

Deutsche Akkreditierungsstelle

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-21668-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültig ab: 26.06.2023

Ausstellungsdatum: 26.06.2023

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

t-exact GmbH
Am Schertzer 4, 98587 Steinbach-Hallenberg

Das Prüflaboratorium erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17025:2018, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Das Prüflaboratorium erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17025 sind in einer für Prüflaboratorien relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Prüfungen in den Bereichen:

Prüfung geometrischer Größen von Gegenständen, zur Ermittlung von dimensionellen Maß-, Form- und Lageabweichungen anhand von CAD- Daten mittels industrieller Computertomographie (ICT)

PB_KP02-BP
2021-07

Bauteilprüfung CT

Verwendete Abkürzungen:

PB_KP02-BP Arbeitsanweisung der t-exact GmbH
DIN Deutsches Institut für Normung e. V.

Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen (www.dakks.de)