hopper + ostermeier gmbh Rudolf-Diesel-Ring 2 82054 Sauerlach Tel. 081 04/62959-0 info@hopper-ostermeier.de





# **Einladung**

zum Aktionstag am Freitag, 24.10.2025; Öffnungszeiten: 7:00 – 20:00 Uhr

Praxistag: 11:00 - 20:00 Uhr

Arbeitserleichterung – Zeitersparnis – Kostenreduzierung. Das alles ist Messtechnik!

Wir laden Euch alle herzlich ein zu unserem Praxistag mit Schwerpunkt Messtechnik. Hier könnt Ihr Euch in lockerer Runde bei Gegrilltem und kühlen Getränken über die neuesten Technik-Lösungen informieren, die den Arbeitsalltag und deren Abläufe erleichtern.

Mit unseren PREMIUM-Herstellern – Bosch, Leica, Nestle und Radiodetection – stellen wir die Neuheiten und Innovationen im Bereich Messtechnik vor. Vom Feuchte-Messgerät über Strom-Prüfung und Tiefenortung bis hin zum 3D-Aufmaß und zum satellitengestützten Erfassen von Flächen und Volumen in Echtzeit könnt ihr alles anschauen, ausprobieren und natürlich auch kaufen.

Zudem präsentieren wir weitere Neuheiten sowie Bewährtes von Kramer, MultiOne, Mascot, Schmid Fahrzeugbau, Beko, Hunklinger, Securatek, Alutec und iQ Power Tools.

Kommt vorbei, wir erwarten Euch mit exklusiven Angeboten unserer Aussteller und unserem Lagersortiment.













hopper + ostermeier gmbh Rudolf-Diesel-Ring 2 82054 Sauerlach Tel. 081 04/62959-0 info@hopper-ostermeier.de





11:00 - 12:30 Uhr: **Nestle GNPS 52** 

## **GPS-Vermessung leicht gemacht!**

Robustes GNPS-Messsystem mit einfacher Bedienung – ideal für schnelle Vermessungen auf der Baustelle.

- schnelle Positionsbestimmung
- Echtzeit-Datenübertragung
- einsteigerfreundlich

13:00 - 14:30 Uhr: Leica iCON iCS50

# Weltneuheit für die Baubranche

Feldcontroller mit intuitiver Bedienoberfläche – für effiziente Bauvermessung.

- baustellenspezifische Workflows
- robuste Bauweise
- exakte Datenübergabe

15:00 - 16:30 Uhr: Leica iCON AP20 + iCR70 Robotik

## **Intelligentester Lotstab weltweit**

Automatisiertes Totalstationssystem mit Neigungsausgleich

- für maximale Präzision bei minimalem Aufwand.
- Zielerkennung & automatische Verfolgung
- Neigungs- und Lagekorrektur in Echtzeit
- Ein-Mann-Betrieb möglich

17:00 - 19:00 Uhr: Leica BLK Scanner + HP SitePrint

# **Vom Scan zur Punktwolke und Beyond**

Kombination aus 3D-Scanning und autonomem Baustellenplotter.

- digitale Bestandsaufnahme
- automatisches Markieren auf Beton/Asphalt
- ideal für BIM & Dokumentation