeiter, Entwicklung eines globalen Team von Sachverständigen für Maschinen

Sachverständiger, Juli 1996 – Juni 2004

SGS – TÜV SAARLAND GMBH, Sulzbach, Deutschland

- Prüfung und Beratung im Bereich Maschinensicherheit, Konformitätsprüfungen Risikobeurteilungen
- Prüfungs- und Beratungsdienstleistungen zu Arbeitsmitteln

Betriebsleiter & Projektmanager, Juni 1991 – Juni 1996

HERT KRAN SERVICE GMBH, Saarwellingen, Deutschland, Hersteller für Krane und Fördertechnik

- Leitung der Abteilungen Verkauf, Projektmanagement, Produktion, Montage, Inbetriebnahme und Services

Projektmanager Januar 1990 – März 1991

RÜCKER GMBH, Wiesbaden, Deutschland, Ingenieurdienstleistungen für die Automobilindustrie

- Konstruktion von Maschinen und Arbeitsmitteln für die Automobilindustrie

Konstruktionsingenieur und Projektmanager, Juni 1988 – September 1989

INGENIEURBÜRO EICHHORN, Nalbach, Deutschland, Ingenieurdienstleistungen

Verantwortlich für die Konstruktion von:

- Manipulatoren für die fernhantierte Instandhaltung für die Kerntechnik
- Fabrikplanung

AUSBILDUNG

Dipl.- Ing. Maschinenbau, 1988

HOCHSCHULE FÜR TECHNIK UND WIRTSCHAFT DES SAARLANDES, Saarbrücken, Deutschland