



Prüfbericht *Test Report*

Gegenstand: Auswertesoftware nach Gauß für Koordinatenmessgeräte
Object: *Evaluation software based on least-squares method for coordinate measuring machines*

Hersteller: InnovMetric Software Inc.
Manufacturer:

Typ: PolyWorks® 2015 32-bit Edition
Type:

Auftraggeber: InnovMetric Software Inc.
Applicant:

Ergebnis: bestanden
Result: *Die maximalen Abweichungen sind kleiner als 0.1 µm und 0.1 µrad passed*
The maximum deviation is less than 0.1 µm and 0.1 µrad

Anzahl der Seiten: 4
Number of pages:

Prozess ID: JYOTCTOEQ4P8PB0T
Process ID:

Geschäftszeichen: PTB-5.3-4074603
Reference No.:

Datum der Prüfung: 2015-05-26
Date of test:

Im Auftrag Braunschweig, 2015-05-26 **Im Auftrag**
On behalf of PTB *On behalf of PTB*


Dr.-Ing. Frank Härtig
Direktor und Professor

Siegel 
Seal


Dr.-Ing. Klaus Wendt

Prüfbericht ohne Unterschrift und Siegel haben keine Gültigkeit. Dieser Prüfbericht darf nur unverändert weiterverbreitet werden. Auszüge bedürfen der Genehmigung der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt.

Test Reports without signature and seal are not valid. This Test Report may not be reproduced other than in full. Extracts may be taken only with the permission of the Physikalisch-Technische Bundesanstalt.