

Deutsche Akkreditierungsstelle

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-19221-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012

Gültig ab: 25.06.2024

Ausstellungsdatum: 25.06.2024

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

DEKRA Incos GmbH
Inspektionsstelle
Nicolaus-Otto-Ring 10, 85098 Großmehring

mit dem Standort

DEKRA Incos GmbH
Inspektionsstelle
Nicolaus-Otto-Ring 10, 85098 Großmehring

Die Inspektionsstelle Typ A erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17020:2012, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Die Inspektionsstelle erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17020 sind in einer für Inspektionsstellen relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Inspektionen von Equipment und Materialien und In-Service-Inspektionen auf der Grundlage der Ergebnisse zerstörungsfreier Prüfverfahren und mechanisch technologischer Prüfungen sowie Vorprüfung von Fertigungsunterlagen im Bereich Raffinerien, Chemieanlagen und Kraftwerken und Feststellung ihrer Übereinstimmung mit bestimmten normativen Anforderungen oder mit allgemeinen Anforderungen auf Grund einer sachverständigen Beurteilung

Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen (www.dakks.de)

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-19221-01-00

Inspektionsverfahren

0049-12-RL 2015-10	Vorprüfung von Unterlagen
0051-12-RL 2016-05	Anlagenstillstand
0052-12-RL 2020-07	Fertigungsüberwachung
0053-12-RL 2016-05	Schweißüberwachung
0054-12-RL 2016-05	Tätigkeit befähigter Personen
0055-12-RL 2015-11	Wareneingangsprüfung

Verwendete Abkürzungen:

DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
EN	Europäische Norm
IEC	International Electrotechnical Commission - Internationale Elektrotechnische Kommission
ISO	International Organization for Standardization - Internationale Organisation für Normung
RL	Richtlinie