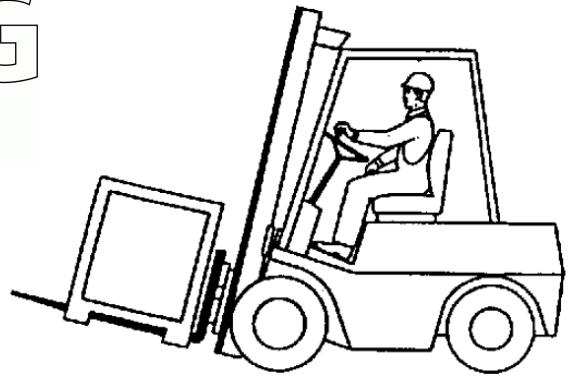


EINLADUNG



STAPLERKURS

Ausbildung gemäß Fachkenntnisnachweis-Verordnung (FK-V 13/2007)

19,5 Unterrichtseinheiten Theorie + praktische Übungen

Kursinhalt

- Grundbegriffe der Mechanik und Elektrotechnik
- Aufbau und Arbeitsweise von Staplern
- Mechanische und elektrische Ausrüstung
- Sicherheitseinrichtungen
- Betrieb und Wartung
- Rechtsvorschriften und Richtlinien
- Praktische Bedienung
- Abschlussprüfung und Zeugnis

Achtung

Mindestalter 18 Jahre

Deutschkenntnisse erforderlich!

Veranstalter

Dipl.-Ing. Hannes Riediger

8042 Graz, Hohenrainstraße 145 a

Tel.: 0316/84 44 57

Informationen

Informationen zu den Führerscheinkursen

- Fahrzeugkran
- Flurgesteuerter Kran
- Ladekran
- Turmdrehkran

finden sie unter www.riediger.at

Termin

21.11.-23.11.2024

Ort

TLC Logistic Graz GmbH

Styriastraße 28

8042 Graz

Kursgebühren pro Person

€ 340,- (exkl. 20 % USt.)

Inkludiert

Kursunterlagen, Abschlussprüfung, Zeugnis (Staplerschein) und Teilnahmebestätigung

Mitzubringen sind:

Amtlicher Lichtbildausweis (Führerschein oder Reisepass)

Anmeldeschluss

18. November 2024

Kurszeiten

Do. 21.11.2024 08:00 – 18:00

Fr. 22.11.2024 08:00 – 18:00

Sa. 23.11.2024 08:00 – 16:00

Dipl.-Ing.

Hannes Riediger



Staatlich befugter und beedeter Ingenieurkonsulent
für Wirtschaftsingenieurwesen im Maschinenbau

- **Ausbildungskurse** (auch in Ihrem Unternehmen möglich)
- **Kfz-Genehmigungen** (Felgen, Fahrwerk, Anbauteile, etc.)
- **Prüfung von Arbeitsmitteln** (gem. AM-VO Tore, Kräne, etc.)
- **Technische Gutachten**

Dipl.-Ing. Hannes Riediger
Hohenrainstraße 145 a
8042 Graz

Anmeldeformular

Senden an:

office@riediger.at

Sie haben noch Fragen...?

Kontaktieren Sie uns unter:
0316 / 84 44 57 oder
office@riediger.at

Absender

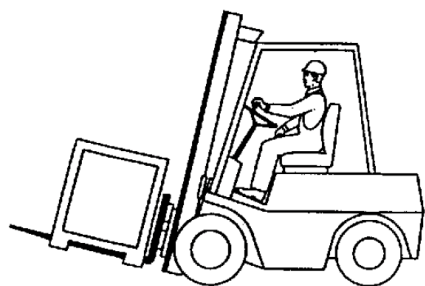
Staplerkurs

Termin

21.- 23. November 2024

Ort

TLC Logistic Graz GmbH
Styriastraße 28
8042 Graz



Hiermit melde ich folgende Personen verbindlich an:

Nachname	Vorname	Geburtsort	Geburtsdatum

Datum / Unterschrift

Firmenstempel

Bitte senden Sie uns Informationen über:

- nächsten Staplerkurs Fahrzeugkrankurs flurgesteuerter Krankurs Ladekrankurs
 Turmdrehkrankurs sonstiges _____