

Deutsche Akkreditierungsstelle

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZP-16006-01-01 nach DIN EN ISO/IEC 17024:2012

Gültig ab: 25.07.2022

Ausstellungsdatum: 25.07.2022

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

**Technischer Überwachungs-Verein Thüringen e. V.
Zertifizierungsstelle für Systeme und Personal
Ernst-Ruska-Ring 6, 07745 Jena**

Die Zertifizierungsstelle erfüllt die Mindestanforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17024:2012 und gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, um die nachfolgend aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen:

QM-Fachpersonal

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17024 sind in einer für Zertifizierungsstellen relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

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)

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZP-16006-01-01

Akkreditierungsumfang der Personenzertifizierungsstelle (ISO/IEC 17024:2012)	
Zertifizierungsbereich:	QM-Fachpersonal
Bezeichnung / Titel gemäß Zertifizierungsprogramm der Zertifizierungsstelle:	<ul style="list-style-type: none"> - Qualitätsfachkraft gemäß VdTÜV Merkblatt QM 07 (Stand 05/2016) - Qualitätsbeauftragter* - Interner Qualitätsauditor* - Qualitätsmanager* - Qualitätsauditor* <p>*gemäß Leitfaden zur Zertifizierung von Qualitätsfachpersonal (Stand 12.05.2016)</p>
Normgrundlage / Referenz:	<p>VdTÜV Merkblatt QM 07 (Stand 05/2016)</p> <p>Leitfaden zur Zertifizierung von Qualitätsfachpersonal (Stand 12.05.2016)</p>
Weiterer Standort	Ichtershäuser Straße 32, 99310 Arnstadt

Verwendete Abkürzungen:

DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
EN	Europäische Norm
IEC	International Electrotechnical Commission
ISO	Internationale Organisation für Normung
QM	Qualitätsmanagement