



Lloyd's Register
LRQA

ZERTIFIKAT

Hiermit wird bescheinigt, dass das Qualitätsmanagementsystem von:

Poppe & Potthoff Präzisionsstahlrohre GmbH
Engerstr. 35-37, 33824 Werther
Deutschland

durch Lloyd's Register Quality Assurance geprüft und bewertet wurde
und der folgenden Norm zum Qualitätsmanagement entspricht:

ISO/TS 16949:2009

Das Qualitätsmanagementsystem ist anwendbar für:

**Entwicklung und Herstellung von nahtlosen Präzisionsstahlrohren
aus unlegierten und niedrig legierten Stählen. - Entwicklung und
Herstellung von Rohrteilen und Komponenten aus unlegierten und
niedrig legierten Stählen, rost- und säurebeständigen
Edelstählen und Aluminium.**

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

Dieses Zertifikat ist Teil der Zertifizierung mit der Nummer: KLN 0933822

Zertifikat
Registrier-Nr.: KLN 0933822-14/001

Bestehendes Zertifikat: 06. Mai 2016

Dieses Zertifikat ist gültig bis: 14. September 2018

Ausgestellt von: Lloyd's Register Deutschland GmbH
Für und im Auftrag von: Lloyd's Register Quality Assurance Limited



IATF Zertifikats-Nr.: 0237891

LR Deutschland GmbH, Adolf-Grimme-Allee 3, 50829 Köln, Deutschland, Handelsregister Nr. B 34587
Für und im Auftrag von 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham, B37 7ES, United Kingdom



Lloyd's Register
LRQA

ZERTIFIKATSANHANG

Poppe & Potthoff Präzisionsstahlrohre GmbH Engerstr. 35-37, 33824 Werther Deutschland

Unterstützende Funktionen

Poppe & Potthoff GmbH
Dammstr. 17-19
DE-33824 Werther

Tätigkeiten

Strategische Planung, Produktentwicklung,
Vertrieb.

Zertifikat
Registrier-Nr.: KLN 0933822-14/001

Bestehendes Zertifikat: 06. Mai 2016

Dieses Zertifikat ist gültig bis: 14. September 2018

Seite 1 von 1



IATF Zertifikats-Nr.: 0237891

LR Deutschland GmbH, Adolf-Grimme-Allee 3, 50829 Köln, Deutschland, Handelsregister Nr. B 34587
Für und im Auftrag von 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham, B37 7ES, United Kingdom