

---

## Wirtschaftliches und perfektes Weichlöten von Aluminium

Veröffentlicht am: 14.03.2019, 14:40

Pressemitteilung von: **modus\_vm GmbH & Co. KG Unternehmensberatung für modulares Marketing // Ingo Vögele**

Im Dachdecker-, Klempner-/Spengler-Handwerk kommt immer häufiger die Verarbeitung von Aluminium ins Spiel. Ob komplette Aluminiumdächer, Verwahrungen, Abdeckungen, Verkleidungen, Dachrinnen oder Fassadenverkleidungen - Aluminium ist im Kommen. Das bedingt auch neue Techniken beim Verbinden der Einzelteile vor Ort, denn das Schweißen von Aluminium mittels WIG-Schweißgerät ist z. B. auf dem Gerüst recht unhandlich, kostspielig und handwerklich anspruchsvoll. Für die meisten Anwendungen reicht es vollkommen aus, Aluminium mittels Weichlöten zu verbinden. Beispielsweise beim Verbinden von Aluminiumrohren oder Aluprofilen.

PERKEO präsentiert für diese Anwendungen mit ALUKING 100 jetzt eine ganz besondere Neuheit - ein Aluminium-Lötstäbe-Sortiment zum Weichlöten von Aluminium und Aluminiumlegierungen, ganz einfach mit dem Propanbrenner oder mit der Propan-Sauerstoff-Flamme. ALUKING 100 besticht durch eine spielend einfache Handhabung, es ist kein zusätzliches Flussmittel notwendig. Auch die Flusseigenschaften sprechen für das neue PERKEO-Produkt, denn die Lötstäbe sind sowohl horizontal als auch vertikal einsetzbar. Die Verbindung von Aluminiumteilen gelingt stets perfekt und erreicht dabei sogar höhere Zugfestigkeiten als das Aluminium selbst.

"In den nun 100 Jahren unserer Firmengeschichte war es immer unser Erfolgsgarant, dass wir mit Produktqualität und mit Innovationen den Arbeitsalltag unserer Kunden wirkungsvoll verbessern konnten", so Yassine Hönes, Geschäftsführer bei PERKEO. "Mit ALUKING 100 bieten wir jetzt eine Lösung für das Weichlöten von Aluminium an, die nicht nur vom Handling und von der Qualität her unschlagbar ist, sondern dazu noch unglaublich wirtschaftlich", so Hönes weiter.

Tatsächlich bietet PERKEO das Aluminium-Lötstäbe-Sortiment ALUKING 100 zu einem überragenden Preis-Leistungs-Verhältnis an. Enthalten sind 10 Alu-Lötstäbe im Durchmesser von 2 mm und in einer Länge von 50 mm. Das reicht für ganz viele Verbindungen.

So verbessert ALUKING 100 nicht nur die ergonomischen Arbeitsbedingungen beim Weichlöten von Aluminium, es spart gleichzeitig auch noch bares Geld.

Ausführliche Informationen zum PERKEO-Gesamtsortiment erhalten Interessenten unter 07150/35043-0 oder [www.perkeo-werk.de](http://www.perkeo-werk.de).

PERKEO - Made in Germany steht seit 100 Jahren für höchste Qualität und Kundenzufriedenheit in der Löt- und Schweißtechnik.

## Pressekontakt

Herr Ingo Vögele  
Geschäftsführender Gesellschafter

### **modus\_vm GmbH & Co. KG Unternehmensberatung für modulares Marketing**

Gartenstraße 47  
70563 Stuttgart, Deutschland

Telefon: +49 711 3418383  
E-Mail: [hallo@modus-vm.de](mailto:hallo@modus-vm.de)  
Website: <https://www.modus-vm.de>

### **Firmenportrait**

modus\_vm, die Unternehmensberatung der neuen Generation.

Auf unternehmerischer Augenhöhe bieten wir ein einzigartiges Beratungskonzept rund um Marketing, Vertrieb und Kommunikation!

Für Ihren nachhaltigen Unternehmenserfolg entwickeln wir strategische Marketing-, Vertriebs- und Kommunikationskonzepte und begleiten Sie aktiv bei der konsequenten kreativen Umsetzung.

#### **Wichtiger Hinweis:**

Für diese Pressemitteilung sowie das Bild- und Tonmaterial ist allein der jeweils angegebene Herausgeber verantwortlich. In der Regel ist dieser der Urheber der Presstexte sowie der angehängten Bild und Informationsmaterialien. Das TRENDKRAFT-Pressportal ist für den Inhalt dieser Pressemitteilung nicht verantwortlich und übernimmt keine Haftung für die Korrektheit oder Vollständigkeit der dargestellten Meldung. Die Nutzung von hier archivierten Informationen zur Eigeninformation und redaktionellen Weiterverarbeitung ist in der Regel kostenfrei. Vor der Weiterverwendung sollten Sie allerdings urheberrechtliche Fragen mit dem angegebenen Herausgeber klären. Eine systematische Speicherung dieser Daten sowie die Verwendung auch von Teilen dieses Datenbankwerks sind nur mit schriftlicher Einwilligung durch das TRENDKRAFT-Pressportal gestattet.

Des Weiteren beachten Sie bitte unseren Haftungsausschluss unter: <https://trendkraft.de/haftungsausschluss>