

## VRtube®SCAN

**Revolution in der Rohrmessung. Per Laserscanner tausende Punkte messen: einfach, schnell und hochpräzise. In nur wenigen Sekunden wird die gesamte Rohroberfläche digitalisiert und von der TubeExpert Messsoftware automatisch in exakte Rohrdaten umgerechnet.**

Das Ergebnis ist absolut verlässlich, weil sowohl Zylinder als auch Bögen berührungslos erfasst und in die Berechnung einbezogen werden. Benutzereinflüsse sind ausgeschlossen. Dadurch wird eine viel höhere Genauigkeit erzielt als mit den üblichen Messmethoden.

Mit dem kontaktlosen Messverfahren können auch lange Leitungen mit kleinem Durchmesser oder Kunststoffrohre problemlos gemessen und digitalisiert werden. Durch die hohe Genauigkeit und leichte Bedienbarkeit wird der Einsatz von Lehren vollends verzichtbar.

Das Verfahren stellt somit eine vielseitige und äußerst attraktive Alternative nicht nur zur herkömmlichen Rohrmessung sondern auch zur Qualitätsprüfung in der Produktion dar. VRtube®SCAN ist ein Modul des Rohr-Expertensystems TubeExpert.



Weitere Informationen zu VRtube®SCAN und zur gesamten TubeExpert Software finden Sie unter:

**TubeExpert**

[www.tubeexpert.com](http://www.tubeexpert.com)