

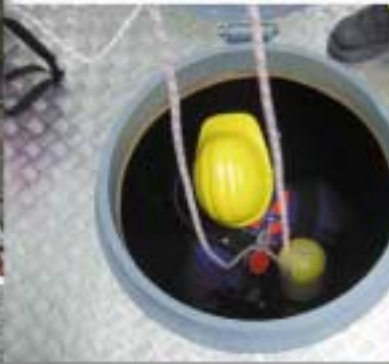
## Über Gefahrensituationen gut unterrichtet.

Die Ideen und Konzepte zur Gefahrenabwehr von Safe-Tec machen immer mehr Schule. In der Safe-Tec Academy werden deshalb nicht nur die eigenen Mitarbeiter trainiert, sondern auch das Sicherheitspersonal der Kunden ständig aus- und fortgebildet.

Erfahrenes Fachpersonal unterrichtet sowohl in Safe-Tec Seminarräumen als auch bei Betrieben vor Ort. Die Seminarteilnehmer lernen außer Theorie wie Unfallverhütungsvorschriften auch den praxisnahen Umgang mit Gefahrensituationen. Beispielsweise mit einem mobilen Trainings-Container für die realistische Gefahrendarstellung von Unfällen in Industrieanlagen. Oder durch spezielle Schulungen, wie etwa für das Führen von Erdbaumaschinen. Mit dem entsprechenden Engagement kann jeder Betrieb in punkto Sicherheit Bestnoten erzielen. Die Safe-Tec Lehrgänge werden selbstverständlich von rechtlicher Seite anerkannt und zertifiziert. Mehr über das aktuelle Seminarangebot unter [www.safe-tec.de](http://www.safe-tec.de)



Der mobile Übungscontainer der SAFE-TEC im Einsatz.



Erst im realitätsnahen Umfeld läßt sich für den Ernstfall schulen und trainieren. Selbstverständlich immer unter kompetenter Aufsicht - auch in engeren Situationen.



Das theoretische Fachwissen und die lebenswichtigen Erfahrungen von Experten bilden die Grundlage der SAFE-TEC ACADEMY.



Gelernt ist gelernt: Präzise und schnelle Bewegungsabläufe können Leben retten.

SAFE-TEC GmbH  
Sicherheitstechnik und  
Umweltschutz mit System.

Daimler Straße 20  
D 41564 Kaarst

Telefon +49 (0)2131 75770-0  
Telefax +49 (0)2131 75770-69

[info@safe-tec.de](mailto:info@safe-tec.de)  
[www.safe-tec.de](http://www.safe-tec.de)

## **Auf den Punkt.**

Professionelle und lebenswichtige Erfahrungen sowie das notwendige Fachwissen vermitteln die Safe-Tec Experten nachvollziehbar in den Schulungen und Ausbildungen der Safe-Tec Academy in den Bereichen Brandschutz, Umweltschutz / Gefahrstoffe und Arbeitssicherheit.

### **Brandschutz**

- Brandschutzbeauftragter
- Werkfeuerwehren und öffentlichen Feuerwehren
- Grundausbildung
- Sonderausbildung von Feuerwehren
- Brandschutzhelfer
- Räumungsbeauftragter
- Handhabung örtlich vorhandener tragbarer Feuerlöschgeräte
- Verhalten bei Notfällen
- Betriebliche Einsatzleiter
- Betrieblicher Einsatzstab
- Betriebliche Selbsthilfegruppen für Notfälle
- Übungen für einzelne Einheiten sowie Verbände
- Seminare für Architekten, Fachplaner und Bauleiter

### **Umweltschutz / Gefahrstoffe**

- Sicherer Umgang mit Gefahrstoffen
- Handhabung tragbarer Gasmessstechnik
- Umgang mit Gefahrgütern
- Verhalten im Notfall
- Unterweisung von Beauftragten im Betrieb (z. B. gem. DIN EN ISO 14001)
- Strahlenschutz

### **Arbeitssicherheit**

- Unfallverhütungsvorschriften
- Führern von Flurförderzeugen
- Kranführern
- Anschläger
- Atemschutzgeräteträgern
- Arbeiten an absturzgefährdeten Arbeitsstellen
- Arbeiten in engen Räumen, wie Kanälen, Schächten und Behältern
- Ladungssicherung
- Erste Hilfe
- Fortbildungen für Fachkräfte für Arbeitssicherheit, Sicherheitsbeauftragte und Betriebsräte

SAFE-TEC GmbH  
Sicherheitstechnik und  
Umweltschutz mit System.

Daimler Straße 20  
D 41564 Kaarst

Telefon +49 (0)2131 75770-0  
Telefax +49 (0)2131 75770-69

info@safe-tec.de  
www.safe-tec.de