



Wangen, 18. April 2018

Videoanleitung: So klappt's auch mit der Seilzugleiter

Sie sind ein äußerst praktischer Helfer für Arbeiten in der Höhe: Zwei- beziehungsweise dreiteilige Seilzugleitern lassen sich einfach und komfortabel stufenweise auf die Höhe einstellen, die für die jeweilige Tätigkeit benötigt wird. Die entscheidende Rolle hierbei spielt – der Name der Leiter legt es nahe – ein an der Leiter befestigtes Seil, das die Anwender beim Ein- und Ausfahren des oberen Leiterteils unterstützt.

Die korrekte Ausführung ist allerdings nicht immer selbsterklärend, weiß Michaela Weber, verantwortlich für das Marketing bei Steigtechnikhersteller Hymer-Leichtmetallbau: „Wir haben die Erfahrung gemacht, dass viele Anwender im Arbeitsalltag zwar gerne und regelmäßig Seilzugleitern einsetzen, aber dennoch Schwierigkeiten mit dem korrekten und somit sicheren Umgang haben. Insbesondere beim Ein- und Ausfahren des oberen Leiterteils wird mit dem Seil häufig dann so oft hin und her rangiert, bis die Leiter endlich in der gewünschten Stellung bleibt. Dabei ist die Anwendung gar nicht schwierig. Man muss nur wissen wie!“

Ellbogenmethode für den richtigen Anstellwinkel

Als speziellen Service für die Anwender hat Hymer-Leichtmetallbau daher jetzt eine rund 2-minütige Videoanleitung erstellt. Anhand der HYMER Seilzugleitern 4051 mit Traverse sowie der HYMER Seilzugleiter 6051 mit den innovativen, eigens durch das Unternehmen entwickelten kompakten Klappauslegern veranschaulichen die Aluminiumspezialisten nicht nur den korrekten Auf- und Abbau des jeweiligen Leitertyps. Zusätzlich vermitteln die Steigtechnikprofis praktische Tipps wie die Ellbogenmethode, mit der sich ganz einfach der richtige Anstellwinkel von Leitern ermitteln lässt. „Diese und weitere alltagsorientierte Videoanleitungen sind über unseren Onlineauftritt abrufbar. Anschauen lohnt sich: Wir denken, unsere Filme bieten für die Anwender, aber auch für Fachhändler in der Kundenberatung eine wertvolle Unterstützung beim sicheren Umgang mit Steighilfen“, so Michaela Weber.

Sämtliche Videoanleitungen von Hymer-Leichtmetallbau finden sich unter www.hymer-alu.de/steigtechnik-serie/produktfilme/leitern.html.

Pressekontakte:

Michaela Weber
Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG
Käferhofen 10
D-88239 Wangen im Allgäu
Tel.: 0049 7522 700-127
Michaela.Weber@Hymer-Alu.de
www.Hymer-Alu.de

Antje Efkes
PR-Unit / vergissmeinnicht Werbeagentur GmbH
Münsterplatz 5
D-78462 Konstanz
Tel.: 0049 7551 947 7700
ae@vergissmeinnicht-pr.de
www.vergissmeinnicht-kommunikation.de

Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG

Hymer-Leichtmetallbau ist ein führender Hersteller hochwertiger Steigtechnik, die sich durch qualitative Verarbeitung, lange Haltbarkeit, innovative Funktionen und ein Höchstmaß an Sicherheit auszeichnet. Seit über 50 Jahren entwickelt und produziert das 1962 gegründete Unternehmen mit Sitz in Wangen im Allgäu innovative, anwender- und praxisorientierte Produkte. Die jeweils gültigen Normen hat das Unternehmen hierbei immer fest im Blick: Händler und Anwender können sich darauf verlassen, dass alle Leitern aus dem Hause Hymer-Leichtmetallbau bis ins Detail den aktuellsten Vorgaben entsprechen. www.hymer-alu.de

Bildmaterial



Spezieller Service für die Anwender: Hymer-Leichtmetallbau veranschaulicht in etwa 2-minütigen Videoanleitungen den korrekten Auf- und Abbau der HYMER Seilzugleitern 4051 mit Traverse sowie der HYMER Seilzugleiter 6051 mit den innovativen, eigens durch das Unternehmen entwickelten kompakten Klappauslegern.



Innovative Umsetzung der Reform der Leiternorm EN 131: Die Seilzugleiter 6051 von Steigtechnikhersteller Hymer-Leichtmetallbau gibt es jetzt mit klappbaren Auslegern.