

## Kein Aus für Sprossenleitern

### Was ist die TRBS 2121-2?

Eine TRBS ist keine Rechtsvorschrift, sie zeigt nur Möglichkeiten auf, wie der Unternehmer die Anforderungen der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) erfüllen kann. Der Unternehmer kann aber auch ganz anders handeln, sofern er damit die gleiche Sicherheit und den gleichen Gesundheitsschutz für die Beschäftigten erreicht. Die Anwendung einer TRBS erfolgt immer freiwillig.

#### KEIN AUS FÜR SPROSSEN-LEITERN

Das Wichtigste vorab: die Benutzung von Leitern (sowohl mit Sprossen als auch Stufen) ist nach wie vor erlaubt. Es müssen keine neuen Leitern gekauft werden.

Bereits zum Dezember 2018 wurden die Technischen Regeln für Betriebssicherheit (TRBS) überarbeitet. Leider wird über die Auswirkungen dieser Richtlinie für Handwerker auf Baustellen nur unzureichend und zum Teil auch falsch informiert.

Wie auch bisher muss durch eine Gefährdungsbeurteilung ermittelt und dokumentiert werden, ob eine Leiter wirklich das geeignete Arbeitsmittel für die geplante Tätigkeit ist.

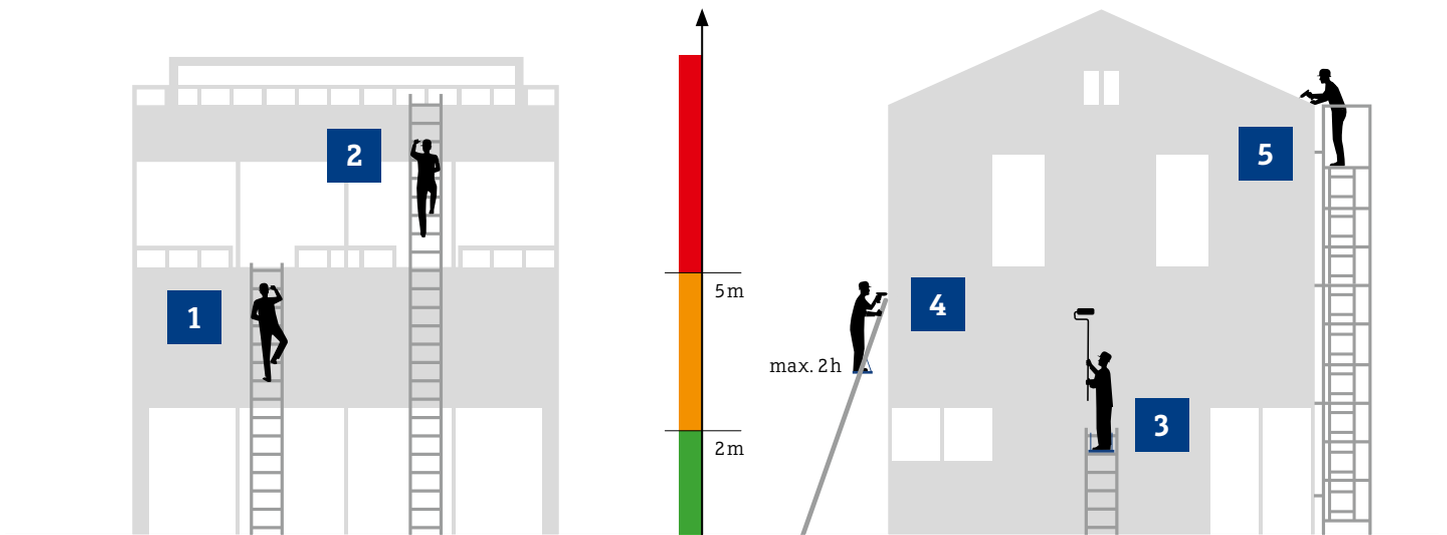
In dieser Broschüre wird einfach erklärt, was bei der Nutzung von Leitern beim beruflichen Gebrauch in Deutschland gemäß der TRBS 2121-2 zu beachten ist.

Mehr Informationen zur TRBS 2121-2 finden Sie unter [www.mauderer.de/trbs](http://www.mauderer.de/trbs).



# Beruflicher Einsatz von Leitern

Leitern dürfen weiterhin im beruflichen Einsatz verwendet werden. Allerdings gelten bei der Verwendung bestimmte Regeln.



## LEITERN ALS VERKEHRSWEG

1. Sprossen – und Stufenleitern dürfen bis zu 5 Metern Höhe nur als Zugang zu hoch gelegenen Arbeitsplätzen eingesetzt werden.
2. Sollen Höhendifferenzen von mehr als 5 Metern überwunden werden, so darf dies mit einer Leiter (Sprossen oder Stufen) nur sehr selten erfolgen. Bei häufigerer Benutzung sind alternative Zugänge, wie beispielsweise Gerüste, zu verwenden.

## LEITERN ALS ARBEITSPLATZ

3. Sprossen- und Stufenleitern dürfen bis zu einer Standhöhe von 2 Metern als Arbeitsplatz verwendet werden.
4. Bei 2 bis 5 Metern Standhöhe dürfen Leitern nur für eine Arbeitszeit von bis zu 2 Stunden eingesetzt werden.
5. Bei mehr als 5 Metern Standhöhe muss z.B. ein Gerüst als Arbeitsplatz verwendet werden.

## ALLGEMEIN GILT

Die **Arbeiten** auf der Leiter dürfen nur durchgeführt werden, wenn der Arbeitsplatz sicher ist. Das bedeutet, dass der Benutzer mit beiden Füßen auf einer Stufe oder einem Einhänge-Podest von mindestens 80 mm Auftrittsfläche stehen muss. Als Ausnahme gelten Arbeiten in engen Räumen wie z. B. Schächten.

## TRBS-KONFORMES ARBEITEN MIT SPROSSEN-LEITERN

Mit einer Standfläche von 272x200mm und einer Tragkraft bis 150kg können Sie unser Einhänge-Trittpodest in Leitern mit Dreikant- und Vierkantsprossen einhängen.



## EINHÄNGE-TRITTPODEST

Best.-Nr.	Preis (€)
803 00 001	39,80

Sicherheits-Zubehör gemäß TRBS 2121-2 für BAVARIA-Sprossenleitern bis 5 m Höhe. Standfläche: 272x200 mm. Nicht geeignet bei Flachsprossen.

- Für Leitern ab einer lichten Weite von 300 mm zwischen den Holmen
- Einsetzbar bei einem Sprossenabstand von 280 mm