

GLM Lasermeßtechnik GmbH – Rohre und Flansche

3D-Vermessung von Rohren und Flanschen

Durch den Einsatz eines [3D Messsystems](#) aus dem Hause GLM wird die Rohrleitungs- und Flanschvermessung zum Kinderspiel.

Mit wenigen Mausklicks können die erfassten Daten in [3-DIMPT](#) visualisiert werden.

Die speziellen Funktionen Kreis / Flansch / Zylinder unterstützen den Rohrleitungsbauer bei seiner Arbeit. Mittelpunkte mit Basisinformationen (Radius, Lage der Mittelpunkte, Rundheit) werden umgehend erzeugt. Anwendungen sind z.B. die Vermessung von Passrohren, die geometrische Kontrolle von existierenden Maschinen oder Aggregaten bis hin zum akuten Teileaustausch.