|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Würth AG  Dornwydenweg 11  4144 Arlesheim  T +41 61 705 91 11  F +41 61 705 96 39  info@wuerth-ag.ch  www.wuerth-ag.ch  Arlesheim, 12.03.2018 |

**Leitern nach DIN EN 131 nachrüsten**

**Für tragbare Leitern im professionellen Einsatz, welche als Anlegeleitern verwendet werden können und über 3 Meter lang sind, gelten seit 1. Januar 2018 neue Sicherheitsbestimmungen nach DIN EN 131. Mit einer Traverse von Würth lassen sich Alu-Anlegeleitern, Alu-Schiebeleitern und Alu-Seilzugleitern einfach und schnell gemäss der neuen Bestimmungen nachrüsten.**

Laut SUVA passieren jedes Jahr 6000 Arbeitsunfälle mit Leitern. Die Folgen sind tragisch: Durchschnittlich 4 Personen sterben, über 100 Mitarbeitende werden invalid. Durch Einhalten der Sicherheitsbestimmungen lassen sich viele Unfälle vermeiden.

Genau hier setzt die Änderung der DIN EN 131 an. Sie soll die Sicherheit beim Gebrauch von mobilen Leitern erhöhen. Die DIN EN 131 schreibt für tragbare Leitern im professionellen Einsatz, die als Anstellleitern verwendet werden können und länger als 3 Meter sind, eine Standverbreiterung (Quertraverse) am Fussende vor. Die Länge der Standverbreiterung richtet sich nach der Länge der Leiter. Sie beträgt maximal 120 cm. Ausserdem dürfen die einzelnen Teile von Schiebeleitern, die eingefahren länger als 3 Meter sind, nicht mehr separat genutzt werden. Dies gilt ebenso für die Oberleitern von Mehrzweckleitern, die eingefahren länger als 3 Meter sind.

Würth bietet ein breites Sortiment an Leitern an, die der neuen Norm entsprechen. Alte Leitern können im Prinzip weiterverwendet werden, müssen aber den neuen Bestimmungen angepasst werden. Zum einfachen und schnellen Nachrüsten von Alu-Anlegeleitern, Alu-Schiebeleitern und Alu-Seilzugleitern ist eine Traverse in verschiedenen Abstufungen von 80 bis 120 cm im Angebot. Der Würth Aussendienstmitarbeitende berät gerne, welche Länge die richtige ist.

**Bildmaterial und -legenden**

****

*wuerth\_nachruesttraverse\_cmyk.eps wuerth\_nachruesttraverse\_rgb.jpg*

Traverse zum einfachen und schnellen Nachrüsten von Alu-Anlegeleitern, Alu-Schiebeleitern und Alu-Seilzugleitern von Würth

*wuerth\_alu-schiebeleiter\_cmyk.eps*

*wuerth\_alu-schiebeleiter\_rgb.jpg*

Die zweiteilige Alu-Schiebeleiter mit 2 × 8 bis 2 × 18 Sprossen ist vielseitig einsetzbar. Sie erfüllt die Traversenpflicht gemäss neuer DIN EN 131 seit 1.1.2018. Robuste Führungsbeschläge mit Gleitlagern aus abriebfestem Kunststoff und Sprossen und Holm aus Alu-Strangpressprofil machen sie sehr stabil. Erhöhte Sicherheit durch rutschhemmende 2-Komponenten-Leiterfüsse/Traversenschuhe, geriffelte Sprossen und Traverse.

## **Würth AG**

Würth AG mit Sitz in Arlesheim (BL) beliefert Profi-Handwerker aller Branchen mit Befestigungs- und Montagematerial. Das Verkaufsprogramm umfasst über 100'000 Teile und Abmessungen: Schrauben, -zubehör, Dübel, chemisch-technische Produkte, Möbel- und Baubeschläge, Werkzeuge, Maschinen, Installationsmaterial, Arbeitsschutz, Fahrzeugeinrichtungen und Lagermanagement. Das Unternehmen wurde 1962 gegründet und beschäftigt rund 600 Mitarbeitende. Würth AG gehört zur weltweit tätigen Würth-Gruppe.

## **Hinweis**

Pressetext und Bildmaterial stehen zum Download bereit: www.wuerth-ag.ch/medien.

## **Kontakt**

Eva Appel, Marketing | Kommunikation & Branding

T +41 61 705 98 33, eva.appel@wuerth-ag.ch

Luciano Stellavato, Produktmanager

T +41 61 705 96 33, luciano.stellavato@wuerth-ag.ch