

Einladung

für die Freunde analoger und digitaler Bilder, Videos und interessanter Geschichten aus dem Leben

am Dienstag, 5. November 2024

in den Mühlensaal, Mühlstraße 1, 73447 Oberkochen

Zeit: 10:00 bis ca. 12:00 Uhr

Programm: Messtechnik für Kfz-Räder

Sein Promotionsthema und seine Assistentenzeit an der TU München haben **Jan Lugtenburg** geprägt. Nach beruflichen Stationen im Maschinenbau, der Halbleitertechnik, der Elektronenmikroskopie und der Messtechnik hat er zurückgefunden



in sein Spezialgebiet der Messtechnik an Kfz-Rädern. Anfang der 2000er Jahre hat er ein schnelles laseroptisches Messsystem entwickelt, dass nachträglich in bestehende Fertigungslinien integriert werden kann.

Jan Lugtenburg wird uns den historischen Hintergrund und das Messverfahren selbst vorstellen, das Eingang in die industrielle Praxis gefunden hat.

Für unsere **Kaffeepause** werden wir an geeigneter Stelle unterbrechen.

Zu diesem Vortrag sind alle Foto-, Film- und Videofreunde herzlich eingeladen.