

Unser Mitarbeiter



Michael Mock

geboren am 12.09.1980 in Bozen (IT)

wohnhaft in Bozen (IT)

verheiratet, 2 Kinder

Berater mit mehrjähriger Berufserfahrung im Bereich Industrieautomation, Steuerungstechnik und Maschinenbau.

Seine Dienstleistungsschwerpunkte bilden derzeit die Bereiche Produktzertifizierung in Zusammenhang mit Sicherheit von Maschinen und sicherheitsbezogenen Teilen von Steuerungen.

Ausbildung

2017-2020	Weiterbildungen zu systemischer Unternehmensorganisation, Verhaltensbasierter Arbeitsschutz, Wissensmanagement, Projektmanagement, Produkthaftung in Nordamerika
2016	Weiterbildungen zu Managementberatung, Erste Hilfe - Kurs
2015	Lehrgänge bei Quality Austria zum Thema Integrierte Managementsysteme
2014	Lehrgang zu Lernen aus neurobiologischer Sicht, Ausbildung CEI 11-27
2013	Praxislehrgänge Maschinensicherheit, EN ISO 13849-1, Systemische Leitbilderarbeitung, Erste Hilfe - Kurs
2012	Praxislehrgänge zu OHSAS 18001, Gefahrstoffbewertung Reach
2011	Ausbildung zum Leiter und Beauftragten des betrieblichen Arbeitsschutzdienstes. A-, B-, und C-Modul des Raiffeisenverbandes Südtirol.
2006-2000	Bakkalaureats-Studium an der Universität Padova, Fakultät Ingenieurwesen, Fachrichtung Elektronik und Informationstechnologie
1999 - 1994	Lehranstalt für Industrie und Handwerk "Johann Kravogl", Fachrichtung Elektronik und Elektrotechnik in Bozen

Berufliche Laufbahn

seit 2017	Teamleiter des Kulturteams Produktsicherheit der SYSTEMENT GmbH
2011	Freier Mitarbeiter der SYSTEMENT GmbH, Beratung im Bereich Maschinensicherheit, Sicherheitstechnik, sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen, Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
2010-2007	Entwickler im Betrieb TopControl, Automation and Control Systems mit Sitz in Terlan (BZ): Entwicklung von automatischen Wiege,- und Etikettiersystemen, Hard-, und Softwareentwicklung, Planung von Elektroschaltschränken
2006	Praktikum bei CELab, Südtiroler Genossenschaft für elektromagnetische Verträglichkeit und zum Schutz vor elektromagnetischer Strahlung: Entwicklung automatischer Messsysteme für von elektrischen Geräten freigesetzten elektromagnetischen Feldern. Praktikum bei Digilab, Kompetenzzentrum für digitale Kommunikation der Provinz Bozen: Entwicklung von interaktiven Applikationen für das digitale terrestrische Fernsehen

- 2005 Praktikum an der Österreichischen Akademie der Wissenschaften,
Forschungsstelle für integrierte Sensorsysteme in Wien: Hardware- und
Softwareentwicklung zum Thema Clocksynchronization über Ethernet
- 2000 Techniker und Qualitätsverantwortlicher im Betrieb Obstgenossenschaft
Zwölfmalgreien in Bozen: Wartung und Instandhaltung der Sortier-,
Verpackungsmaschinen, Umsetzung von ISO- Qualitätsstandards.
- 1999 - 1994 verschiedene Sommerjobs während der Oberschule in Bozen, u.a. bei der
Elektroinstallationsfirma Elektro Pernthaler und Elektrogroßhandel Selectra AG.
- Verschiedene Arbeiten im elterlichen Landwirtschaftsbetrieb während
Schul-, und Studienzeiten

Nachweis als Referent für Arbeitssicherheit gemäß D.M. 06.03.2013

Vorbedingung Matura Abschluss der Gewerbeschule im Jahr 1999

 Kriterium 5-jährige Berufserfahrung als Sicherheitsfachkraft und Ausübung der Rolle des
Berufserfahrung Leiters der Dienststelle für Arbeitsschutz für diverse Unternehmen in Südtirol.

 60h Referentenerfahrung im Bereich Arbeitssicherheit

 Kriterium Aus- 2014 Weiterbildung „Lernen aus neurobiologischer Sicht“ 24h
Weiterbildung Kontinuierliches Lernumfeld im Bereich Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
 bei der Fa. SYSTEMENT GmbH

Persönliche Interessen und Hobbies

Hobbys Musik, Skisport, Motorsport

Sprachen

deutsch: Muttersprache

italienisch: Sehr gute Kenntnisse (Zweisprachigkeitsnachweis Stufe A der
Provinz Bozen)

englisch: Grundkenntnisse

Privacy

Hiermit ermächtige ich Sie zur Verarbeitung meiner persönlichen Daten unter
Beachtung der EU Datenschutz-Grundverordnung Nr. 679/2016