

Einladung

Auffrischkurs für Gabelstaplerfahrer gemäß Vereinbarung
Staat-Regionen-Konferenz vom 22.02.2012 zum Art. 73, Abs. 5, G.v.D. 81/2008

Schulungsinhalt	<ul style="list-style-type: none">- Verantwortung des Gabelstaplerfahrers, des Arbeitgebers, der Vorgesetzten- Einschlägige Sicherheitsvorschriften und -richtlinien sowie deren Anwendung- Die verschiedenen Staplerbauarten: Aufbau und Funktionsprinzipien- Physikalische Grundlagen: Schwerpunkt, Stand- und Kippmoment, spezifisches Gewicht, überschlägige Berechnung der Lasten, zulässige Hublasten und Traglastdiagramm- Komponenten der Stapler: Gabel, Hub-Mast, Fahrerschutzdach, Reifen u.a.m.- Grundsätzliche Risiken im Umgang mit Staplern: Herabfallen der Last, Umkippen, Risiken der Antriebsenergien- Sicherheitsrichtlinien beim Fahren und bei der Handhabung und Lagerung der Lasten- Die ordentliche und außerordentliche Wartung- Grundlagen der Maschinenrichtlinie- Sicherheitskontrollen am Gabelstapler vor Beginn der Arbeiten- Arbeiten unter außerordentlichen Bedingungen- Grundlagen der innerbetrieblichen Sicherheitsbeschilderung und Verkehrssicherheit
Zielgruppe	Gabelstaplerfahrer
Referent/in	Manfred Kofler, Systemt GmbH
Dauer	4 Stunden
Datum	29.05.2025 13:00 - 17:00
Ort	Obstgenossenschaft CAFA Meran
Sprache	Deutsch
Teilnehmerpreis	90,00 €, ausgenommen MwSt.
Anzahl Teilnehmer	10 - 16
Zugangsvoraussetzung	<ul style="list-style-type: none">- Nachweis der Teilnahme an einem Sicherheitslehrgang für Gabelstaplerfahrer- Die Teilnehmer müssen volljährig sein und dürfen keine körperlichen Beeinträchtigungen aufweisen- Bedingung zur Ausstellung der Zertifikate für die Teilnehmer laut Beschluss der Staat-Regionen-Konferenz Nr. 221 vom 21. Dez. 2011, 90 % der Anwesenheit.
Kodex	00003531



Anmeldung zum Kurs

Auffrischkurs für Gabelstaplerführer gemäß Vereinbarung Staat-Regionen-Konferenz vom 22.02.2012 zum Art. 73, Abs. 5, G.v.D. 81/2008

mit Beginn am 29.05.2025

Name Teilnehmer	Geburtsdatum	Steuernummer	Tätigkeit	Rechnungsadresse

Ort und Datum

Stempel und Unterschrift