

Zertifikat

Hiermit wird bescheinigt, dass das Managementsystem von:

TÜV NORD Gruppe

Am TÜV 1, 30519 Hannover, Deutschland

durch Lloyd's Register Quality Assurance geprüft und bewertet wurde und den folgenden Normen entspricht:

SCC** (Sicherheits Zertifikat Contractoren)



Paul Graaf – Area Operations Manager North Europe

Ausgestellt von: Lloyd's Register Deutschland GmbH

Dieses Zertifikat ist nur in Verbindung mit dem Zertifikatsanhang gültig, wobei dieser Anhang mit den zugehörigen Niederlassungen die gleiche Referenznummer haben muss.

Bestehendes Zertifikat: 14 December 2020

Dieses Zertifikat ist gültig bis: 13 December 2023

Zertifikat-Nr.: 10314164

Erstmalige Zulassung:

SCC** – 14 December 2005

Gültigkeits-Nr.: SCC** – 0026317

Das Managementsystem ist anwendbar für:

Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie und zerstörende Werkstoffprüfungen. Umweltschutz: Dienstleistungen im Bereich von Emissionsmessungen sowie Funktionsprüfungen und Kalibrierungen kontinuierlich arbeitender Messgeräte.

Zertifikatsanhang

Zertifikat-Nr.: 10314164

Niederlassung	Tätigkeiten
<p>TÜV NORD EnSys GmbH & Co. KG Hamburg ETW 10/11, Große Bahnstr. 31, 22525 Hamburg, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Zerstörungsfreie und zerstörende Werkstoffprüfungen.</p>
<p>TÜV NORD EnSys GmbH & Co. KG Hannover ETW 10/11, Große Bahnstr. 31, 22525 Hamburg, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Zerstörungsfreie und zerstörende Werkstoffprüfungen.</p>
<p>TÜV NORD Umweltschutz GmbH & Co. KG Hamburg Große Bahnstr. 31, 22525 Hamburg, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Umweltschutz: Dienstleistungen im Bereich von Emissionsmessungen sowie Funktionsprüfungen und Kalibrierungen kontinuierlich arbeitender Messgeräte.</p>
<p>TÜV NORD Umweltschutz GmbH & Co. KG Bremen Hermine-Berthold-Str. 17, 28205 Bremen, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Umweltschutz: Dienstleistungen im Bereich von Emissionsmessungen sowie Funktionsprüfungen und Kalibrierungen kontinuierlich arbeitender Messgeräte.</p>
<p>TÜV NORD Umweltschutz GmbH & Co. KG Hannover Am TÜV 1, 30519 Hannover, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Umweltschutz: Dienstleistungen im Bereich von Emissionsmessungen sowie Funktionsprüfungen und Kalibrierungen kontinuierlich arbeitender Messgeräte.</p>
<p>TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Hamburg: Fertigungstechnik, Prozesstechnologie, Rail, Technikzentrum Große Bahnstr. 31, 22525 Hamburg, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>

Zertifikatsanhang

Zertifikat-Nr.: 10314164

Niederlassung	Tätigkeiten
<p>TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Kiel: Fertigungstechnik, Prozesstechnologie, Rail Segeberger Landstraße 2b, 24145 Kiel, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>
<p>TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Bremen: Fertigungstechnik, Prozesstechnologie Hermine-Berthold-Str. 17, 28205 Bremen, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>
<p>TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Weser-Ems Fertigungstechnik, Prozesstechnologie Stubbenweg 38-40, 26125 Oldenburg, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>
<p>TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Essen: Fertigungstechnik, Prozesstechnologie, Rail Am TÜV 1, 45307 Essen sowie Langemarckstraße 20, 45307 Essen , Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>
<p>TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Rheinland: Fertigungstechnik, Prozesstechnologie Meidericherstraße 14-16, 47058 Duisburg, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>
<p>TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Westfalen (Dortmund): Fertigungstechnik, Prozesstechnologie Berliner Str. 2, 44143 Dortmund, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>

