



**AMC**<sup>®</sup>  
Explosionsschutz GmbH  
**- TrainingsCenter -**

**Ausbildung  
Weiterbildung**

**Seminare**

**im  
Explosionsschutz**

# GEFÄHRDUNGSBEURTEILUNG und EXPLOSIONSSCHUTZDOKUMENT

## Tagesseminar

Das Thema „Gefährdungsbeurteilung im Explosionsschutzdokument“ besitzt für einen sehr großen Interessentenkreis eine herausragende Bedeutung. Erfahrungen des Seminarleiters zeigen, dass es immer noch Betriebe gibt, die gar kein Explosionsschutzdokument besitzen oder deren Dokumentation erhebliche Mängel aufweist. Es werden systematisch die Grundlagen für die Durchführung von Gefährdungsbeurteilungen als Basis für das Explosionsschutzdokument gelegt.

Für das tiefere Verständnis und die praktische Umsetzung wird dieses Modul häufig mit den beiden Ergänzungsmodulen „Zoneneinteilung“ und „Zündquellenbewertung (elektrisch/mechanisch)“ kombiniert, um abschließend über ein tiefgehendes, abgerundetes Wissen zu verfügen.

## Schwerpunkte

- Ursachenanalyse eines Explosionsereignisses
- Gefährdungsbeurteilung als Basis für das Explosionsschutzdokument
- Das Explosionsschutzdokument
- Übung zur Erstellung eines Explosionsschutzdokumentes (Gruppenarbeit)
- Erstellung eines Explosionsschutzdokumentes (Einzelarbeit)

## Adressaten:

- Instandhalter
- Elektriker
- Mechaniker
- Techniker
- Meister
- Ingenieur oder gleichwertiger Abschluss

besonders geeignet für Einsteiger oder zur Auffrischung des Wissens

besonders geeignet für Betreiber, Behördenvertreter, Aufsichtspersonen, Sicherheitsingenieure, Ingenieurbüros

## Abschluss:

### Teilnahmebescheinigung

## Termine:

### Seminar Q1/21

28.01.2021

### Seminar Q2/21

29.04.2021

### Seminar Q3/21

Nach Rücksprache

### Seminar Q4/21

21.10.2021

## Preis:

€ 720,00 ( 1-Tagesseminar)

## Weitere SEMINARE

### **Allgemeine Grundlagen des Explosionsschutzes**

Seminar für Einsteiger

### **Explosionsschutz AufbauSeminar**

Seminar für Fortgeschrittene

### **Gefährdungsbeurteilung und Explosionsschutzdokument**

Seminar für Einsteiger

### **Zoneneinteilung**

Seminar für Fortgeschrittene geeignet.

### **Zündquellenbewertung**

Seminar für Fortgeschrittene geeignet.

### **Funktionale Sicherheit im Explosionsschutz**

Seminar für Fortgeschrittene geeignet.

### **Explosionsschutz für Betreiber und Führungskräfte**

Seminar für Einsteiger

### **Instandhalter im Explosionsschutz**

„elektrisch/mechanisch“

nach der BetrSichV Anhang 2, Abschnitt 3 Punkt 3.1