

SEMINARLEITER



NAME

Jörg Mauel

KONTAKT

E: heidi.schlepuetz@mauel.de

ZITAT

„Wir wollen, dass Menschen in gefährlichen Berufen sicher arbeiten, im Ernstfall optimal handeln und nach der Arbeit wohlbehalten zu ihren Familien heimkehren.“

Darum bieten wir auf der ZELLCHEMING-Expo ein Auffrischungs-Seminar zum Freimessen und Kurzvorträge zum Befahren von Behältern an – dank unserer Erfahrung in der Branche optimal zugeschnitten auf die Papier-Industrie“.

SEMINARBESCHREIBUNG

Aufbauseminar für Fachkundige Freimessen nach DGUV Grundsatz 313-002 und DGUV Regel 113-004

Seminardauer: 1 Tag

Tag: 25.06.2019

Zeit: 09:00 Uhr bis 16:00 Uhr

Kaffeepause: 12:00 Uhr bis 12:30 Uhr

Zielgruppe

Werkführer, Instandhalter, Stoffaufbereiter etc. in der Papierindustrie

Seminarinhalte

Aktualisierungen von Vorschriften beim Einsatz von Gasmessgeräten.

Vertiefung und Wiederholung des Einsatzes von Gasmesstechnik:

- Messverfahren allgemein (kontinuierliche und diskontinuierliche Verfahren)
- Funktionsweise
- Fehlermöglichkeiten
- Verwendung von Sonden und Ansaugschläuchen
- Sichtkontrolle, Anzeigetest

Wiederholung Messtaktik:

- Auswahl der Messorte, Messverfahren und Messdauer

Praktische Übungen:

- Umgang mit den Geräten und Verfahren
- Sichtkontrolle und Anzeigetest, Frischluftabgleich, Kalibrierung
- Beispielmessungen

Anmeldung