

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-12007-02-01 nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012

Gültig ab: 30.07.2019

Ausstellungsdatum: 30.07.2019

Urkundeninhaber:

TÜV NORD CERT GmbH
Langemarckstraße 20, 45141 Essen

für ihre Inspektionsstelle Typ A

Inspektionen in den Bereichen:

Inspektion von elektrischen Eigenschaften und Leistungsdaten von in Betrieb befindlichen Photovoltaikanlagen, Energiespeichern und deren Komponenten und Feststellung deren Übereinstimmung mit bestimmten und - aufgrund einer sachverständigen Beurteilung - mit allgemeinen Anforderungen

Inspektionen nach:

I01-VA-002 2018-06	Inspection and Project Certification according to IEC 62446-1 (hier nur Inspektion)
I01-VA-006 2018-06	Inspection and Project Certification according to IEC TS 63049 (hier nur Inspektion)
I01.1-VA-001 2018-06	Inspection and Certification Procedure according to IEC TS 62941 (hier nur Inspektion)
I01-VA-003 2018-06	Procedure of Inspection and Project Certification according to IEC 61724-1 (hier nur Inspektion)

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-12007-02-01

in Verbindung mit den nachfolgend aufgeführten Anforderungsdokumenten, Bewertungs- und Grundprüfnormen:

IEC 61724-1 2017-03	Photovoltaic system performance - Part 1: Monitoring (ohne Abschnitte 7.3.3, 7.3.4 und 7.4)
IEC 62446-1 2016-01 +AMD1 2018-08	Photovoltaic (PV) systems - Requirements for testing, documentation and maintenance - Part 1: Grid connected systems - Documentation, commissioning tests and inspection
IEC TS 62446-3 2017-06	Photovoltaic (PV) systems - Requirements for testing, documentation and maintenance - Part 3: Photovoltaic modules and plants - Outdoor infrared thermography
IEC TS 62941 2016-01	Terrestrial photovoltaic (PV) modules - Guidelines for increased confidence in PV module design qualification and type approval
IEC TS 63049 2017-09	Terrestrial photovoltaic (PV) systems - Guidelines for effective quality assurance in PV systems installation, operation and maintenance
IEC 62933-2-1 2017-12	Electrical energy storage (EES) systems - Part 2-1: Unit parameters and testing methods - General specification

verwendete Abkürzungen:

I01-VA Inspektionsverfahren der TÜV NORD CERT GmbH

Ausstellungsdatum: 30.07.2019

Gültig ab: 30.07.2019