



# Ihr Spezialist für Laden-, Lager- und Betriebseinrichtungen in Bielefeld

Die Marke **DURIGO Lagertechnik** steht seit 1956 für die Entwicklung, Fertigung und Errichtung innovativer lagertechnischer Einrichtungs-lösungen – Wir präsentieren uns vornehmlich auf dem deutschen Markt als leistungsstarkes Fachunternehmen für Ladeneinrichtungen, Lagereinrichtungen und Betriebseinrichtungen. Unser Kundenstamm erstreckt sich durch alle Branchen und Betriebsgrößen, vom Existenzgründer bis zum Industriekonzern. **DURIGO Lagertechnik** ist gemeinsam mit ausgewählten Partnern in ganz Deutschland eine der ersten Adressen für die Komplettbereiche Ladeneinrichtungen, Lagereinrichtungen und Betriebseinrichtungen.

## Nachkaufgarantie

Unsere Produkte sind langlebig. Deshalb geben wir Ihnen die Garantie, dass Sie bei uns, je nach Produkt, bis zu 10 Jahre nach dem Erstkauf aus der entsprechenden Modellreihe Ersatz- oder Erweiterungsteile erwerben können. In vielen Fällen können wir stattdessen auch Kompatibilität mit Folgesystemen garantieren. Gerne informieren wir Sie über die Nachkaufmöglichkeiten der einzelnen Produkte.

## Montage Service

Unser Produkt erhalten Sie unmontiert. Selbstverständlich bieten wir Ihnen auf Wunsch eine fachgerechte Montage an.

## Vor Ort Service

Gerne kommen wir Sie auch besuchen und erarbeiten mit Ihnen ein Konzept zu Ihrem aktuellen Bedarf.

## Notizen

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## Durigo Lagertechnik

Vertriebs GmbH & Co.KG

Hofstraße 10—12

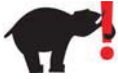
33607 Bielefeld

Telefon 0521 928840

Fax 0521 928844

E-Mail [info@durigo.de](mailto:info@durigo.de)

Internet [www.durigo.de](http://www.durigo.de)



Nach TRBS 1203 muss der Arbeitgeber eine befähigte Person mit der Prüfung der Arbeitsmittel beauftragen. Nach 2.3 ist eine angemessene Weiterbildung unabdingbar.

HACA-LEITERN bietet Ihnen die Möglichkeit, in seinem Stammhaus in Bad Camberg durch Seminare unter kompetenter Leitung die nötige Qualifikation in Theorie und Praxis zu erwerben.

## Fachschulungen

- Unterweisung zur Sachkunde für Leitern und Tritte
- Tragbare Feuerwehreleitern
- Ortsfeste Leitern und Fallschutz
- Fahrbare Arbeitsbühnen
- Überprüfung und Kontrolle von Steigeinrichtungen mit fester Schiene in Windkraftanlagen
- Weitere Fachschulungen auf Kundenwunsch möglich

## Schwerpunktthemen

- Kennenlernen von Vorschriften, Normen und Merkblättern
- Beurteilung des Leiterzustandes
- Prüfung von Leitern
- Reparieren von Leitern
- Montagehinweise
- Produktauswahl

Teilnahmegebühr: € 210,- zzgl. MwSt. p. Schulungstag und Teilnehmer. In der Teilnahmegebühr sind enthalten: Ausführliche Seminarunterlagen, alkoholfreie Getränke, Mittagessen und ein Zertifikat. Schulungen vor Ort auf Anfrage.



**INFO-LINE (0 64 34) 25-601**



## Sachkunde Leitern und Tritte

Dauer: 1 Tag

### Kerninhalte:

- Mobile Leitern: Stufenleitern, Sprossenleitern, Podestleitern und -treppen, Tritte, Regalleitern
- Entsprechende Normen
- Rechtlicher Hintergrund
- Theoretische und praktische Leiternprüfung

