



Liebe Leserin, lieber Leser

In diesem Newsletter möchten wir Sie zu den neusten Entwicklungen im Bereich der Optische Strahlführungssysteme und Positioniersysteme informieren. Lassen Sie sich überraschen, welche Neuheiten dazu u.a. auch an der Laser Messe in München von OWIS vorgeführt wurden. Viel Spass beim Lesen!

Dear readers,

Within this newsletter, we would like to inform you about newest developments in the field of Optical Beam Handling Systems and Positioning Systems. Let yourself be surprised about the innovations, which have been presented by OWIS on the Laser Fair in Munich. Enjoy reading!

Ultrahochvakuum: das nächste Level

Zum Herbst dieses Jahres erreicht OWIS® das nächste Level im Bereich Vakuum: mit vakuumpräparierten Positionierern und optischen Komponenten für Vakuumanwendungen in **Druckbereichen bis 10⁻⁹ mbar**. Bisher waren OWIS® Vakuum-Produkte für Bereiche bis 10⁻⁶ mbar ausgelegt. Die neuen Ultrahochvakuum-Produkte bedeuten eine erhebliche Ausweitung der Einsatzmöglichkeiten.

[Lesen Sie hier weiter ...](#)

Ultra-high vacuum: the next level

The By autumn of this year, OWIS® reaches the next level in vacuum: with vacuum-prepared positioners and optical components for vacuum applications in **pressure ranges up to 10⁻⁹ mbar**. So far, OWIS® vacuum products have been designed for ranges up to 10⁻⁶ mbar. The new ultra-high vacuum products implicate a considerable expansion of the application possibilities.

[Read more ...](#)

Neue Rasterplatte: universell, leicht, individuell

Die neuen Montage- und Rasterplatten wurden gezielt entwickelt, um optische Komponenten in jeder kundenspezifischen Position zu fixieren. Ermöglicht wird das, indem auf ein gefrästes Standard-Gewinderaster verzichtet wird.

[Lesen Sie hier weiter ...](#)

New grid boards: universal, light, individual

The new mounting and grid boards have been specifically developed to fix optical components in any customer-specific position. This is possible since there is no pre-milled standard grid.

[Read more ...](#)

Other News

- **Swiss Medtec**
- **Zubehör zu Isel CNC-Maschine**
- **Winkel- und Schneckenradgetriebe**

www.teltec.ch / Folgen Sie unseren Produkte News

auf  