

# Certificate of Approval

This is to certify that the Management System of:

## Lubricants Operations, Midstream, Global Operations ExxonMobil Fuels and Lubricants Co.

22777 Springwoods Village Parkway, Spring, TX, 77389, United States

has been approved by LRQA to the following standards:

ISO 14001:2015



Cliff Muckleroy - Area Operations Manager Americas

Issued by: Lloyd's Register Quality Assurance, Inc.

This certificate is valid only in association with the certificate schedule bearing the same number on which the locations applicable to this approval are listed.

Current issue date: 17 January 2019  
Expiry date: 16 January 2022  
Certificate identity number: 10151702

Original approval(s):  
ISO 14001 – 16 January 2004

Approval number(s): ISO 14001 – 0014053

The scope of this approval is applicable to:  
Manufacture and Distribution of Lubricating Oils and Greases.



# Certificate Schedule

Certificate identity number: 10151702

Location	Activities
Lubricants Operations, Midstream, ExxonMobil Fuels and Lubricants Co. 22777 Springwoods Village Parkway, Spring, TX, 77389, United States	ISO 14001:2015 Management of the System.
ExxonMobil Oil Corporation 1001 Billingsport Road, Paulsboro, NJ, 08066, United States	ISO 14001:2015 Manufacture of Lubricating Oils.
Ulsan Lubricants Plant Mobil Korea Lube Oil, Inc. 163 Budu-ro, Nam-gu, Ulsan 44778, Republic of Korea	ISO 14001:2015 Manufacture of Lubricating Oils.
ExxonMobil (Taicang) Petroleum Co. Ltd No. 1 Fei Ma Road, Liu Jia Gang, Taicang Port Development Zone, Taicang, Jiangsu 215433, China	ISO 14001:2015 Manufacture of Lubricating Oils.
ExxonMobil Egypt S.A.E Petroleum Companies Road, Mex - Alexandria, Egypt	ISO 14001:2015 Manufacture of Lubricating Oils and Greases.
ExxonMobil Sverige AB Oljehamnsvägen 2, 45126 Uddevalla, Sweden	ISO 14001:2015 Manufacture of Lubricating Oils.
Esso Italiana Srl. Vado Ligure Plant Via Sabazia 94, 17047 Vado Ligure (SV), Italy	ISO 14001:2015 Manufacture of Lubricating Oils.
ExxonMobil Mexico S.A. de C.V. Poniente 146 No. 760, Colonia Industrial Vallejo, Delegacion Azcapotzalco, 02300, Mexico	ISO 14001:2015 Manufacture of Lubricating Oils.



# Certificate Schedule

Certificate identity number: 10151702

Location	Activities
<p>Taichung LOBP ExxonMobil International Corporation-Taiwan Branch No. 22 Pei Wu Road, Hai-Pin Li, Chin-Shui District, Taichung City, Taiwan</p>	<p>ISO 14001:2015 Manufacture of Lubricating Oils.</p>
<p>Mobil Oil oy ab Satamatie 10, 21100 Naantali, Finland</p>	<p>ISO 14001:2015 Manufacture of Lubricating Oils.</p>
<p>ExxonMobil Oil Corporation 2230 Highway 1 North, Port Allen, LA, 70767, United States</p>	<p>ISO 14001:2015 Manufacture of Lubricating Oils.</p>
<p>Mobil Oil Turk A.S. Serviburnu Tesisati Serviburnu Caddesi No. 19, 34825 Beykoz, Istanbul, Turkey</p>	<p>ISO 14001:2015 Manufacture of Lubricating Oils.</p>
<p>ExxonMobil Petroleum co., Ltd 2486 Nangang Road, Xingang, Binhai New District, Tianjin City, China</p>	<p>ISO 14001:2015 Manufacture of Lubricating Oils and Greases.</p>
<p>ExxonMobil Oil Corporation 2805 Sycamore Street, Beaumont, TX, 77701, United States</p>	<p>ISO 14001:2015 Manufacture of Lubricating Oils and Greases.</p>
<p>Esso Raffinage S.A.F L&amp;S Logistique France Avenue President Kennedy (Porte St. George), 76330 Notre Dame de Gravenchon, France</p>	<p>ISO 14001:2015 Manufacture of Lubricating Oils and Greases.</p>
<p>Jurong Lube Oil Blending Plant 35 &amp; 39 Shipyard Road, 628 132 &amp; 628 133, Jurong, Singapore</p>	<p>ISO 14001:2015 Manufacture of Lubricating Oils and Greases.</p>