### Schulungsziel:

Nach dem absolvierten Kurs haben Sie die Sachkunde, die als Grundlage für die Benennung einer befähigten Person für Leitern und Tritte nach der Technischen Betriebsregel TRBS1203 allg. Teil notwendig ist. Dadurch, dass Ihnen der sichere Umgang mit Leitern und Tritten nähergebracht wird, sind Sie in der Lage, durch Sicht- und Funktionsprüfungen die Sicherheit zu beurteilen. Das vermittelte Wissen ist nicht nur für HACA-Produkte, sondern für alle mobilen Leitern und Tritte anwendbar. Um Ihre Vorgehensweise bei der Prüfung und dem daraus resultierenden Ergebnis zu untermauern, werden Ihnen die Gesetze, Vorschriften, Regeln und Normen für diesen Bereich näher gebracht. Die Besprechung unserer Montage- und Gebrauchsanweisungen ist ebenfalls eine Unterstützung für die zukünftige Beurteilung. Nach diesem Kurs sind Sie in der Lage zu entscheiden, welche Reparaturen Sie an Ihren Leitern und Tritten eigenständig durchführen dürfen.



## Fahrbare Arbeitsbühnen

Dauer: 1 Tag

### Kerninhalte:

- Fahrgerüste: Fahrgerüste mit Auslegern, Fahrgerüste mit Traversen, Minigerüste
- Entsprechende Normen
- Rechtlicher Hintergrund
- Theoretische und praktische Prüfung der Fahrgerüste

### Schulungsziel:

Nach dem absolvierten Kurs haben Sie die Sachkunde, die als Grundlage für die Benennung einer befähigten Person für fahrbare Arbeitsbühnen nach der Technischen Betriebsregel TRBS1203 allg. Teil notwendig ist. Dadurch, dass Ihnen der sichere Umgang mit fahrbaren Arbeitsbühnen nähergebracht wird, sind Sie in der Lage zu erkennen, wie man durch Sicht- und Funktionsprüfungen die Sicherheit beurteilt. Um Ihre Vorgehensweise bei der Prüfung und dem daraus resultierenden Ergebnis zu untermauern, werden Ihnen die Gesetze, Vorschriften, Regeln und Normen für diesen Bereich näher gebracht. Die Besprechung unserer Montage- und Gebrauchsanweisungen ist ebenfalls eine Unterstützung für die zukünftige Beurteilung. Nach diesem Kurs sind Sie in der Lage zu entscheiden, welche Reparaturen Sie an Ihren fahrbaren Arbeitsbühnen durchführen dürfen.



## Tragbare Feuerwehrleitern

Dauer: 1 Tag

### Kerninhalte:

- Tragbare Feuerwehrleitern: Steckleitern, Hakenleiter, Bockverbinder, 3-tlg. Schiebeleiter, Rettungsplattform, Telesteiger
- Entsprechende Normen
- Rechtlicher Hintergrund
- Theoretische und praktische Prüfung der Leitern

### Schulungsziel:

Nach dem absolvierten Kurs haben Sie die Sachkunde, die als Grundlage für die Benennung einer befähigten Person für tragbare Feuerwehrleitern nach der Technischen Betriebsregel TRBS1203 allg. Teil notwendig ist. Sie sind in der Lage zu erkennen, wie man durch Sicht- und Funktionsprüfungen nach Herstellerangaben, die Sicherheit von tragbaren Feuerwehrleitern beurteilt. Um Ihre Vorgehensweise bei der Prüfung und dem daraus resultierenden Ergebnis zu untermauern, werden Ihnen die Gesetze, Vorschriften, Regeln und Normen für diesen Bereich näher gebracht. Speziell wird auf die Prüfgrundsätze für Ausübung und Geräte der Feuerwehr BGG/GUV-G 9102 im Bereich Leitern praktisch und theoretisch eingegangen. Nach diesem Kurs sind Sie in der Lage zu entscheiden, welche Reparaturen und Wartungen Sie an Ihren tragbaren Feuerwehrleitern durchführen dürfen.



