

Partnerschaft für Qualität und Innovation: Diehl Metal Applications und Eberhard AG bündeln Kompetenzen

Diehl Metal Applications (DMA), ein strategisches Geschäftsfeld von Diehl Metall, und die Eberhard AG haben eine Partnerschaft geschlossen. Gemeinsam bündeln sie ihre Kompetenzen, um die Herstellung und Weiterverarbeitung von Einpresszonenkontakten auf das nächste Level zu heben. Die Kooperation steht für ein gemeinsames Ziel: mehr Qualität, mehr Prozesssicherheit, mehr Zukunft.

Zwei starke Partner – eine klare Vision

Mit vereinten Kräften entwickeln die Unternehmen innovative Lösungen für Elektronikkomponenten in den Bereichen Automotive, E-Mobility, Industrial und Consumer Electronics. Dabei entsteht ein ganzheitliches Angebot – von der Präzisionsstanztechnik über Einpresszonenkontakt-Bestückung bis zur Oberflächenveredelung. Das Ergebnis: anwendungssichere Prozesse, zertifizierte Qualität und nachhaltige Investitionssicherheit für Kunden weltweit.

Einpresskompetenz trifft Fertigungspräzision

Diehl Metal Applications bringt jahrzehntelange Erfahrung in Stanztechnik, Metallverarbeitung und Verbindungstechnologie in die Partnerschaft ein. Mit dem breiten Einpresszonen-Portfolio – darunter die bewährte DMA EE-Familie und der EloPin® – bietet das Unternehmen zuverlässige, lötfreie Verbindungslösungen für anspruchsvollste Anwendungen. Qualität, Robustheit und Nachhaltigkeit stehen dabei im Mittelpunkt jeder Entwicklung.

Eberhard AG gilt als führender Hersteller modularer und hochflexibler Bestückungssysteme für Einpresszonenkontakte. Mit innovativen Pressfit-Technologien setzt das Unternehmen Maßstäbe in Präzision, Produktivität und Prozesssicherheit – von High-Volume-Anwendungen bis zu individuell konzipierten Lösungen.

Diese technologische Stärke ergänzt die Verbindungskompetenz von DMA ideal und schafft eine neue Dimension an Effizienz und Fertigungssicherheit.

Mehr als die Summe der Teile

Durch die enge Zusammenarbeit entsteht eine einzigartige Synergie aus Stanztechnik, Werkzeugentwicklung, Einpresszonenkontakt-Bestückung und Oberflächenkompetenz. Diese Verbindung aus Innovationskraft und Fertigungskompetenz ermöglicht kurze Entwicklungszyklen, stabile Prozesse und höchste Qualität – von der Idee bis zur Serie. So entsteht ein durchgängiger Wertschöpfungsprozess, der Kunden entscheidende Vorteile im Wettbewerb verschafft.

18.11.2025 Seite 1 von 2



Stimmen zur Partnerschaft: Zukunft gemeinsam gestalten

"Mit dieser Partnerschaft kombinieren wir Stanztechnik und innovative Verbindungstechnologien mit modernster Bestückungstechnik. Das Ergebnis sind zuverlässige Lösungen, die unseren Kunden nachhaltige Wettbewerbsvorteile sichern", betont Armin Lansche, Leiter Marktsegment Stanzteile bei DMA.

"Wenn Präzision auf Innovation trifft, entsteht Fortschritt. Die Zusammenarbeit mit Diehl Metal Applications zeigt, was möglich ist, wenn zwei Technologiepartner ihre Stärken bündeln – für maximale Qualität, Effizienz und Zukunftssicherheit", sagt Peter Klöpfel, CEO Eberhard AG.

Partnerschaft mit Signalwirkung

Die Kooperation von Diehl Metal Applications und Eberhard AG ist ein starkes Signal für die Industrie: Qualität, Innovation und Verlässlichkeit entstehen dort, wo Kompetenzen sich ergänzen und gemeinsame Werte den Weg weisen. Beide Unternehmen setzen damit ein deutliches Zeichen für technologische Exzellenz und partnerschaftliche Zusammenarbeit – heute und in Zukunft.

Pressekontakt:

Diehl Metall Stiftung & Co. KG **Michael Nitz** Leiter Marketing & Kommunikation

Tel. +49 911 5704-180

E-Mail: michael.nitz@diehl.com

Ansprechpartner DMA:

Diehl Metal Applications GmbH **Armin Lansche** Leiter Marktsegment Stanzteile

Tel. +49 3084784559

E-Mail: armin.lansche@diehl.com

Über Diehl Metall:

Diehl Metall ist Teilkonzern der 1902 gegründeten Diehl-Gruppe (Umsatz: rund 3,8 Mrd. Euro, Mitarbeiter: 17.665) und hat seinen Hauptsitz in Röthenbach a.d. Pegnitz bei Nürnberg. Das Unternehmen bietet ein breites Spektrum an zukunftsweisenden Produkten und Technologien im Bereich der Metallverarbeitung. In einem weltweiten Produktionsverbund mit Standorten in Europa, Asien, Südamerika und den USA entwickelt das Technologieunternehmen für internationalen Kunden anwendungsorientierte Lösungen.

Diehl Metall übernimmt Verantwortung im Bereich Klimaschutz und Ressourcenschonung und legt großen Wert auf recycelbare Legierungen und Verbundwerkstoffe. Dabei setzt das Unternehmen auf technisch optimierte Produktionsverfahren und richtet seine Innovationsaktivitäten an den Trends der Zukunft aus.

18.11.2025 Seite 2 von 2