

7.2 Übersicht flexibler Geltungsbereich



Übersicht flexibler Geltungsbereich der Akkreditierung

Das Kalibrierlaboratorium **D-K-20746-01-00** der Ellab GmbH ist von der DAkkS GmbH für Temperaturmessgrößen gemäß DIN EN ISO/IEC 17025:2018 mit **flexiblem Geltungsbereich** akkreditiert.

Eine flexible Akkreditierung stellt sicher, dass das Kalibrierlaboratorium immer nach den aktuellen Kalibrierrichtlinien arbeitet und Änderungen nach Erscheinen einer aktualisierten Kalibrierrichtlinie kurzfristig umsetzen kann. Entsprechend der Anforderungen aus **EA-2/15 M:2019** (flexible Akkreditierung, Absatz 6.1.3) veröffentlichen wir nachstehend die Liste der Kalibrierrichtlinien und deren aktuelle Umsetzung. Diese dient dem Zweck, zu jeder Zeit Transparenz über die Anwendung des flexiblen Akkreditierungsbereichs zu gewährleisten.

Norm/Richtlinie und interne SOP-Nummer	Messgröße und Kalibriergegenstand	Kalibriergegenstand	Kategorie Flexibilisierung
DKD-R 5-1:11/2023 SOP 7.2-200-003 SOP 7.2-200-007	Temperatur Kalibrierung von Widerstandsthermometern Kalibrierung von Temperatur-Datenloggern mit Widerstandssensor und direktanzeigenden Widerstandsthermometern	Datenlogger mit Widerstandssensor Direktanzeigende Thermometer mit Widerstandssensor	3
DKD-R 5-3:09/2018 SOP 7.2-200-006	Temperatur Kalibrierung von Thermoelementen Kalibrierung von direktanzeigenden Thermometern mit Thermoelementsensoren	Direktanzeigende Thermometer und Datenlogger mit Nichtedelmetallthermoelementsensoren	3