



Wo KRAUSE ist, ist Sicherheit

Die Checkliste zur neuen Leiternorm DIN EN 131-1

1 Normänderung DIN EN 131-1 für Leitern

Alle Leitern, die **gewerblich** als Anlegeleitern mit einer Leiternlänge über 3 m benutzt werden können, **sollten mit einer Standverbreiterung, z. B. einer Quertraverse, ausgestattet sein**. Betroffen sind ein- und mehrteilige Anlegeleitern und abnehmbare Leiternteile z. B. bei Mehr- und Vielzweckleitern. Zusätzlich **sollten alle bereits eingesetzten Standverbreiterungen** nach den neuen Vorgaben **geprüft und gegebenenfalls verlängert** werden.

Die Normänderung tritt ab dem **01.01.2018** in Kraft. Ab diesem Zeitraum dürfen Hersteller betroffene Leitern nur nach den **neuen Normvorgaben** ausliefern.

2 Wir bieten Ihnen:

1. Lieferung von normkonformen STABILO-Profilleitern auf Wunsch **bereits ab 01.03.2017**.
2. **Lösungen zum Nachrüsten Ihrer Bestandsleitern**, damit diese die Vorgaben der Normänderung erfüllen bzw. Ihre Leitern dem aktuellen Stand der Technik entsprechen und ein **einheitliches Sicherheitsniveau** erreicht wird.
3. **Spezielle Landingpage** mit allen Informationen, Whitepapers etc. zum Thema „Neue Norm“ unter www.krause-systems.de/neuenorm sowie eine **Experten-Hotline** unter **06631 / 795-777**

3 Ihre Leitern – Sind Sie betroffen?

Wenn Sie eine der Fragen mit „**Ja**“ beantworten können, und eine vorhandene Standverbreiterung nicht der unten stehenden Formel entspricht, **empfehlen wir die Anpassung Ihrer Bestandsleitern**.



Der Leiterncheck: In 3 Minuten sicher sein!

1. Benutzen Sie Anlegeleitern über 3 m Länge?

In der Regel trifft dieses auf Sprossen-Anlegeleitern mit mehr als 10 Sprossen zu.

Ja

Nein

2. Verwenden Sie mehrteilige Leitern mit oder ohne abnehmbarem Leiterteil über 3 m Länge?

Ja

Nein

3. Ist Ihre Leiter unbeschädigt und soll der neuen Norm entsprechen?

Ja

Nein

4. Würde Ihre Leiter bei der nächsten Prüfung gem. der neuen Norm verworfen werden?

Ja

Nein

5. Lohnt sich eine Umrüstung gem. neuer Norm?

Ja

Nein

6. Soll eine neue Leiter gem. den neu gültigen Normen und Vorschriften gekauft werden?

Ja

Nein

7. Ihre Leiter mit vorhandener Standverbreiterung/Traverse ist nicht mehr normkonform?

Ja

Nein

Zur Gefährdungsbeurteilung von Anlegeleitern mit vorhandener Standverbreiterung und einer Länge von mehr als 3 m lässt sich die normkonforme Breite der Standverbreiterung mit folgender Gleichung überprüfen:

Standverbreiterung = lichte Weite zwischen den Holmen + 0,1 x Leiternlänge + 2 x Holmbreite

Beispiel: 300 mm + 0,1 x 4500 mm + 2 x 25 mm = **800 mm**

Ergebnis: Die Standverbreiterung muss mind. **800 mm** breit sein.



Alle weiteren Informationen finden Sie unter:

www.krause-systems.de/neuenorm



Noch Fragen?

KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG
Am Kreuzweg 3 • D-36304 Alsfeld
Tel.: 06631/795-777 • Fax: -149
E-Mail: neuenorm@krause-systems.de