# Certificate Schedule

Certificate identity number: 10151702

Location	Activities
Esso Nederland B.V. Butaanweg 161, 3196KC Vondelingenplaat Rotterdam, Netherlands	ISO 14001:2015 Manufacture of Lubricating Oils.
Imperial Oil Limited 9210 34th Street, Edmonton, Alberta, T6B 2Y5, Canada	ISO 14001:2015 Distribution of Lubricating Oils and Greases.
ExxonMobil Oil Corporation 3801 S. Cicero Avenue, Cicero, IL, 60804, United States	ISO 14001:2015 Distribution of Lubricating Oils and Greases.
ExxonMobil Oil Corporation 1400 S. Harrison Street, Olathe, KS, 66061, United States	ISO 14001:2015 Manufacture and Distribution of Lubricating Oils and Greases.
ExxonMobil Oil Corporation 966 Sunshine Road, Kansas City, KS, 66115, United States	ISO 14001:2015 Distribution of Lubricating Oils and Greases.
ExxonMobil Oil Corporation 9420 NW St. Helens Road, Portland, OR, 97231, United States	ISO 14001:2015 Distribution of Lubricating Oils and Greases.
ExxonMobil Egypt Industrial Zone B4, Block 175, El Asher City, Egypt	ISO 14001:2015 Manufacture of Lubricating Oils.



# Certificate of Approval

This is to certify that the Management System of:

## NDG Lubricants Plant, Logistique France, ESSO Raffinage SAS, An affiliate of Exxon Mobil Corporation

BP 2 & BP 70, 76330 Notre Dame de Gravenchon, France

has been approved by LRQA to the following standards:

IATF 16949:2016



Cliff Muckleroy - Area Operations Manager Americas

Issued by: Lloyd's Register Quality Assurance, Inc.

for and on behalf of: Lloyd's Register Quality Assurance Limited

This certificate is valid only in association with the certificate schedule bearing the same number on which the locations applicable to this approval are listed.

Certification date: 21 February 2018

Expiry date: 20 February 2021

Certificate number: 10160647

IATF Certificate number: 0291179

Approval number(s): IATF 16949 – 0014055-008

The scope of this approval is applicable to:  
Design and Manufacture of Lubricants.



# Certificate Schedule

Approval number(s): 0014055-008

IATF Certificate number: 0291179

Location	Activities
ExxonMobil Business Support Center Czechia s.r.o., Vinohradská 151, 130 00 Prague 3, Czech Republic	IATF 16949:2016 Customer Service, Contract Review & Complaints Management.
ExxonMobil Research & Engineering Company Lubricants Technology 600 Billingsport Road, Paulsboro, NJ, 08066, United States	IATF 16949:2016 Product Design.
ExxonMobil Fuels and Lubricants Company 22777 Springwoods Village Parkway, Spring, TX, 77389, United States	IATF 16949:2016 Logistics, Sales, Marketing, Engineering, Supplier Management & Strategic Planning.
ExxonMobil Research and Engineering Company Lubricants Technology 1545 US Route 22 East, Annandale, NJ, 08801, United States	IATF 16949:2016 Product Design.



