

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1800061/07**

Unternehmen:



**LMR Drilling GmbH**  
Ammerländer Heerstr. 368  
26129 Oldenburg  
Deutschland

Geltungsbereich:

Bauleistungen im Bereich der steuerbaren  
Horizontalbohrtechnik (HDD)

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die  
Forderungen der ISO 9001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit dem  
Hauptzertifikat vom 01.11.2018 bis 31.10.2021.

05.11.2018 (Änderung)

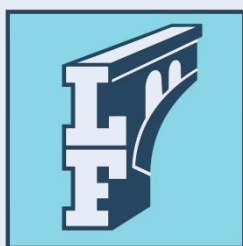
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1800061**

Unternehmen:



**LUDWIG FREYTAG**

**LUDWIG FREYTAG GmbH & Co.  
Kommanditgesellschaft**

Ammerländer Heerstr. 368  
26129 Oldenburg  
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich:

Planung und Ausführung von Projekten:

- Tief- und Rohrleitungsbau
- Hoch-, Ingenieur- und Industriebau
- Ingenieurwasser-, Hafen- und Stahlwasserbau
- Near- und Offshore-Seekabelverlegung
- Pipeline-, Anlagen-, Stahl- und Halterungsbau
- Korrosionsschutz
- Bauleistungen im Bereich der steuerbaren Horizontalbohrtechnik (HDD)
- Dienstleistungen für die Energiewirtschaft; Instandhaltungsmaßnahmen von Gas-Druckregel- und Messanlagen; Odorierung, Odor-Konzentrationsmessung; Serviceleistungen Hausanschluss- und Netztechnik Gas, Wasser und Strom
- SiGeKo-Leistungen

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 9001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 01.11.2018 bis 31.10.2021.  
Erstzertifizierung 1999

09.10.2018 (Änderung)

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1800061**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	<b>LUDWIG FREYTAG GmbH &amp; Co. Kommanditgesellschaft</b> Ammerländer Heerstr. 368 26129 Oldenburg Deutschland	Planung und Ausführung von Projekten: <ul style="list-style-type: none"><li>• Tief- und Rohrleitungsbau</li><li>• Hoch-, Ingenieur- und Industriebau</li><li>• Ingenieurwasser-, Hafen- und Stahlwasserbau</li><li>• Near- und Offshore-Seekabelverlegung</li><li>• Pipeline-, Anlagen-, Stahl- und Halterungsbau</li><li>• Korrosionsschutz</li><li>• Bauleistungen im Bereich der steuerbaren Horizontalbohrtechnik (HDD)</li><li>• Dienstleistungen für die Energiewirtschaft; Instandhaltungsmaßnahmen von Gas-Druckregel- und Messanlagen; Odorierung, Odor-Konzentrationsmessung; Serviceleistungen Hausanschluss- und Netztechnik Gas, Wasser und Strom</li><li>• SiGeKo-Leistungen</li></ul>
/02	<b>LUDWIG FREYTAG GmbH &amp; Co. Kommanditgesellschaft</b> Niederlassung Hoch- und Ingenieurbau Oldenburg Ammerländer Heerstr. 368 26129 Oldenburg Deutschland	Hoch- und Ingenieurbau

Seite 1 von 3

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1800061**

/03	<b>LUDWIG FREYTAG GmbH &amp; Co. Kommanditgesellschaft</b> Zweigniederlassung Berlin-Brandenburg Gewerbepark 32 15745 Wildau Deutschland	Tief- und Industriebau
/04	<b>LUDWIG FREYTAG GmbH &amp; Co. Kommanditgesellschaft</b> Niederlassung Tief- und Rohr- leitungsbau Nordwest Ammerländer Heerstr. 368 26129 Oldenburg Deutschland	Tief- und Rohrleitungsbau
/05	<b>RMT Rohr- und Maschinen- anlagentechnik GmbH</b> Ammerländer Heerstr. 368 26129 Oldenburg Deutschland	Planung und Ausführung von Pipeline-, Anlagen-, Stahl- und Halterungsbau und Korrosionsschutz
/06	<b>TAGU Tiefbau GmbH</b> Unterweser mit den Niederlassungen Nordenham und Bremerhavem Ammerländer Heerstr. 368 26129 Oldenburg Deutschland	Ingenieurwasserbau, Hafenbau, Stahlwasserbau, Near- und Offshore- Seekabelverlegung

Seite 2 von 3

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1800061**

- |     |   |  |
|-----|---|--|
| /07 | <b>LMR Drilling GmbH</b><br>Ammerländer Heerstr. 368<br>26129 Oldenburg<br>Deutschland  | Bauleistungen im Bereich der steuerbaren Horizontalbohrtechnik (HDD)   |
| /08 | <b>LF Service GmbH &amp; Co. KG</b><br>Ammerländer Heerstr. 368<br>26129 Oldenburg<br>Deutschland                                   | Dienstleistungen für die Energiewirtschaft; Instandhaltungsmaßnahmen von Gas-Druckregel- und Messanlagen; Odorierung, Odor-Konzentrationsmessung; Serviceleistungen Hausanschluss- und Netztechnik Gas, Wasser und Strom |
| /09 | <b>Bauplanung Nord Oldenburg GmbH &amp; Co. Kommanditgesellschaft</b><br>Ammerländer Heerstr. 368<br>26129 Oldenburg<br>Deutschland | Planung von Hoch- und Tiefbauprojekten, SiGeKo-Leistungen  |