## Ortsfeste Leitern

Dauer: 2 Tage

### Kerninhalte:

- Ortsfeste montierte Leitern und PSA: Steigleitern an baulichen Anlagen, Notleiteranlagen, Maschinenzugänge, Schachtleitern, Steigschutzsysteme (Fallschutz), Persönliche Schutzausrüstung (Fallschutzläufer), Steighilfe HACA-Clifter
- Entsprechende Normen
- Rechtlicher Hintergrund
- Theoretische und praktische Prüfung der Leitern und PSA (nur Schiene und Läufer)

### Schulungsziel:

Nach dem absolvierten Kurs haben Sie die Sachkunde, die als Grundlage für die Benennung einer befähigten Person für Ortsfeste Leitern nach der Technischen Betriebsregel TRBS1203 allg. Teil notwendig ist. Dadurch, dass Ihnen die Montage und der sichere Umgang mit den ortsfesten Leitern nähergebracht werden, sind Sie in der Lage, durch Sicht- und Funktionsprüfungen die Sicherheit zu beurteilen. Es wird detailliert auf den sicheren Umgang und die Benutzung von Steigschutz eingegangen. Um Ihre Vorgehensweise bei der Prüfung und dem daraus resultierenden Ergebnis zu untermauern, werden Ihnen die EU Richtlinien, Gesetze, Vorschriften, Regeln und Normen für diesen Bereich näher gebracht. Die Besprechung unserer Montage- und Gebrauchsanweisungen ist ebenfalls eine Unterstützung für die zukünftige Beurteilung. Nach diesem Kurs sind Sie in der Lage zu entscheiden, inwieweit eine Leiteranlage sicher ist und welche Reparaturen Sie an ortsfesten Leitern eigenständig durchführen dürfen.



## Windkraftschulung

Dauer: 1 Tag

### Kerninhalte:

- Leitern in Windkraftanlagen und PSA: Maschinenzugänge, Steigschutzsysteme (Fallschutz), Persönliche Schutzausrüstung (Fallschutzläufer und Gurte), Steighilfe HACA-Clifter
- Nicht enthalten sind andere ortsfeste Leitersysteme
- Entsprechende Normen
- Rechtlicher Hintergrund
- Theoretische und praktische Prüfung der Leitern und PSA (nur Schiene und Läufer)

### Schulungsziel:

Nach dem absolvierten Kurs haben Sie die Sachkunde, die als Grundlage für die Benennung einer befähigten Person für Windkraftanlagen nach der Technischen Betriebsregel TRBS1203 allg. Teil notwendig ist. Dadurch, dass Ihnen die Montage und der sichere Umgang mit den Steigleitern mit Fallschutzschiene nähergebracht werden, sind Sie in der Lage zu erkennen, wie man durch Sicht- und Funktionsprüfungen die Sicherheit beurteilt. Es wird detailliert auf den sicheren Umgang und die Benutzung von Steigschutz eingegangen. Um Ihre Vorgehensweise bei der Prüfung und dem daraus resultierenden Ergebnis zu untermauern, werden Ihnen die EU Richtlinien, Gesetze, Vorschriften, Regeln und Normen für diesen Bereich näher gebracht. Die Besprechung unserer Montage- und Gebrauchsanweisungen ist ebenfalls eine Unterstützung für die zukünftige Beurteilung. Nach diesem Kurs sind Sie in der Lage zu entscheiden, inwieweit eine Leiteranlage sicher ist und welche Reparaturen und Wartungen Sie an Steigleitern mit Fallschutzschiene und an HACA Fallschutzläufer eigenständig durchführen dürfen.



# Anmeldeformular für Fachschulungen



Lorenz Hasenbach GmbH u. Co. KG  
- Schulung -  
Dieselstraße 12  
D-65520 Bad Camberg

**Tel.: (0 64 34) 25-601**  
**Fax: (0 64 34) 25-500**

Datum: \_\_\_\_\_ Seiten (inkl. Deckblatt): \_\_\_\_\_

Absender: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Tel./Fax: \_\_\_\_\_

## ANMELDUNG

Wir melden folgende Mitarbeiter zur **Fachschulung**

Sachkunde für  
Leitern und Tritte

Tragbare  
Feuerwehrleitern

Ortsfeste  
Leitern

*Zutreffende Schulung bitte ankreuzen!*

Fahrbare  
Arbeitsbühnen

Windkraftschulung

am ..... in **Bad Camberg** an:

Name	Vorname	Abteilung

Teilnahmegebühr: € 210,- zzgl. MwSt. p. Teilnehmer und Schultag.

Übernachtungsmöglichkeiten in Bad Camberg  
fügen wir unserer Anmeldebestätigung bei!

Firmenstempel

Datum/Unterschrift