

# Liste Kalibrierverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich

## Zu Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-K-19562-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Entsprechend der Anforderungen aus EA-2/15 (flexible Akkreditierung, Absatz 6.1.3) veröffentlichen wir nachstehend die Liste der Kalibrierrichtlinien und deren aktuelle Umsetzung:

Messgröße	Kalibriergegenstand	Kalibrierrichtlinie	Änderungsstand
<b>Länge</b>	Zylindrische Einstellnormale, Einstellringe, Lehrdorne	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.1	2006-02
	Prüfstifte	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.2	2007-07
	Rachenlehren	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.7	2005-06
	Messuhren mechanisch	VDI/VDE/DGQ/DKD 2618 Blatt 11.1	2021-08
	Messuhren elektronisch	VDI/VDE/DGQ/DKD 2618 Blatt 11.4	2021-04
	Feinzeiger	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 11.2	2002-08
	Fühlhebelmessgeräte	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 11.3	2002-09
	Messschieber für Außen-, Innen- und Tiefenmaße	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 9.1	2006-03
	Tiefenmessschieber	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 9.2	2006-03
	Höhenmessschieber	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 9.3	2006-03
	Bügelmessschrauben	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.1	2001-11
	Einstellmaße für Bügelmessschrauben	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.4	2009-09
	Innenmessschrauben mit 2-Pkt.-Berührung	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.7	2010-08
	Innenmessschrauben mit 3-Linien-Berührung	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.8	2024-02
	Tiefenmessschrauben	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.5	2010-08
	<b>Gewindelehren</b>	Außengewinde	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.8 Option 1
Innengewinde		VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.9 Option 1	2006-04
<b>Waagen</b>	Nichtselbsttätige elektronische Waagen	DKD-R 7.2	2018-01

Eine flexible Akkreditierung stellt sicher, dass wir immer nach dem aktuellen Stand der Technik, also nach den aktuellsten Kalibrierrichtlinien arbeiten und eine Änderung nach Erscheinen einer aktualisierten Kalibrierrichtlinie kurzfristig umsetzen können.