

Ausbildung	Dipl.-Geologe, Universität Tübingen, 1992 Dr. rer. nat. , Universität Tübingen, 2000
Funktion im Unternehmen	Projektleiter und Geschäftsführer
Tätigkeitsprofil	<p>Dieter Hubich hat mehr als 20 Jahre Berufserfahrung im Arbeitsschutz und in der Management- und EHS-Beratung.</p> <p>Er leitet Projekte bei Kunden fast aller Industriezweige, wie Automobilindustrie, metallverarbeitende Industrie, Chemie, Elektrotechnik; Medizin- und Hygienetechnik etc.</p> <p>Dieter Hubich ist Ihr Ansprechpartner für die Bereiche</p> <ul style="list-style-type: none">• Gefährdungsbeurteilung• (Compliance) Audits• Schulungen zu unterschiedlichen EHS Themen• Maschinensicherheit und Risikobeurteilung nach der MRL• Explosionsschutz• Gebäudeschadstoffe
Projekterfahrung	<p>Durchführung von Gefährdungsbeurteilungen</p> <p>Durchführung von Gefährdungsbeurteilungen mit dem Risolva Tool Algebra unter Einbeziehung der Führungskräfte und Mitarbeiter der Unternehmen.</p> <p>Audits und Standort-/Unternehmensbewertung</p> <p>EHS Compliance Audits, Systemaudits von integrierten Managementsystemen.</p> <p>EHS Compliance</p> <p>Beratung von Unternehmen in allen Fragen zum deutschen EHS-Recht und dessen Umsetzung in die Praxis.</p> <p>Explosionsschutz</p> <p>Explosionsschutzbetrachtungen und Unterstützung bei der betrieblichen Umsetzung des Explosionsschutzes. Erstellen von Explosionsschutzdokumenten.</p> <p>Projektmanagement und Moderation</p> <p>Moderation von Teams bei Unternehmen zu Themen wie Gefährdungsbeurteilung, Risikobeurteilung im Rahmen der CE-Konformitätsbewertung von Maschinen und Anlagen, etc.</p>

Ausgewählte Projekte

Integrierte Managementsysteme

Beratung, Unterstützung und Coaching von Unternehmen bei der Einführung von Managementsystemen und/oder bei deren Integration unter Berücksichtigung der internationalen Normen und Standards wie ISO 9001:2000, ISO 14001, EMAS, ISO 45001, ISO 50001, TS 16949.

Unternehmensbewertung

Phase I Environmental Assessments im Rahmen von Due Diligence Prozessen bei M&A Projekten (Mergers and Acquisitions).

Gebäudeschadstoffe

Durchführung von Gebäudebegehungen auf Asbest und anderer Gebäudeschadstoffe. Erstellung von Asbestkataster bzw. Gebäudeschadstoffkataster. Unterstützung bei der Abwicklung von Gebäudeschadstoffsanierungen.

Internationales Unternehmen im Medizin- und Hygieneproduktbereich

- Durchführung von EHS Site Assessments (Compliance und System-Audits); laufend.
- Entwicklung von Tools zur Durchführung von Gefährdungsbeurteilungen und Erstellung von Explosionsschutzdokumenten, laufend.
- Unterstützung bei der Durchführung von Gefährdungsbeurteilungen in verschiedenen Abteilungen an mehreren Standorten; laufend
- Aufnahme und Dokumentation des CE-Konformitätsstatus der Förder-technik in den deutschen Logistikzentren. Unterstützung bei der Risikobewertung nach Maschinenrichtlinie und Implementierung von Schutzmaßnahmen; 2010-2012.
- Wiederholungsschulungen von Führungskräften und Mitarbeiter zum Thema sicherer Umgang mit Gefahrstoffen; laufend.

International tätiger Fahrzeugzulieferer

- Durchführung von EHS Compliance Audits an den deutschen Standorten; laufend.
- Koordination von Phase I Environmental Site Assessments und Phase II-Untersuchungen bei Zu- und Verkäufen von Liegenschaften in Deutschland und Osteuropa; 2000-2013.

