

## Ausgabestände der Prüfverfahren im Akkreditierungsbereich der DAkKS für das Labor

**TÜV NORD CERT GmbH**  
Grids  
Langemarckstraße 20  
45141 Essen

Die folgende Liste beinhaltet alle durch das Laboratorium aktuell verifizierten Prüfverfahren des durch die DAkKS flexibel akkreditierten Bereiches (Typ III). Diese Liste wird in regelmäßigen Abständen durch das Laboratorium ergänzt und aktualisiert. Dem Prüflaboratorium ist, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkKS bedarf, die Anwendung der hier aufgeführten genormten oder ihnen gleichzusetzenden Prüfverfahren mit unterschiedlichen Ausgabeständen gestattet. Nicht aufgeführte Ausgabestände oder benötigte Prüfverfahren können gerne angefragt und von uns kostenlos auf Machbarkeit überprüft werden.

Der aktuelle Stand des Geltungsbereiches der Akkreditierung ist auf der Seite der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH zu entnehmen:

<https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stelle.html?id=D-PL-12007-02-07>

**Die mit # gekennzeichneten Normen unterliegen nicht der Flexibilisierung.**

Fachbereich	Norm oder Prüfverfahren	Ausgabestand	Titel der Norm
EZE/EZA	FGW TR3	2018-09	Bestimmung der elektrischen Eigenschaften von Erzeugungsanlagen am Mittel- Hoch- und Höchstspannungsnetz
EZE/EZA	DIN EN 61400-21	2009-06	Windenergieanlagen -Teil 21: Messung und Bewertung der Netzverträglichkeit von netzgekoppelten Windenergieanlagen
EZE/EZA	DIN VDE V 0124-100	2020-06	Netzintegration von Erzeugungsanlagen – Niederspannung – Prüfanforderungen an Erzeugungseinheiten vorgesehen zum Anschluss und Parallelbetrieb am Niederspannungsnetz