Zertifikatsanhang

Zertifikat-Nr.: 10314164

Niederlassung	Tätigkeiten
<p>TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Westfalen (Hagen): Fertigungstechnik, Prozesstechnologie Feithstraße 188, 58097 Hagen, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>
<p>TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Siegen Fertigungstechnik, Prozesstechnologie Leimbachstr. 227, 57074 Siegen, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>
<p>TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Hannover: Fertigungstechnik, Prozesstechnologie, Rail, Technikzentrum Am TÜV 1, 30519 Hannover, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>
<p>TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Braunschweig Fertigungstechnik, Prozesstechnologie Porschestra. 2, 38112 Braunschweig, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>
<p>TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Göttingen: Fertigungstechnik, Prozesstechnologie Rudolf-Diesel-Straße 5, 37075 Göttingen, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>
<p>TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Osnabrück Fertigungstechnik, Prozesstechnologie Rheinische Straße 15, 49084 Osnabrück, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>

Zertifikatsanhang

Zertifikat-Nr.: 10314164

Niederlassung	Tätigkeiten
<p>TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Halle: Fertigungstechnik, Prozesstechnologie Saalfelder Straße 33, 06116 Halle, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>
<p>TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Magdeburg: Fertigungstechnik, Prozesstechnologie Adelheidring 16, 39108 Magdeburg, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>
<p>TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Neubrandenburg: Fertigungstechnik, Prozesstechnologie Adolf-Kolping-Str. 17, 17034 Neubrandenburg, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>
<p>TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Rostock: Fertigungstechnik, Prozesstechnologie Trelleborger Straße 15, 18107 Rostock, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>
<p>GWQ GmbH & Co. KG Am Schürmannshütt 30s, 47441 Moers, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Zerstörungsfreie und zerstörende Werkstoffprüfung. Prüfungen, Überwachungen und Begutachtung in den Bereichen: Werkstofftechnik und Anlagenbau.</p>
<p>TÜV NORD MPA Gesellschaft für Materialprüfung und Anlagensicherheit mbH & Co. KG Am Haupttor Bau 4305, 06237 Leuna, Deutschland</p>	<p>SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.</p>

Zertifikatsanhang

Zertifikat-Nr.: 10314164

Niederlassung	Tätigkeiten
TÜV NORD MPA Gesellschaft für Materialprüfung und Anlagensicherheit mbH & Co. KG Chemiepark Bitterfeld-Wolfen, Areal E Rudolf-Glauber-Str. 3, 06749 Bitterfeld, Deutschland	SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.
TÜV NORD MPA Gesellschaft für Materialprüfung und Anlagensicherheit mbH & Co. KG Möllensdorfer Str. 12, 06886 Wittenberg, Deutschland	SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.
TÜV NORD MPA Gesellschaft für Materialprüfung und Anlagensicherheit mbH & Co. KG Baumeisterallee 28, 04442 Zwickau, Deutschland	SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in den Bereichen: Werkstofftechnik, Tankanlagen, Elektro- und Leittechnik, Druckgasanlagen und Systemtechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfungen.
ENCOS GmbH & Co. KG Buxtehuder Str. 29, 21073 Hamburg, Deutschland	SCC (Zwei Sterne) Engineering, EMSR Planung, Konstruktion und Bauüberwachung von Anlagen für die Mineralöl-, Chemie- und Pharmaindustrie.
ENCOS GmbH & Co. KG Silostrasse 31, 65929 Frankfurt, Deutschland	SCC (Zwei Sterne) Engineering, EMSR Planung, Konstruktion und Bauüberwachung von Anlagen für die Mineralöl-, Chemie- und Pharmaindustrie.
TÜV NORD InfraChem GmbH & Co. KG Paul-Baumann-Str. 1, 45772 Marl, Deutschland	SCC (Zwei Sterne) Prüfungen und Begutachtungen in prozesstechnischen Anlagen sowie sachverständige Unterstützung bei allen Fragen zur technischen Anlagensicherheit.