

## Publikationen

(2017): Dimensional Metrology for Industrial Computed Tomography. In: Handbook of X-ray Imaging - Physics and Technology, Boca Raton, FL, USA.

(2015): Automatisierung von Mess- und Prüfprozessen mit Computertomographie. In: Leitfaden zur industriellen Röntgentechnik, vol. 15.

(2015): Effizientere Messvorgänge durch Automatisierung: Der Computertomograph erhält Hilfe vom Roboter. In: Quality Engineering, no. 3.

(2012): Determination of optimal ct scanning parameters using radial basic function neural networks. In: 4th Conference on Industrial Computed Tomography (iCT) 2012.

(2012): Determination of optimal CT scanning parameters using radial basic function neural networks. In: Conference on Industrial Computed Tomography (ICT), Wels, Österreich.

(2012): Entwicklung eines CT-Expertensystems in Kombination mit einer robotergesteuerten Automatisierung. In: DACH-Jahrestagung, Graz, Österreich.