



Das Wiederholungsaudit für die Re-Zertifizierung nach

- **ISO 9001:2015**
- **SCC^P:2011**

für die Unternehmen Kraftanlagen München GmbH, Kraftanlagen Romania S.R.L. und Finow Rohrsysteme GmbH sowie das Wiederholungsaudit für die Re-Zertifizierung nach

- **ISO 14001:2015**

für die Unternehmen Kraftanlagen München GmbH und Finow Rohrsysteme GmbH wurden am 27.04.2018 erfolgreich abgeschlossen.

Das Deckblatt des durch den TÜV SÜD erstellten Auditberichts mit der positiven Beurteilung liegt bei.

Sobald wir die neuen Zertifikate vom TÜV SÜD erhalten haben, stellen wir sie Ihnen gerne zur Verfügung.

The audit for re-certification according to

- **ISO 9001:2015**
- **SCC^P:2011**

for Kraftanlagen München GmbH, Kraftanlagen Romania S.R.L. and Finow Rohrsysteme GmbH as well as the audit for re-certification according to

- **ISO 14001:2015**

for Kraftanlagen München GmbH and Finow Rohrsysteme GmbH were successfully completed on 2018-04-27.

You get the cover sheet of TÜV SÜD with the positiv assessment as an enclosure.

After receiving the new certificates from TÜV SÜD we will provide it.

München, den 06.06.2018
Munich, 2018-06-06

Dirk Rosenfeld
Abteilungsleitung QHSE
Head of QHSE

ISO 9001/ ISO 14001 / SCC Auditbericht



Auftragsnr.: 70015511 Kundennr.: 3885-01
Kunde: Kraftanlagen München GmbH

Management Service

Auditart: (Norm/Revisionsstand):	8. Wiederholungsaudit (Cert.area ch./upgr.) (ISO 9001:2015) 2. Wiederholungsaudit (Cert.area ch./upgr.) (ISO 14001:2015) 7. Wiederholungsaudit (SCC ^P Version 2011)
Audittermin (vor Ort):	28.03.2018 - 27.04.2018 [18.06.2018]
Unternehmen / Auftraggeber:	Kraftanlagen München GmbH
Strasse / Postfach:	Ridlerstraße 31c
PLZ / Ort:	DE - 80339 München
Auditbeauftragter:	Frau Christina Wienhold
Lead-Auditor/ Auditor:	Dipl.-Ing. Michael Jung / Andreas Engelhardt
Geltungsbereich der Zertifizierung:	Wahrnehmen von Zentralfunktionen für die Planung, Entwicklung, Herstellung, Errichtung und Instandhaltung von Anlagen und Anlagenkomponenten für - Versorgungstechnik - Industrieanlagen - Energie- und Kraftwerkstechnik - Erdverlegten Rohrleitungsbau sowie für die Fertigung und Schweißtechnik.
Branche (EA/NACE Code):	EA-EM 18 R4, EA 18, EA 34.2
Dokumente im Anhang:	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Anhang 1 zum Auditbericht</u> : Maßnahmenbericht mit Verbesserungspotenzial und positiven Aspekten <input checked="" type="checkbox"/> <u>Anhang 2 zum Auditbericht</u> : Standortsspezifische Informationen <input type="checkbox"/> <u>Anhang 3 zum Auditbericht</u> : Auditprogramm <input type="checkbox"/> <u>Multi-Site/Stichprobe</u> : Multi-Site / Stichprobenplan
Auditergebnisse ISO 9001:	<input checked="" type="checkbox"/> Die Auditziele des Managementsystems (MS) sind erfüllt; das Unternehmen verfügt über ein (zentral) gelenktes MS; der Geltungsbereich der Zertifizierung ist angemessen; die Freigabe/Aufrechterhaltung der Zertifizierung wird empfohlen
Auditergebnisse ISO 14001:	<input checked="" type="checkbox"/> Die Auditziele des Managementsystems (MS) sind erfüllt; das Unternehmen verfügt über ein (zentral) gelenktes MS; der Geltungsbereich der Zertifizierung ist angemessen; die Freigabe/Aufrechterhaltung der Zertifizierung wird empfohlen
SCC:	<input checked="" type="checkbox"/> Die Auditziele des Managementsystems (MS) sind erfüllt; das Unternehmen verfügt über ein (zentral) gelenktes MS; der Geltungsbereich der Zertifizierung ist angemessen; die Freigabe/Aufrechterhaltung der Zertifizierung wird empfohlen
Nächster geplanter Auditermin:	Mai / Juni 2019

05.06.2018

M. Jung

A. Engelhardt

Datum

Lead-Auditor
ISO 9001, ISO 14001

Lead-Auditor
SCC

ISO 9001/ ISO 14001 / SCC Auditbericht

Auftragsnr.: 70015511

Kundennr.: 3885-01

Kunde: Kraftanlagen München GmbH



Management Service

1. Allgemeine Hinweise

1.1 Zertifizierungsprogramm

Das Audit wird durchgeführt als:

- Einzelzertifizierung
- Gemeinschaftszertifizierung (siehe Gemeinschaftszertifizierungsplan)
- Stichprobenzertifizierung (siehe Gemeinschaftszertifizierungsplan)
- Zertifikatsübernahme
- Kombizertifizierung / Zertifizierung eines integrierten Managementsystems
- Außerplanmäßiges Audit
- Upgrade, d.h. Umstellung auf eine neue Norm (von ISO 9001:2008 auf 9001:2015 bzw. ISO 14001:2004 auf 14001:2015)
- Sonstiges (bitte ergänzen) _____

1.2 Kundenspezifische Informationen

Siehe "Anhang 2: Standortspezifische Informationen"

Die Standortinformation ist von allen auditierten Standorten beigefügt.

1.3 Auditziele

- Bestimmung der Konformität des Managementsystems mit den Auditkriterien
- Bewertung der Fähigkeit des Managementsystems, die Einhaltung der zutreffenden gesetzlichen, behördlichen und vertraglichen Anforderungen sicherzustellen
- Bewertung der Wirksamkeit des Managementsystems in Bezug auf die kontinuierliche Erfüllung der festgelegten Ziele des Kunden.