

## PRESSEINFORMATION

Freigabe:

Anlagen:

Beleg erbeten

Industrieverband  
Massivumformung e. V.  
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Goldene Pforte 1  
58093 Hagen, Deutschland

Telefon: +49 2331 958830  
Telefax: +49 2331 958730  
E-Mail: [osenberg@metalfarm.de](mailto:osenberg@metalfarm.de)  
Internet: [www.metalfarm.de](http://www.metalfarm.de)

### **Massivumformung macht Fahrzeugbau effizienter und wirtschaftlicher Branche präsentiert auf Hannover Messe Hightech-Trends für massiven Leichtbau**

Hagen, 17. Januar 2014

**Der Industrieverband Massivumformung e. V. präsentiert sich auf der Hannover Messe vom 7. bis 11. April 2014 mit 31 Mitgliedsunternehmen. Der Schwerpunkt im Themenpark Massivumformung lautet in diesem Jahr „Massiver Leichtbau“ und knüpft an die vielfältigen Forschungen und Aktivitäten des Verbandes in diesem Bereich an. Die Ausstellungsfläche ist erneut gewachsen: Am gewohnten Standort in Halle 4/Stand E42 stellen die Unternehmen diesmal auf mehr als 1.000 Quadratmetern Trends und neue Entwicklungen in der Material- und Ressourceneffizienz vor.**

Mit der „Initiative Massiver Leichtbau“ ([www.massiverleichtbau.de](http://www.massiverleichtbau.de)) hat sich der Verband bereits im vergangenen Jahr einen Namen gemacht. Ein Firmenkonsortium aus 24 Unternehmen der Branchen Massivumformung und Stahlherstellung entwickelt derzeit Ideen zur Gewichtseinsparung bei massivumgeformten Bauteilen aus Stahl im Fahrzeugbau. Know-how aus diesen Analysen präsentieren die Unternehmen auch auf der Hannover Messe. „Mit unserem Themenpark Massivumformung organisieren wir die größte Branchenpräsentation auf der Fachmesse Industrial Supply. Das ist eine ideale Plattform, um die Unternehmen der Massivumformung als Hightech-Innovationsschmieden zu positionieren“, erläutert Dr. Theodor L. Tutmann, Geschäftsführer des Industrieverbandes Massivumformung.

Mit massivumgeformten Bauteilen aus Stahl lässt sich im Fahrzeugbau erheblich an Gewicht einsparen. Die Studie der Initiative Massiver Leichtbau hat ergeben, dass sich das Gewicht eines Mittelklassefahrzeugs um 42 Kilogramm reduzieren lässt, wenn modernste Stahlwerkstoff- und Massivumformtechnik zum Einsatz kommt. „Als Zulieferer können wir im Fahrzeugbau ganz erheblich zu mehr Effizienz und Wirtschaftlichkeit der Produkte und Systeme beitragen“, so Dr. Tutmann. Der Themenpark Massivumformung eröffnet den Unternehmen eine exzellente Möglichkeit, ihre Markt- und Technologieführerschaft zu demonstrieren und vielfältige Kontakte zu knüpfen.

Auch am branchenübergreifenden Vortrags- und Diskussionsforum „Suppliers Convention“ beteiligt sich der Industrieverband Massivumformung mit seinen Mitgliedsunternehmen wieder aktiv. Der Trend zum Leichtbau, bisher mit Blick auf die Karosserie, hat auch die Komponenten erfasst und verlangt konstruktiv und verarbeitungstechnisch neue Konzepte. Am Dienstag, 8. April 2014, gibt es direkt gegenüber dem Branchenstand in Halle 4/Stand E42 zu diesem Themenkomplex zahlreiche Vorträge.

Der Industrieverband Massivumformung nimmt außerdem an den „Technology Tours“ der Hannover Messe teil und präsentiert sich angemeldeten Fachbesuchern auf geführten englischsprachigen Messerundgängen. Zwei mal täglich haben die Unternehmen des Branchenstandes damit die Möglichkeit, neue Kundengruppen zu erschließen und direkt anzusprechen. Der Branchenstand ist Bestandteil von Tour 3 „Industrielle Zulieferung, Produktionstechnologien und Dienstleistungen“. Die Unternehmen informieren hier unter anderem über Werkstoff-Know-how, Ressourcen- und Werkstoffeffizienz sowie Lösungen für intelligenten Leichtbau und Nachhaltigkeit.

Das Thema Leichtbau spiegelt sich 2014 auf der gesamten Hannover Messe, die 2014 den Themenschwerpunkt „Integrated Industry“ hat. Partnerland sind die Niederlande. Insgesamt gibt es in diesem Jahr sieben Fachmessen. Allein die Industrial Supply verzeichnet jedes Jahr rund 60.000 Besucher.

(Zeichen: 3.353)

Bildunterschrift zum anliegenden Foto:

Die Branchenpräsentation der Massivumformung auf der Hannover Messe 2013.

**Pressekontakt:**

Industrieverband Massivumformung e. V.  
Dorothea Bachmann Osenberg  
Leitung Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Goldene Pforte 1, 58093 Hagen  
Telefon: +49 (0) 23 31 / 95 88 30  
E-Mail: [osenberg@metalform.de](mailto:osenberg@metalform.de)  
[www.metalform.de](http://www.metalform.de)

***Industrieverband Massivumformung e. V.***

*Der Verband der Massivumformung in Deutschland vertritt mit seinen 120 Mitgliedsunternehmen die Interessen der Branche mit einem Umsatz von 6,5 Milliarden Euro und knapp 30.000 Beschäftigten. Eine zentrale Aufgabe ist die Organisation der überbetrieblichen Zusammenarbeit der meist mittelständischen Mitgliedsfirmen mit dem Ziel, gemeinsam die Wettbewerbsfähigkeit der einzelnen Unternehmen zu steigern. Die Massivumformung in Deutschland ist Technologieführer und nach China weltweit größter Produzent von massivumgeformten Bauteilen.*