05.11.2018 (Änderung)

  
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 3 von 3

# Zertifikat

Prüfungsnorm **SCC<sup>P</sup>:2011** uneingeschränktes Zertifikat Petrochemie  
Zertifikat-Registrier-Nr. 01 013 1800061/07

Unternehmen:



**LMR Drilling GmbH**  
Ammerländer Heerstr. 368  
26129 Oldenburg  
Deutschland

Geltungsbereich:

Bauleistungen im Bereich der steuerbaren  
Horizontalbohrtechnik (HDD)

Ein SGU-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem Standard SCC<sup>P</sup> ist eingeführt. Es entspricht dem Normativen Regelwerk „Sicherheits Zertifikat Contractoren“ (SCC), Version 2011.

Mit dem Nachweis des Standards SCC<sup>P</sup> ist auch der Nachweis des Standards SCC\* / SCC\*\* gegeben.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit dem Hauptzertifikat vom 01.11.2018 bis zum 31.10.2021.

05.11.2018 (Änderung)

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Zertifikat

Prüfungsnorm **SCC<sup>P</sup>:2011** uneingeschränktes Zertifikat Petrochemie  
Zertifikat-Registrier-Nr. 01 013 1800061

Unternehmen:



**LUDWIG FREYTAG**

**LUDWIG FREYTAG GmbH & Co.  
Kommanditgesellschaft**  
Ammerländer Heerstr. 368  
26129 Oldenburg  
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich:

Planung und Ausführung von Projekten:

- Tief- und Rohrleitungsbau
- Hoch-, Ingenieur- und Industriebau
- Ingenieurwasser-, Hafen- und Stahlwasserbau
- Near- und Offshore-Seekabelverlegung
- Pipeline-, Anlagen-, Stahl- und Halterungsbau
- Korrosionsschutz
- Bauleistungen im Bereich der steuerbaren Horizontalbohrtechnik (HDD)
- Dienstleistungen für die Energiewirtschaft; Instandhaltungsmaßnahmen von Gas-Druckregel- und Messanlagen; Odorierung, Odor-Konzentrationsmessung; Serviceleistungen Hausanschluss- und Netztechnik Gas, Wasser und Strom
- SiGeKo-Leistungen

Ein SGU-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem Standard SCC<sup>P</sup> ist eingeführt. Es entspricht dem Normativen Regelwerk „Sicherheits Zertifikat Kontraktoren“ (SCC), Version 2011.

Mit dem Nachweis des Standards SCC<sup>P</sup> ist auch der Nachweis des Standards SCC\* / SCC\*\* gegeben.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 01.11.2018 bis zum 31.10.2021.  
Erstzertifizierung 2009

09.10.2018 (Änderung)

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **SCC<sup>P</sup>:2011** uneingeschränktes Zertifikat Petrochemie

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 013 1800061

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	<b>LUDWIG FREYTAG GmbH &amp; Co. Kommanditgesellschaft</b> Ammerländer Heerstr. 368 26129 Oldenburg Deutschland	Planung und Ausführung von Projekten: <ul style="list-style-type: none"><li>• Tief- und Rohrleitungsbau</li><li>• Hoch-, Ingenieur- und Industriebau</li><li>• Ingenieurwasser-, Hafen- und Stahlwasserbau</li><li>• Near- und Offshore-Seekabelverlegung</li><li>• Pipeline-, Anlagen-, Stahl- und Halterungsbau</li><li>• Korrosionsschutz</li><li>• Bauleistungen im Bereich der steuerbaren Horizontalbohrtechnik (HDD)</li><li>• Dienstleistungen für die Energiewirtschaft; Instandhaltungsmaßnahmen von Gas-Druckregel- und Messanlagen; Odorierung, Odor-Konzentrationsmessung; Serviceleistungen Hausanschluss- und Netztechnik Gas, Wasser und Strom</li><li>• SiGeKo-Leistungen</li></ul>
/02	<b>LUDWIG FREYTAG GmbH &amp; Co. Kommanditgesellschaft</b> Niederlassung Hoch- und Ingenieurbau Oldenburg Ammerländer Heerstr. 368 26129 Oldenburg Deutschland	Hoch- und Ingenieurbau

Seite 1 von 3



# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **SCC<sup>P</sup>:2011** uneingeschränktes Zertifikat Petrochemie

