

# Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

## Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-12047-01-05 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

**Gültig ab: 08.08.2019**

Ausstellungsdatum: 08.08.2019

Urkundeninhaber:

**CETECOM GmbH  
Im Teelbruch 116, 45219 Essen**

am Standort: Mündelheimer Weg 35, 40472 Düsseldorf

Prüfungen in den Bereichen:

**Sicherheit elektrischer Betriebsmittel (SEB)**

**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.**

**Das Prüflaboratorium verfügt über eine aktuelle Liste aller Prüfverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich.**

Fachbereich	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
<b>Sicherheit elektrischer Betriebsmittel (SEB)</b>			
SEB	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011 + A2:2013 DIN EN 60950-1: 2006-11 + A1:2010 + A11:2009 + A12:2011 + AC:2011 + A2:2013 VDE 0805-1: :2014-08	Einrichtungen der Informationstechnik – Sicherheit – Teil 1: Allgemeine Anforderungen	
SEB	AS/NZS 60950.1: 2015	Information technology equipment - Safety General requirements	
SEB	EN 62368-1:2014 + AC:2015 + A11:2017 DIN EN 62368-1: 2016-05 + Ber.1: 2016-11 + Ber.2: 2017-04 + Ber.3: 2017-07 + A11: 2017-11 VDE 0868-1: 2016-05 + Ber.1: 2016-11 + Ber.2: 2017-04 + Ber.3: 2017-07 + A11: 2017-11	Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und Kommunikationstechnik – Teil 1: Sicherheitsanforderungen	
SEB	AS/NZS 62368.1:2018	Audio/video, information and communication technology equipment Safety requirements	
SEB	EN 61010-1: 2010 DIN EN 61010-1: 2011-07 VDE 0411-1:2011-07	Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte Teil 1: Allgemeine Anforderungen	

**Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-12047-01-05**

Fachbereich	Norm / Hausverfahren / Version	Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Normverfahren angeben)	Prüfbereich / Einschränkung
SEB	EN 50332-1: 2014-08	Sound system equipment: Headphones and earphones associated with portable audio equipment – Maximum sound pressure level measurement methodology and limit considerations; Part 1: General method for “one package equipment”	
SEB	EN 50332-2: 2014-08	Sound system equipment: Headphones and earphones associated with portable audio equipment – Maximum sound pressure level measurement methodology and limit considerations; Part 2: Matching of sets with headphones if either or both are offered separately”	