



Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Chris Kemmer, Berater  
CK Marketing & Communications  
+1 614-459-9369/+1 614-596-3730  
[chris@ck-marketing-communications.com](mailto:chris@ck-marketing-communications.com)

oder

Megan Vincent, Marketingmanagerin  
ConMet  
360-258-3076  
[Marketing@conmet.com](mailto:Marketing@conmet.com)

### **ConMet präsentiert innovative, leichte Nutzfahrzeugkomponenten**

#### **auf der IAA Transportation 2022**

**Hannover, Deutschland – 19. September 2022** — ConMet, ein weltweit führender Hersteller von Radnabensystemen, Fahrwerkskomponenten, strukturellen Kunststoffen, Telematik und alternativen Energielösungen für Nutzfahrzeuge, wird auf der IAA Transportation vom 20. – 25. September 2022 in Hannover/Deutschland ausstellen. Das Unternehmen wird seine leistungsstarken, leichten Radnabenprodukte und Fahrgestellkomponenten für den europäischen Markt vorstellen.

Mit mehr als 60 Jahren Erfahrung in den Bereichen Forschung und Entwicklung, Konstruktion, Design, Validierung und Fertigung expandierte ConMet im Jahr 2021, um die einzigartigen Anforderungen des europäischen Marktes zu erfüllen. Während Fahrzeugentwicklungen wie alternative Antriebe und größere, komfortablere Innenräume einige der drängendsten Herausforderungen der Branche lösen, arbeiten die ErsthHersteller (OEMs) hart daran, das zusätzliche Gewicht dieser Verbesserungen auszugleichen, ohne die Fahrzeugleistung zu beeinträchtigen. ConMet bietet innovative Lösungen für Radnaben aus Eisen, gewichtsoptimiertem Eisen und Aluminium für Lastkraftwagen und Anhänger sowie Fahrgestellkomponenten und Gehäuselösungen aus Aluminium. Diese Leichtbauprodukte, die für eine Reihe von Fahrzeuganwendungen erhältlich sind, helfen den Kunden, beim Ersatz von Eisenlösungen Gewichtseinsparungen von bis zu 100 Kilogramm bei Radnaben und 200 Kilogramm bei

Fahrgestellkomponenten zu erzielen. Dies führt zu einer optimierten Kraftstoffeffizienz und einer Maximierung der umsatzwirksamen Tragfähigkeit.

„Unsere Expertise in der Entwicklung von Leichtbauprodukten und unsere langjährige Erfahrung in der Fertigung machen ConMet zum perfekten Partner, um die kritischen Anforderungen des europäischen Marktes zu erfüllen“, sagte Mike Harman, ConMets Vizepräsident für den internationalen Vertrieb und Geschäftsführer für Europa. „Wir freuen uns darauf, auf der diesjährigen IAA zu zeigen, wie unsere Leichtbauprodukte Kosten und Umweltbelastung reduzieren und gleichzeitig den Umsatz und die Produktionseffizienz maximieren.“

ConMet stellt auf der Hannover Messe in Halle 13, Stand A30, gemeinsam mit Leichtbau BW aus, einem Kooperationsnetzwerk von mehr als 2.400 Unternehmen und über 360 Forschungseinrichtungen, das Kunden mit Zulieferern, Projektpartnern und Forschungseinrichtungen aus dem Bereich Leichtbautechnologie zusammenbringt. Der Stand von ConMet bietet einen Blick auf die Radnabensystem-Innovationen des Unternehmens aus nächster Nähe, ein praktisches Produkterlebnis und verschiedene Fahrgestellkomponenten aus Aluminium.

Um mehr über ConMets leistungsstarke Leichtbaulösungen für Lastkraftwagen und Anhänger zu erfahren, besuchen Sie [europe.conmet.com](http://europe.conmet.com) und besuchen Sie auf jeden Fall ConMet auf der IAA Transportation 2022 in Halle 13, Stand A30.

### Über ConMet

ConMet, ein Geschäftsbereich von Amsted Industries, ist ein weltweit führender Anbieter von Radnaben, Aluminiumgussteilen und strukturellen Kunststoffen für ErsthHersteller (OEMs) und den Zubehör- und Ersatzteilmarkt in der Nutzfahrzeugbranche. Seit der Gründung im Jahr 1964 hat ConMet mit seinen Innovationen entscheidend dazu beigetragen, revolutionäre Technologien für Lastkraftwagen und Anhänger zu entwerfen, zu entwickeln und herzustellen. Heute gehören die Produkte von ConMet zur Standardausrüstung der meisten Schwerlastfahrzeuge in Nordamerika und sind weltweit auf dem Vormarsch.

ConMet ist bestrebt, Produkte und Dienstleistungen zu entwickeln, die den entscheiden Kundenbedürfnissen entsprechen. Die Entwicklung von effizienteren Produkten, Prozessen und Technologien, die die Art und Weise, wie Kunden ihre Fahrzeuge betreiben und warten, verändern, steht im Mittelpunkt der Vision von ConMet.