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 013 1800061

- |     |  |   |
|-----|--|---|
| /03 | <b>LUDWIG FREYTAG GmbH &amp; Co. Kommanditgesellschaft</b><br>Niederlassung Tief- und Rohrleitungsbau Nordwest<br>Ammerländer Heerstr. 368<br>26129 Oldenburg<br>Deutschland | Tief- und Industriebau  |
| /04 | <b>LUDWIG FREYTAG GmbH &amp; Co. Kommanditgesellschaft</b><br>Zweigniederlassung Köln<br>Vitalisstr. 225<br>50827 Köln<br>Deutschland  | Tief- und Rohrleitungsbau   |
| /05 | <b>RMT Rohr- und Maschinenanlagentechnik GmbH</b><br>Ammerländer Heerstr. 368<br>26129 Oldenburg<br>Deutschland  | Planung und Ausführung von Pipeline-, Anlagen-, Stahl- und Halterungsbau und Korrosionsschutz |
| /06 | <b>TAGU Tiefbau GmbH</b><br>Unterweser<br>mit den Niederlassungen<br>Nordenham<br>und Bremerhavem<br>Ammerländer Heerstr. 368<br>26129 Oldenburg<br>Deutschland              | Ingenieurwasserbau, Hafenbau, Stahlwasserbau, Near- und Offshore-Seekabelverlegung            |

Seite 2 von 3

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **SCC<sup>P</sup>:2011** uneingeschränktes Zertifikat Petrochemie

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 013 1800061

- |     |   |  |
|-----|---|--|
| /07 | <b>LMR Drilling GmbH</b><br>Ammerländer Heerstr. 368<br>26129 Oldenburg<br>Deutschland            | Bauleistungen im Bereich der steuerbaren Horizontalbohrtechnik (HDD)   |
| /08 | <b>LF Service GmbH &amp; Co. KG</b><br>Ammerländer Heerstr. 368<br>26129 Oldenburg<br>Deutschland | Dienstleistungen für die Energiewirtschaft; Instandhaltungsmaßnahmen von Gas-Druckregel- und Messanlagen; Odorierung, Odor-Konzentrationsmessung; Serviceleistungen Hausanschluss- und Netztechnik Gas, Wasser und Strom |

05.11.2018 (Änderung)

  
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 3 von 3

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 1800084**

Unternehmen: **LMR Drilling GmbH**  
Ammerländer Heerstr. 368  
26129 Oldenburg  
Deutschland

Geltungsbereich: Bauleistungen im Bereich der steuerbaren Horizontalbohrtechnik (HDD)

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 14001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 31.07.2018 bis 30.07.2021.  
Erstzertifizierung 1999

16.08.2018



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Zertifikat

Prüfungsnorm **BS OHSAS 18001:2007**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 213 1800084**


Unternehmen: **LMR Drilling GmbH**  
Ammerländer Heerstr. 368  
26129 Oldenburg  
Deutschland

Geltungsbereich: Bauleistungen im Bereich der steuerbaren Horizontalbohrtechnik (HDD)

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der BS OHSAS 18001:2007 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 15.08.2018 bis 14.08.2021.  
Erstzertifizierung 2015

16.08.2018

  
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln



**CERT**

# Zertifikat über ein DVGW-Fachunternehmen

## certificate for a DVGW expert company

**FU-0302BQ0331**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	<b>Rohrleitungsbauunternehmen nach DVGW GW 302</b> <i>pipeline construction companies according to DVGW GW 302</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	LMR Drilling GmbH Ammerländer Heerstraße 368, D-26129 Oldenburg
<b>Zertifizierungsumfang</b> <i>certification scope</i>	Gruppe GN 2: B Steuerebare horizontale Spülbohrverfahren für Gas- und Wasserrohrleitungen nach GW 321: für Bohrgeräte über 400 kN Rückzugskraft
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>basis of examination</i>	DVGW GW 302 (September 2001) Qualifikationskriterien an Unternehmen für grabenlose Neulegung und Rehabilitation von nicht in Betrieb befindlichen Rohrleitungen
<b>Fachleute</b> <i>experts</i>	Dipl.-Ing. Günter Kruse                      Fachaufsicht  Dipl.-Ing. (FH) Thomas Winkler      Fachaufsicht

**Geltungsdauer / AZ**                      19.02.2016 bis 19.09.2020 / 15-0363-UGV  
*period of validity / file no.*

Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit einem entsprechenden Eintrag im Internet-Verzeichnis der DVGW CERT GmbH (<http://www.dvgw-cert.com/de/unternehmen/verzeichnisse.html>). Das Zertifikat bleibt Eigentum der DVGW CERT GmbH und muss auf Verlangen an die DVGW CERT GmbH zurückgegeben werden.

19.02.2016 Sta A1/1

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle  
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Fachunternehmen in der Energie- und Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 for certification of expert companies in the energy and water supply industry.



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-03

DVGW CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3  
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888  
Fax +49 228 91 88 - 993

[www.dvgw-cert.com](http://www.dvgw-cert.com)  
[info@dvgw-cert.com](mailto:info@dvgw-cert.com)