****

**Presseinformation**

* **PROFILMETALL auf der Hannover Messe mit dem Schwerpunkt Verbundprofile für den Leichtbau**
* **Verbundprofile aus Materialkombinationen von Kupfer, Aluminium, Edelstahl, Stahl und Kunststoff**

*Hirrlingen, den 9. März 2015.* Messeschwerpunkt von PROFILMETALL auf der Hannover Messe ist in diesem Jahr das Thema Verbundprofile für den Leichtbau aus Metall und Kunststoff. Am Stand zu sehen ist eine Auswahl entsprechender Exponate, darunter eine Federschiene aus einer Stahl-Kunststoff-Verbindung für die E-Mobility-Branche. PROFILMETALL hat das dazugehörende Werkzeugkonzept entwickelt, das Werkzeug gefertigt und stellt das Serienprofil inline für einen Automobilzulieferer her, der es in einer Komponente für einen deutschen Hybrid-Sportwagen verbaut. PROFILMETALL stellt am Gemeinschaftsstand E34 in Halle 4 der „AKZ Ausrüster, Komponenten, Zulieferer aus Baden-Württemberg“ aus.

**Verbundprofile für den Leichtbau aus einer Vielzahl möglicher Materialien**

Das württembergische Technologieunternehmen entwickelt und produziert Verbundprofile für den Leichtbau aus einer Vielzahl von Materialkombinationen. Neben verschiedenen Metallen wie Kupfer, Aluminium, Edelstahl und Stahl gibt es zahlreiche Materialzusammensetzungen aus Metall mit Kunststoff. Die Möglichkeiten beginnen beim Aufziehen von Kunststofffolien für den Oberflächenschutz und gehen über das Verkleben von Materialien bis hin zum Verarbeiten coextrudierter Materialien. Ebenfalls vielfältig sind die Anwendungsfelder: Zur Gewichtsreduktion kann bei Bauteilen aus nur einem Material beispielsweise ein Teil durch einen anderen, leichteren Werkstoff ersetzt werden. Mit weiteren Materialkombinationen lassen sich Eigenschaften wie die Stabilität und Steifigkeit von Profilen verbessern.

**Umfassendes Leistungsspektrum bei Verbundprofilen**

Am Messestand präsentiert PROFILMETALL sein umfassendes Leistungsspektrum rund um Lösungen für Verbundprofile: hierzu gehören Engineering-Dienstleistungen bei der Entwicklung von rollgeformten Profilen, Prototypen und Werkzeugen, bei der Entwicklung und Produktion von Werkzeugen und Profilieranlagen und bei der Serienfertigung der gewünschten Werkstücke. Der Fokus von PROFILEMETALL liegt neben dem Verarbeiten von Verbundmaterialien auf dünnen Werkstoffen und komplexen Rollform-Gesamtlösungen.

Verbundprofile, dazugehörende Werkzeuge und Anlagenkonzepte entwickelt und fertigt PROFILMETALL für Kunden aus einer Reihe von Branchen; neben der E-Mobility und dem Fahrzeugbau gehören dazu Hersteller von Industrieeinrichtungen, Umwelttechnik und die Elektronikindustrie.

**Über die PROFILMETALL-Gruppe**

Die PROFILMETALL-Gruppe vereint als einziger Anbieter für rollgeformte Profile in Deutschland die Geschäftsbereiche Engineering, Werkzeug- und Profilieranlagenbau sowie Serienfertigung unter dem Dach eines Unternehmensverbundes. Zu diesem gehören die PROFILMETALL GmbH in Hirrlingen, Landkreis Tübingen, und die PROFILMETALL Engineering GmbH im mainfränkischen Marktheidenfeld. Das Leistungsspektrum umfasst die Entwicklung, Konstruktion und Herstellung individueller Profilierwerkzeuge, Profilieranlagen und Sondermaschinen sowie die Fertigung montagefertiger Profile im Kundenauftrag.

Daniela Eberspächer-Roth und Manfred Roth führen das innovative mittelständische Familienunternehmen mit 100 Mitarbeitern, das über vierzig Jahre Erfahrung verfügt und mit zahlreichen wissenschaftlichen Einrichtungen kooperiert. Die europaweiten Abnehmer stammen aus zahlreichen Branchen – vom Fenster-, Schaltschrank- und Automobilbau über die Möbel-, Elektro- und Solarindustrie bis hin zur Gebäude-, Lager- und Medizintechnik. 2014 erzielte die PROFILMETALL-Gruppe einen Umsatz in Höhe von 13,5 Mio. €.

**Fotos:**

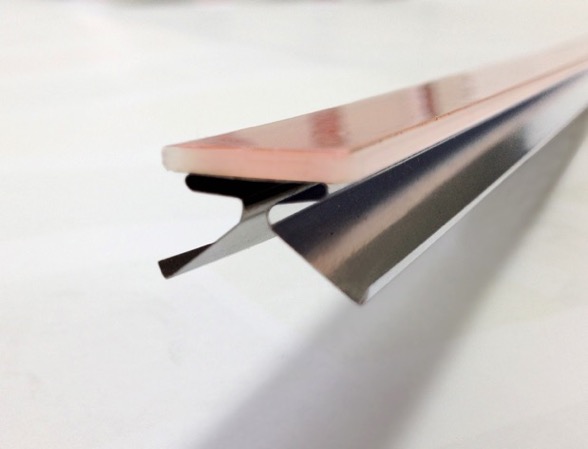


Foto 1:

Der Schwerpunkt von PROFILMETALL auf der Hannover Messe lautet „Verbundprofile aus Metall und Kunststoff“. Das Unternehmen zeigt unter anderem eine Federschiene aus einer Stahl-Kunststoff-Verbindung (Foto: PROFILMETALL).



Foto 2:

PROFILMETALL offeriert auf dem Stand des AKZ eine Vielzahl möglicher Verbundprofile, die aus unterschiedlichen Metallen – wie Kupfer, Aluminium, Edelstahl oder Stahl – oder aus Metall-Kunststoff-Kombinationen gefertigt werden können (Foto: PROFILMETALL).

**Ansprechpartner PROFILMETALL:**

PROFILMETALL GmbH, Wagnerstraße 1, 72145 Hirrlingen  
Fritz Metzger, Manager Marketing & Vertrieb, Telefon 07478 9293-36, E-Mail: [metzger@profilmetall.de](mailto:metzger@profilmetall.de).

Weitere **Informationen** finden Sie unter [www.profilmetall.de](http://www.profilmetall.de/) und [www.profil-akademie.de](http://www.profil-akademie.de).

**Belegexemplar erbeten:**

auchkomm Unternehmenskommunikation, F. Stephan Auch, Gleißbühlstraße 16, 90402 Nürnberg