

Pforzheimer Werkstofftag

Erfolgreiche vierte Runde

Der alljährliche Pforzheimer Werkstofftag ging in seine vierte Runde: Anfang Oktober 2015 begrüßten das Institut für Werkstoffe und Werkstofftechnologien (IWWT) der Hochschule Pforzheim und der städtische Eigenbetrieb Wirtschaft und Stadtmarketing Pforzheim (WSP) 214 Fachleute aus Forschung, Entwicklung und Industrie zu einem informativem Programm und einem brancheninternen Austausch. „Das sind 54 Besucher mehr als im ver-



Über 200 Fachleute aus Forschung, Entwicklung und Industrie folgten dem informativen Vortrags-Programm.

gangenen Jahr - eine erfreuliche Steigerung“, so Mit-Organisator Reiner Müller vom WSP. Dieser Spezialisten-Treff richtete sich in erster Linie an Führungskräfte und Anwender aus metall- und kunststoffverarbeitenden Unternehmen sowie aus Forschungs- und Entwicklungsinstituten. Neben Themen der allgemeinen Werkstoffver- und -bearbeitung bildeten in diesem Jahr die verschiedenen Werkstoffaspekte in der Oberflächentechnik einen fachlichen Schwerpunkt. In zahlreichen Vorträgen hatten die Teilnehmer Gelegenheit, sich zu aktuellen Erkenntnissen aus Forschung und etablierter Praxis zu informieren. Werner Morgenthaler, Innovationsberater der Industrie- und Handelskammer Nordschwarzwald: „Der Werkstofftag ist eine bedeutende Veranstaltung, die die Kompetenz der Betriebe der Hochpräzisions-Metallverarbeitung demonstriert.“ - „Zwei von drei technischen Innovationen sind heutzutage werkstoffbasiert oder werkstoffgebunden“, ergänzt Prof. Dr. Norbert Jost, Leiter des IWWT, ebenfalls Mit-Organisator, und unterstreicht damit die Bedeutung des Themas Werkstoffe. Die Einrichtungen seiner Hochschule Pforzheim unterstützen Firmen mit einem breiten Portfolio an Fachlaboren und Instituten bei Forschungs- und Entwicklungsprojekten, so Jost. Mitveranstalter bzw. Kooperati-

Am Stand der Firma Inovon. V.l. Stefan Riedel, Fa. Inovon, Werner Morgenthaler und Daniel Lotzmann, beide Team Innovationsberatung der IHK Nordschwarzwald, Miriam Fieser, WSP, Prof. Dr. Norbert Jost, Leiter IWWT, Reiner Müller, WSP, Prof. Dr. Carlo Burkhardt, techn. Geschäftsführer Fa. OBE sowie Wolfgang Stauch, Fa. Inovon.

Foto: Gerhard Ketterl

onspartner des Werkstofftages sind die bw-i / Baden-Württemberg International GmbH, das Klink Werkstofflabor, die Industrie- und Handelskammer Nordschwarzwald, die Handwerkskammer Karlsruhe sowie die Wirtschaftsförderung Nordschwarzwald GmbH.

pm / Michael Hasch

Vortrag von Thomas Frey, IMO Oberflächen-technik GmbH, „Galvanische Abscheidung von Schichtwerkstoffen für die Steckerverbindungsindustrie.“



Dr. Joachim Ganz, DODUCO GmbH, bei seinem Vortrag „Anwendungsbeispiele der PVD-Beschichtung mit Edelmetallen für die Medizintechnik, Kontakttechnik und Sensorik“ (PVD, Physikalische Gasphasenabscheidung, englisch: physical vapour deposition).



Foto: Hasch

- Anzeige -

 **IMMOBILIEN KAUFEN · VERMIETEN**


Gewerbefläche **30,00 Euro/m²**, Bauplätze **99,00 Euro/2**, jeweils voll erschlossen in Neuweiler, im Herzen des Kreises Calw.
Info: ☎ 07055 9298-10 🌐 www.neuweiler.de