Stadtverwaltung

- Training von Führungskräften und Mitarbeitern der unterschiedlichen Resorts über die rechtlichen Hintergründe und die Vorgehensweise bei der Gefährdungsbeurteilung; 2014 und 2016.
- Unterstützung der Mitarbeiter bei der Durchführung der Gefährdungsbeurteilungen; laufend.

Ausgewählte Projekte

Hersteller von Einspritzsystemen

Ermittlung und Bewertung von Explosionsgefährdungen an Prüfständen und Unterstützung bei der Festlegung von Schutzmaßnahmen. Erstellung von Explosionsschutzdokumenten; 2005 bis heute.

Hersteller für Wasseraufbereitungsanlagen

Unterstützung bei der Optimierung des betrieblichen Konformitätsbewertungsprozesses. Schulung von Führungskräften und Projektingenieure über die rechtlichen Anforderungen der Maschinen- und Anlagensicherheit. Entwicklung eines auf die Prozesse des Unternehmens maßgeschneiderten Tools zur Risikobeurteilung nach der Maschinenrichtlinie und Coaching der Projektingenieure bei der Risikobewertung; 2011

Hersteller von Telekommunikations- und Netzwerkausrüstung

Aufnahme und Bewertung von Gebäudeschadstoffen im Zuge der Komplettumbau und Modernisierung eines Produktions- und Verwaltungsstandortes; 2005 und 2006.

Internationales Unternehmen im Bereich Kälte- und Wärmetechnik

Durchführung eines Phase I Environmental Sites Assessment und Koordination von Phase II – IV Untersuchungen im Rahmen des Erwerbs der Liegenschaft eines Kühlschranks Herstellers in der Slowakischen Republik, 2001 bis 2006.

Unternehmen verschiedener Größe und Branchen

- Unterstützung bei der betrieblichen Umsetzung von Vorschriften und Regelungen aus den Bereichen Umwelt und Arbeitssicherheit.
- Aufnahme und Bewertung von explosionsgefährdeten Bereichen und Erstellung von Explosionsschutzdokumenten.
- Durchführung EHS Compliance-Audits, gegebenenfalls mit Berücksichtigung von firmeninternen Standards.
- Moderation von Workshops zur Einführung in die Gefährdungsbeurteilung und in das Risolva Tool Algebra.
- Training von Führungskräften und Mitarbeiter bei der Durchführung von Gefährdungsbeurteilungen.
- Schulung von Personal des Facility Managements im Erkennen von Asbestprodukten und anderen Gebäudeschadstoffen.
- Hotline-Service zu allen Fragen des betrieblichen Umweltschutzes und der Arbeitssicherheit.

Gezielte Referenzen

Weitere Kontakte auf Anfrage

Paul Hartmann AG, Heidenheim
Magnus Bodmer, + 49 7321 36 3045
Audits, Gefährdungsbeurteilung,
strategische Unterstützung, Tools

Caterpillar Motoren, Kiel
Frank Pflüger, +49 40 2380 - 3150
Beratung Rechtskonformität, Explosionschutz, Tools

Sprachen	Deutsch, Englisch
Weitere Qualifikationen	Fachkraft für Arbeitssicherheit, 1999 Sachkundiger nach Nr. 2.7 TRGS 519 (Asbest) Fachkraft für Explosionsschutz, 2017 Qualifikation als Auditor gemäß DIN EN ISO 19011
Computerkenntnisse	Microsoft Office Programs Corel, Gimp Visual Basic, Python
Veröffentlichungen	Moll, H. (Herausgeber): Der Sicherheitsbeauftragte, Loseblattwerk, WEKA Media, Kissling, 2001 - 2011 BPUVZ 05.12 (vormals »die BG«) » Maschinensicherheit aus Sicht von Anlagenbetreibern «