

Ausstellerverzeichnis WOT 2021



**Innovative
Oberflächen®**

Der Verein **NTN Innovative Oberflächen** betreibt in Kooperation mit der Kommission für Innovation & Technologie (KTI) ein Wissens- und Technologietransfernetzwerk zur Förderung der wirtschaftlichen Umsetzung von Forschungsergebnissen zu innovativen Oberflächen in wettbewerbsstarken Produkten und Prozessen.



RMS
Testing · Research · Consulting
www.rms-foundation.ch

RMS Foundation. Als ISO/IEC 17025 akkreditiertes Dienstleistungslabor und Forschungsinstitut bieten wir Materialprüfung, Beratung und Ausbildung: chemische Analytik, mechanische Tests, Oberflächen- und Partikelanalysen, Sauberkeitsuntersuchungen, Korrosionsmessungen, Schadenanalysen und Tribologie.



Seit 1953 entwickelt **FISCHER** innovative Messtechnik. Wissen, Kompetenz und Erfahrung sind unsere Stärken. Die Aufgaben unserer Instrumente sind Schichtdickenmessung, Materialanalyse, Mikrohärtung und Werkstoffprüfung.



Seit über 40 Jahren ist **Gloor Instruments AG** ein führender Geräteanbieter und Dienstleister im Bereich der Mikroskopie und Bildanalyse. Sehr gerne zeigen wir Ihnen an unserem Stand das neue **Tisch-REM der Firma Coxem** sowie das **Digitalmikroskop „Visioner 1“ von Zeiss** mit dem einzigartigen Mikroskopspiegel-Array-Linsensystem, welches erstmals eine **Echtzeit-All-in-Focus-Bildgebung** erlaubt.



KEYENCE ist das weltweit führende Unternehmen im Bereich der Entwicklung und Herstellung von HIGH-Tech Oberflächen Mess- und Analysesystemen. Unsere Produktpalette umfasst unter anderem Sensoren, in- und offline Messsysteme, hochauflösende 3D-Digitalmikroskope sowie 3D-konfokale Lasermikroskope, 3D Messgeräte sowie Bildverarbeitungs- und Lasermarkiersysteme.



PerkinElmer®
For the Better

PerkinElmer entwickelt innovative Nachweis-, Bildgebungs-, Service- und IT-Lösungen, die Wissenschaftler in die Lage versetzen, bessere Entscheidungen für bessere Ergebnisse treffen zu können.



Anton Paar

Anton Paar Messgeräte zur mechanischen und chemischen Charakterisierung von Oberflächen sind weltweit in Labors und Produktionsstätten im Einsatz und unterstützen unsere Kunden bei Forschung, Produktentwicklung und Qualitätssicherung.



KONICA MINOLTA

Seit über 30 Jahre ist **KONICA MINOLTA** ein führender Hersteller und Anbieter von Lösungen in den Bereichen Farbmessung, Glanzmessung und Farbmanagement.

ZHAW School of Engineering
Technikumstrasse 9, Postfach
8401 Winterthur, Schweiz
info@engineering.zhaw.ch
www.zhaw.ch/engineering

**IMPE Institute of Materials
and Process Engineering**
Prof. Dr. Andreas H. Amrein
Telefon +41 58 934 7351
andreas.amrein@zhaw.ch
www.zhaw.ch/impe

Winterthurer Oberflächentag
Anita Dall'O Zala
Telefon +41 58 934 6797
anita.dallozala@zhaw.ch
www.zhaw.ch/IMPE/wot