

## Zusammenarbeit von Weber, PPW, Bohnert und KVT

### **Geballte Ultraschall-Kompetenz**

Ultraschall-Technologien setzen sich in der Verbindungstechnik zunehmend durch. Das Ultraschallschweißen gilt heute als etabliertes und effizientes Verfahren zum Verbinden von Kunststoffen und erschließt auch aufgrund der Leichtbau-Trends in vielen Branchen, vor allem in der Automobilindustrie, neue Anwendungsmöglichkeiten.

Aus diesem Grund haben nun vier Unternehmen, die sich auf die Ultraschalltechnik spezialisiert haben, eine umfassende Kooperation vereinbart. Weber Ultrasonics Weld & Cut GmbH (Weber), PPW GmbH (PPW), KVT Bielefeld GmbH (KVT) und BOHNERT Systemtechnik (Bohnert) werden künftig eng zusammenarbeiten – sowohl im Maschinenbau als auch in der Beratung und Anwendungstechnik.

Dirk Kortmann, Geschäftsführer der KVT Bielefeld GmbH: „Durch die Zusammenarbeit sind wir zukünftig noch näher bei unseren Kunden. Anwendungstechnische Labors in Nord-, Mittel- und Süddeutschland ermöglichen kürzeste Reaktionszeiten und eine kompetente Betreuung vor Ort.“

Der Kunststoffschweißmaschinenhersteller KVT, der neben dem Schweißen mit Ultraschall auch die Verfahren Heiß-Gas-Schweißen, Rotationsreibschweißen, Thermoformen sowie Elektromagnetisches Widerstandsschweißen anbietet, wird im Rahmen der Kooperation mit Weber und PPW den Sondermaschinenbau

im Bereich Ultraschallschweißen stärker ausbauen. Die Ultraschallkomponenten kommen in diesen Fällen zukünftig aus dem Hause Weber.

Die Einbindung von PPW und Bohnert in das Netzwerk gewährleistet darüber hinaus ein noch breiteres Produkt-Portfolio im Ultraschall-Schweißen. Von Werkzeugen über Kleinmaschinen bis zu komplexen Sonderanlagen können die vier Kooperationspartner für sämtliche Einsatzfälle eine optimale Lösung bieten.

## Standorte der Ultraschall – Partner



Weber Ultrasonics Weld & Cut GmbH, Andreas Schoch, Im Hinteracker 7,  
76307 Karlsbad-Ittersbach / Deutschland, Fon +49 (0)7248 935647-0  
a.schoch@wuwc.de, www.wuwc.de