

# Akkreditierungsumfang

## Liste der Produkte

05	Wollinger	22.01.2024	Anpassung der Flexibilisierung an DAkkS-Regel R-17065 Redaktionelle Überarbeitung (Geltungsbereich, Begriffsdefinitionen)
04	Wollinger	27.01.2023	Redaktionelle Überarbeitung
03	Nicolay	28.07.2021	Redaktionelle Überarbeitung
02	Ozwirk	17.04.2020	Erweiterung Freiheitsgrad 1, Gliederung angepasst an ZP 006
01	Ozwirk	01.03.2014	Redaktionelle Überarbeitung wg. Umstellung auf ISO/IEC 17065
Index	Bearbeiter	Datum	Änderungen
	Erstellt	Freigegeben	Verteiler
Name	 Wollinger	 Czech	Ablage auf der Homepage
Datum	22.01.2024	22.01.2024	VA-Mitglieder, Geschäftsstelle, ZERT
Funktion	QMB	Leiter ZERT	
PEHLA Produktzertifizierung Beckstraße 15 69469 Weinheim			Tel. +49 (6201) 469 4123; Fax +49 (6201) 469 1518 Email: certification@pehla.com www.pehla.com/pehla-produktzertifizierung/

## 1 Allgemeines

### 1.1 Zielsetzung

Diese Liste beschreibt den Akkreditierungsumfang (Liste der Produkte).

### 1.2 Geltungsbereich

Diese Anweisung ist für folgende PEHLA-Bereiche und Personengruppen verbindlich:

<input type="checkbox"/>	Geschäftsstelle
<input type="checkbox"/>	Bereich „Inspektion & Services“ (I&S)
<input type="checkbox"/>	Bereich „Prüfung“
<input checked="" type="checkbox"/>	Bereich „Produktzertifizierung“ (ZERT)
<input type="checkbox"/>	Externe Mitarbeiter (I&S, ZERT)

### 1.3 Begriffsdefinition

Kürzel	Bezeichnung	Übersetzung (Englisch)
PEHLA-Organisation		
PEHLA	PEHLA GmbH (Gesellschaft für elektrische Hochleistungsprüfungen)	PEHLA GmbH (Gesellschaft für elektrische Hochleistungsprüfungen)
GS	PEHLA-Geschäftsstelle	PEHLA office
I&S	PEHLA-Bereich „Inspektion & Services“	PEHLA division „Inspection & Services“
Testing	PEHLA-Bereich „Prüfung“	PEHLA division „Testing“
ZERT	PEHLA-Bereich „Produktzertifizierung“	PEHLA division „Product Certification“
LA	Lenkungsausschuss des Bereiches „Produktzertifizierung“	Steering committee of the "Product Certification" division

GA	Gesellschafterausschuss der PEHLA GmbH	Shareholder committee of PEHLA GmbH
VA	Verwaltungsausschuss der PEHLA GmbH	Management committee of PEHLA GmbH
PA	Prüfausschuss des PEHLA-Bereichs „Prüfung“	Technical committee of PEHLA division “Testing”
<b>Qualitätsmanagement</b>		
QMA	Qualitätsmanagement-Ausschuss des PEHLA-Bereichs „Prüfung“	Quality management committee of PEHLA division “Testing”
QMS	Qualitätsmanagement-System	Quality management system
QMH	Qualitätsmanagement-Handbuch	Quality management handbook
RL	PEHLA-Richtlinie des PEHLA-Bereichs „Prüfung“	PEHLA Guideline of PEHLA division “Testing”
GP	QMS-Dokumente der Geschäftsstelle	QMS documents of PEHLA office
IP	QMS-Dokumente des Bereichs I&S	QMS documents of division I&S
ZP	QMS-Dokumente des Bereichs ZERT	QMS documents of division ZERT
<b>STL</b>		
STL	-	Short-Circuit Testing Liaison
STL MC	-	Short-Circuit Testing Liaison Management committee
STL TC	-	Short-Circuit Testing Liaison Technical committee

#### 1.4 Zuständigkeiten

Die Änderung, Freigabe und Verteilung dieser Anweisung obliegt dem Leiter der GS.

## 1.5 Mitgeltende Dokumente

Dokumenten-Nr.	Dokumenten Titel
ZP QMH	Qualitätsmanagement Handbuch
ZP 006	Liste der Programme und Produktnormen
ZP 101	PEHLA Zertifizierungssystem

## 2 Flexibilisierung

Die Produkte gem. dieser Übersicht unterliegen dem lexiblen Geltungsbereich der Akkreditierung gemäß DAkkS-Regel R-17065.

Anwendung Kategorie B	
Bezug:	R-17065 Kap. 7.8.4 aus dem DAkkS – Regelwerk zur Gewährung der Flexibilisierung.

Folgende Tabelle listet die relevanten Produkte auf. Ergänzungen aus der Flexibilisierung werden in neuen Revisionen des Dokuments als neue Positionen eingetragen und gekennzeichnet.

Der **Aufgabenbereich** der PEHLA-Produktzertifizierung umfasst die nachfolgend aufgelisteten Produkte als Komponenten der elektrischen Energietechnik in der Mittel- und Hochspannung (Spannungsbereich über 1 kV AC und über 1 kV DC):

Nr.	Gerätebezeichnung	Freigabe, Name <sup>1</sup>
1	Leistungsschalter, Trenn- und Erdungsschalter, Lastschalter	05/2020, Ozwirk
2	Schütze und Motorstarter	05/2020, Ozwirk
3	Sicherungen	05/2020, Ozwirk
4	Schaltanlagen	05/2020, Ozwirk
5	Überspannungsschutzgeräte	05/2020, Ozwirk
6	Transformatoren, Drosselspulen, Stufenschalter	05/2020, Ozwirk
7	Strom- und Spannungswandler	05/2020, Ozwirk

---

<sup>1</sup> Flexibilisierungsbeauftragter

8	Kondensatoren	05/2020, Ozwirk
9	Isolierkörper, Isolatoren, Durchführungen	05/2020, Ozwirk
10	Armaturen für Freileitungen und Schaltanlagen	05/2020, Ozwirk
11	HGÜ-Thyristorventile	05/2020, Ozwirk

Die dem Aufgabenbereich zugrunde liegenden Produktnormen finden sich wieder im PEHLA Zertifizierungssystem ZP 101. Die Produktnormen unterliegen der Flexibilisierung mit Kategorie A

Nicht eingeschlossen sind Bestätigungen hinsichtlich der Anforderung in nationales Recht umgesetzter Produktrichtlinien.

Die relevanten Zertifizierungsprogramme und Produktnormen zum Akkreditierungsumfang sind in der gültigen ZP 006 hinterlegt.