

Vorträge und Live-Präsentationen am 26. und 27. September 2023

Uhrzeit	V8 Hotel, Box 1	V8 Hotel, Box 2	V8 Hotel, Box 3
10:00 - 10:30	IMC TEST & MEASUREMENT Messen ohne Grenzen: Das neue, maximal flexible Messsystem von imc	ALTHEN MESS- UND SENSOR-TECHNIK Klein – aber oho! Die neuen Miniatur-Druckaufnehmer von Althen	POLYTEC Laser-optische Schwingungsmesstechnik für den mobilen Einsatz
10:30 - 11:00	IPETRONIK / TRIGASDM M-FLOW: Hochpräziser Durchflussmesser zur Optimierung und Qualitätssicherung von Kreisläufen im gesamten Fahrzeug	MANNER SENSOR-TELEMETRIE Neue Sensortelemetrie-Lösungen für Messaufgaben der nächsten Generation	MÜLLER-BBM VIBROAKUSTIK SYSTEME Der positive Netzwerkeffekt bei NVH-Prüfungen
Kaffeepause			
11:15 - 11:45	IPETRONIK Systemintegration und intelligente Modul-konfiguration mit der DAQ-Software IPEmotion	RECKMANN Temperaturerfassung: präzise, schnell, digital Good-Practice-Tipps für die (nahezu) optimale Messung	PCB SYNOTECH Beschleunigungssensoren in der Praxis, zur Reduzierung von Messfehlern – Funktion, Auswahl und Montage
11:45 - 12:15	IPETRONIK Live-Demo: Automotive Messtechnik zum Anfassen im Ipetronik-Pavillon	RÖSSEL-MESSTECHNIK Oberflächentemperaturmessung mit Thermoelementen	STIEGELE DATENSYSTEME Daten gut gemischt - in Echtzeit: Prüfstandsteuerung und Datenerfassung mit bis zu 2 MHz

Auch das sollten Sie nicht verpassen:

Dienstag, 14:00 Uhr	Podiumsdiskussion „Künstliche Intelligenz in der Messtechnik und Automatisierung - Chancen und Herausforderungen“
Ganztägig	Live-Demos im Car Park an Testfahrzeugen von APL/ CSM und imc
Ganztägig	Ihre Karrierechancen in der Job Lounge

