

# Presse-Information

Datum: September 2020  
Anlage: jpg.  
Kennziffer: PR-0026-CPE-290920-MTM

## Preisverleihung: Polytec erhält den messtec + sensor masters award 2020 für VibroGo

Silber für Polytecs tragbares Schwingungsmessgerät: Bei der Preisverleihung im SI-Centrum Stuttgart nahm Dr. Joachim Fuchs, Leiter Vertrieb Deutschland, den messtec+sensors masters award 2020 im Namen von Polytec entgegen. Bereits im Frühjahr überzeugte das tragbare Laservibrometer VibroGo bei der Online-Abstimmung die Branchenkenner und es gewann den zweiten Preis. Mit dem begehrten Award werden jährlich besonders innovative Entwicklungen in der Messtechnik und der Sensorik gewürdigt.

Das tragbare Laser-Schwingmessgerät VibroGo analysiert mit höchster Genauigkeit Schwingeigenschaften, Dynamik und Akustik. Der handliche Kompaktsensor deckt mit 100 kHz und einem Arbeitsabstand von bis zu 30 Metern ein nie dagewesenes Spektrum an Messaufgaben ab: Es eignet sich für Feldstudien in nicht-idealen Umgebungen in der Natur, um Pflanzen und Insekten zu erforschen, ebenso wie für die berührungslose Zustandsüberwachung von Maschinen und Industrieanlagen.

[www.polytec.com/vibrogo](http://www.polytec.com/vibrogo)



Bild: Personen von rechts nach links: Anke Grytzka-Weinhold, Wiley-VCH Verlag – Dr. Joachim Fuchs, Polytec GmbH – Joachim Hachmeister D&H Premium Events GmbH

Abdruck honorarfrei – Beleg erbeten

Zuständig bei Rückfragen  
Christina Petzhold  
Tel. 07243-604-3680