

Herzlich Willkommen zur Vorlesung

ARBEITS-/BETRIEBSSICHERHEIT UND UMWELTSCHUTZ

Studiengang

ENGINEERING

MA / TM







Überbetriebliche Sicherheitstechnische Beratung und Betreuung

- Sicherheitsorganisation
- Gefährdungsbeurteilung
- Beschaffung von Arbeitsmitteln
- Schulung und Unterweisung
- Sicherheitsbegehungen / Wirksamkeitskontrollen
- Gestaltung von Arbeitsstätten / Arbeitsplätzen
- Brandschutzberatung

Vorstellung

Mario Hönl - Dozent - Sicherheitsingenieur

Mitglied im
VDSI

Verband deutscher
Sicherheitsingenieure e.V.

Fachgruppe
Kliniken und
Krankenhäuser

Fachgruppenleiter „Kliniken und Krankenhäuser“

Die Fachgruppe sorgt für den Aufbau und die Pflege eines branchenbezogenen Netzwerkes, den Austausch von branchenbezogenen Faktenwissen und Erfahrungen sowie die Bearbeitung von Anfragen und daraus ableitend die Erarbeitung von Arbeitshilfen.

Sifa-Netzwerk
Deutschland

Organisationsmitglied SiFa Netzwerk Deutschland

Das SiFa-Netzwerk wird ehrenamtlich von SiFa's mit Unterstützung der BG'en und Unternehmen organisiert.

Wir sind ein gelistetes
Beratungsunternehmen für Ihr
Gefahrstoffmanagement bei der

baaa

Bundesanstalt für Arbeitsschutz
und Arbeitsmedizin

Gelisteter Berater für Gefahrstoffmanagement

Beratung zur Einführung und Pflege eines strukturierten Gefahrstoffmanagements als fachkundige Person.



Zugelassener Berater
in der „Förderung unternehmerischen Know-hows für kleine und mittlere Unternehmen sowie Freie Berufe durch Unternehmensberatungen“



Dozent an der Staatliche Studienakademie Thüringen
Externer Lehrbeauftragter für Arbeits-/Betriebssicherheit und Umweltschutz an der Berufsakademie Eisenach.



Kooperationspartner
Zusammenarbeit mit der Berufsgenossenschaft Gesundheitsdienst & Wohlfahrtspflege.



Sachverständiger für Arbeitsschutz
verbandsgeprüfter Sachverständiger für Arbeitsschutz und Arbeitsplatzbewertungen beim Deutschen Gutachter und Sachverständigen Verband e. V..

Mario Hönl

1992 Abitur in Mühlhausen /Thür.

1992 Zeitsoldat bei der Bundeswehr

1993 Qualitätsmanagementberater (ISO 9000 ff.) und Interner Auditor

seit 1996 Geschäftsführung Vertriebsunternehmen für Arbeitsschutzartikel

1998 Fachkraft für Brandschutz

2000 - 2011 Mitglied der Geschäftsleitung in einem Überbetrieblichen Dienst

2002 Fachkraft für betrieblichen Katastrophenschutz

2005 Abschluss der Sicherheitsfachkraftausbildung

2007 Studienabschluss an der TU Ilmenau: Diplom-Wirtschaftsingenieur

seit 2008 ext. Lehrbeauftragter an der Berufsakademie Eisenach

seit 2012 Selbständiger beratender Ingenieur für Arbeitsschutz und Betriebssicherheit



4 safety®

ARBEITSSCHUTZ & BETRIEBSSICHERHEIT



Arbeitssicherheit



Hygiene



Gesundheitsschutz



Brandschutz

Was stellen Sie sich unter dem Begriff

BETRIEBSSICHERHEIT

vor?

Vorlesungsthemen

1. Zusammenspiel von Mensch-Technik-Umwelt
2. Rechtliche Anforderungen und Vermeidung von Rechtsfolgen
3. Sicherheits- und Gesundheitsschutz: Sicherheitsgerechte Organisation
4. Allgemeines Risikodenken – Risikomanagement
5. Managementsysteme und deren Vernetzung – integrierter Ansatz
6. Sicherheits- und Gesundheitsschutz: Arbeitsschutz richtig betreiben
7. Sicherheits- und Gesundheitsschutz: Gestaltung sicherer u. gesundheitsgerechter Arbeitssysteme
8. Maschinensicherheit (aus der Sicht des Herstellers/Importeurs)
9. Betriebssicherheit – Sicherer Umgang mit MAE
10. Sicherheits- und Gesundheitsschutz: organisatorische und personelle Maßnahmen
11. Gesundheitskompetenz
12. Gefahrstoffmanagement / Biologische Arbeitsstoffe / Genussgifte
13. Brandschutzmanagement
14. Datenschutzmanagement / Krisenmanagement
15. Umweltmanagement