

3D-Micromac gewinnt den deutschen Unternehmenspreis in der Kategorie Laser-Micromachine-Experte des Jahres 2017

Das Worldwide Business Review Magazin hat die Gewinner der Deutschen Enterprise Awards 2017 gekürt. Die 3D-Micromac AG wurde als Experte in der Lasermikrobearbeitung ausgezeichnet.

Das Team von 3D-Micromac entwickelt Prozesse, Maschinen und komplette Anlagen für die Lasermikrobearbeitung auf höchstem technischen und technologischen Niveau. In den dynamischen Märkten ist es besonders wichtig die Branchentrends mitzugestalten, das gilt sowohl für die 3D-Micromac als auch für deren Kunden.

"Unsere Produkte helfen, die Produktionseffizienz zu steigern, Prozesse zu optimieren und Kosten in verschiedenen Technologie-Bereichen zu senken. Unsere Innovationen basieren auf langjähriger Erfahrung in der Lasermikrobearbeitung. Dies gilt insbesondere für die Excimer- und Ultra-Kurz-Pulslaser-Systeme sowie die Rolle-zu-Rolle-Laserbearbeitung von flexiblen Substraten", erklärt Mandy Gebhardt.

Die German Enterprise Awards wurden entwickelt, um die Leistungen innovativer Unternehmen und Einzelpersonen in ihrer Branche zu würdigen. Jonathan Hicks, der Award Koordinator, stellt fest: „Deutschland ist ein spannender und dynamischer Markt und wird von einer Vielzahl innovativer Unternehmen und Einzelpersonen angetrieben. Es war eine Ehre, die harte Arbeit und die Hingabe der Gewinner zu honorieren. Ich gratuliere recht herzlich und wünsche allen viel Erfolg für die Zukunft."

Die Veröffentlichung aller Gewinner finden Sie unter folgendem Link:

https://issuu.com/aiglobalmedia/docs/german_enterprise_awards_2017/32

Über die 3D-Micromac AG

Die 3D-Micromac AG ist der führende Spezialist für Lasermikrobearbeitung. Wir entwickeln Verfahren, Maschinen und komplette Anlagen auf höchstem technischen und technologischen Niveau. Unser Anspruch ist es, die Wünsche unserer Kunden auch bei komplexen Projekten perfekt zu erfüllen.

3D-Micromac steht für leistungsfähige, anwenderfreundliche und zukunftsorientierte Prozesse mit größter Produktionseffizienz. Durch unsere Technologien werden Innovationen verfügbar – und das weltweit.

Weitere Informationen: <http://www.3d-micromac.com>

Pressekontakt:

3D-Micromac AG
Mandy Gebhardt
Leiterin Marketing und Öffentlichkeitsarbeit

Tel: +49 (0)371 400 43-26

E-Mail: gebhardt@3d-micromac.com