



9. Internationale Zuliefererbörse (IZB) in Wolfsburg

Zukunftsthema Digitalisierung & Leichtbau

Vom 18.- 20.10.2016 hatten über 49.000 fachkundige Interessenten die Möglichkeit auf einer Fläche von 37.000 m² die neuesten Technologieentwicklungen der 800 ausstellenden Unternehmen aus 32 Ländern kennenzulernen.

Es bestand großes Interesse für unsere torsionale Schweisstechnologie. Besonderes Augenmerk wurde auf die PowerWheel® Systeme gelegt. Das tolle Feedback der Kunden, die diese Technologie unter anderem beim Schweißen von Aluminiumkabeln mit Rohrkabelschuhen bereits nutzen, hat uns sehr gefreut. Die neuesten Trends in der eMobility in Richtung Leichtbau zeigen, dass TELSONIC hier seiner Vorreiterrolle gerecht wird und den Zulieferern im Bordnetzbereich sichere Lösungskonzepte anbietet. Hier kommen die Systeme MT8000 mit bis zu 10 kW Leistung und MPX HD als ideale Lösung zum Einsatz.

Auch unsere <u>Telso®Splice</u> Ultraschweissanlagen für das Verbinden von Leitungslitzen fanden das Interesse der Messebesucher. In Kombination mit dem <u>Telso®Scale</u> Messwerkzeug für die Wartung wird der Trend nach einer **100% Qualitätsproduktion** unterstützt. Führende Qualitätsverantwortliche von Volkswagen bestätigten uns, genau die richtige Lösung für die gestiegenen Anforderungen anzubieten.

Wir bedanken uns bei unseren Kunden für ihr Vertrauen in unsere Fähigkeiten und Technologien.

Dipl.-Ing. (FH) Rick Steinbach, Vertrieb Metallschweissen, Telsonic GmbH, Deutschland