Revision/Re-issue date: 15 November 2018

# ZERTIFIKAT

für das Energiemanagementsystem nach  
**DIN EN ISO 50001 : 2011**

Der Nachweis der regelwerkskonformen Anwendung wurde erbracht und wird gemäß  
TÜV NORD CERT-Verfahren bescheinigt für

**ExxonMobil Production Deutschland GmbH**  
Riethorst 12  
30659 Hannover  
Deutschland



mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich

**Erschließung und Förderung von Erdöl und Erdgas;  
Aufbereitung von Erdöl und Erdgas sowie Schwefelproduktion**

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 764 117003  
Auditbericht-Nr. 3517 9160

Gültig von 2017-10-26  
Gültig bis 2020-10-25  
Erstzertifizierung 2011



Zertifizierungsstelle  
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2017-09-28

Diese Zertifizierung wurde gemäß TÜV NORD CERT-Verfahren zur Auditierung und Zertifizierung durchgeführt und wird  
regelmäßig überwacht.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

[www.tuev-nord-cert.de](http://www.tuev-nord-cert.de)

# ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 764 117003  
DIN EN ISO 50001 : 2011

**ExxonMobil Production Deutschland GmbH**  
Riethorst 12  
30659 Hannover  
Deutschland

**ExxonMobil**  
*Production*

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 764 117003-001	<b>ExxonMobil Production Deutschland GmbH</b> Betrieb Großenkneten Vor dem Esch 12 26197 Großenkneten Deutschland  EMPG Name: Erdgasaufbereitungsanlage Großenkneten / VDS-Hespenbusch EVU Name: Erdgasaufbereitungsanlage Großenkneten	Erschließung und Förderung von Erdgas; Aufbereitung von Erdgas sowie Schwefelproduktion
44 764 117003-002	<b>Norddeutsche Erdgasaufbereitungs GmbH</b> Betrieb Voigtei Ortsteil Voigtei 31595 Steyerberg Deutschland  EMPG Name: EAA - Voigtei - NEAG I/II und III (Stromkauf) EVU Name: Voigtei - NEAG I/II und III	Erschließung und Förderung von Erdgas
44 764 117003-003	<b>ExxonMobil Production Deutschland GmbH</b> Betrieb Eldingen Groß Oesinger Straße 29367 Steinhorst Deutschland  EMPG Name: Betriebsplatz Eldingen EVU Name: A-St. -- Betriebsplatz ELD 29367 Steinhorst	Erschließung und Förderung von Erdöl; Aufbereitung von Erdöl

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

[www.tuev-nord-cert.de](http://www.tuev-nord-cert.de)



# ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 764 117003  
DIN EN ISO 50001 : 2011

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 764 117003-004	<b>ExxonMobil Production Deutschland GmbH</b> Betrieb Barenburg Schlaier Damm 3 27245 Barenburg Deutschland  EMPG Name: Betriebsplatz Barenburg EVU Name: Werksanlagen Barenburg	Erschließung und Förderung von Erdöl und Erdgas; Aufbereitung von Erdöl
44 764 117003-005	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Groß Lessen 6 27232 Sulingen Deutschland  EMPG Name: Gr. Lessen 6 EVU Name: Gr. Lessen 6, Groß Lessen	Erschließung und Förderung von Erdöl; Aufbereitung von Erdöl
44 764 117003-006	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Barenburg H7 27232 Sulingen Deutschland  EMPG Name: Barenburg H 7 EVU Name: Barenburg H 7, Groß Lessen 7	Erschließung und Förderung von Erdöl
44 764 117003-007	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Kompressorstation Hengstlage 26197 Großenkneten Deutschland  EMPG Name: Hengstlage T 01/VDS EVU Name: Hengstlage T1 Sammelstation	Erschließung und Förderung von Erdgas
44 764 117003-008	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Kompressorstation Visbek Im Egterholz 1 49685 Emstek Deutschland  EMPG Name: Visbek S/VDS EVU Name: Visbek S Verdichterstation, Egterholz 49685 Emstek	Erschließung und Förderung von Erdgas

# ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 764 117003  
DIN EN ISO 50001 : 2011

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 764 117003-009	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Betrieb Dötlingen Zum Poggenpohlsand 7 27801 Dötlingen Deutschland  EMPG Name: UGS Dötlingen (Betrieb) EVU Name: UGS Dötlingen	Erschließung und Förderung von Erdgas
44 764 117003-010	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Betrieb Hankensbüttel 29386 Hankensbüttel Deutschland  EMPG Name: Betriebsplatz Hankensbüttel EVU Name: C Betriebsplatz HKB	Erschließung und Förderung von Erdöl; Aufbereitung von Erdöl
44 764 117003-011	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Eich 26/28/29/30/H2 An der Gimbsheimer Straße 67575 Eich Deutschland  EMPG Name: Eich 26/28/29/30/H2 EVU Name: Eich 26/29, EWR Station 54	Erschließung und Förderung von Erdöl; Aufbereitung von Erdöl
44 764 117003-012	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Betrieb Rühlermoor Hauptstraße 5 49716 Meppen-Rühle Deutschland  EMPG Name: Rühlermoor-Hebelermeer-Meppen EVU Name: Rühlermoor, 49767 Twist / Hauptstr. 5 49716 Meppen-Rühle	Erschließung und Förderung von Erdöl; Aufbereitung von Erdöl

# ANLAGE

**zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 764 117003  
DIN EN ISO 50001 : 2011**

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 764 117003-013	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Betrieb Osterwald Bahnhofstraße 13 49828 Osterwald Deutschland  EMPG Name: Georgsdorf-Osterwald 02 EVU Name: Georgsdorf-Osterwald 02	Erschließung und Förderung von Erdöl; Aufbereitung von Erdöl
44 764 117003-014	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Kompressorstation Buchhorst 27232 Sulingen Deutschland  EMPG Name: Kompressorstation Buchhorst EVU Name: Buchhorst Kompressorstation Groß Lessen 999	Erschließung und Förderung von Erdgas
44 764 117003-015	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Maasen Günne, Brake 27249 Maasen Deutschland  EMPG Name: Maasen Günne, Brake EVU Name: Maasen Günne, Brake	Erschließung und Förderung von Erdöl und Erdgas
44 764 117003-016	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Kompressorstation Siedenburg Ost 31595 Steyerberg Deutschland	Erschließung und Förderung von Erdgas
44 764 117003-017	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Betrieb Voigtei 31595 Steyerberg Deutschland  EMPG Name: Betriebspl. Voigtei, Werksanlagen EVU Name: Werksanlagen Voigtei, Voigtei 999 31595 Steyerberg	Erschließung und Förderung von Erdöl und Erdgas; Aufbereitung von Erdöl

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

[www.tuev-nord-cert.de](http://www.tuev-nord-cert.de)

# ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 764 117003  
DIN EN ISO 50001 : 2011

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 764 117003-018	<b>ExxonMobil Production Deutschland GmbH</b> Betrieb Brake Nordstraße 32 26919 Brake Deutschland  EMPG Name: NEAG, Brake EVU Name: Schwefellager, Nordstr. 32, 26919 Brake	Schwefelproduktion
44 764 117003-019	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Betrieb Söhlingen Bellen 20a 27386 Brockel Deutschland  EMPG Name: Betriebspl. Söhlingen (CFA) Bellen 20 a EVU Name: Bellen, Bellen 20 a CFA 27386 Brockel	Erschließung und Förderung von Erdgas
44 764 117003-020	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Kompressorstation Söhlingen Bellen 22 27386 Brockel Deutschland  EMPG Name: Kompressorstation Söhlingen / Hemsbünde EVU Name: Kompressorstation SS1 / SS2, Bellen, Bellen 22 27386 Brockel	Erschließung und Förderung von Erdgas
44 764 117003-021	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Betrieb Thönse Großburgwedeler Straße 45 30938 Burgwedel Deutschland  EMPG Name: Betriebsplatz Großburgwedel 1 (MS) EVU Name: Großburgwedeler Str. 45 30938 Burgwedel-Thönse	Erschließung und Förderung von Erdgas

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

[www.tuev-nord-cert.de](http://www.tuev-nord-cert.de)

# ANLAGE

**zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 764 117003  
DIN EN ISO 50001 : 2011**

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 764 117003-022	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Station Böttersen Rotenburger Straße 27356 Rotenburg (Wümme) Deutschland EMPG Name: Station Böttersen (CFA) EVU Name: Station Böttersen (CFA) Rotenburger Str. 1 27356 Rotenburg/Wümme	Erschließung und Förderung von Erdgas
44 764 117003-023	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Kompressorstation Voigtei Steller Trittweg 31595 Steyerberg Deutschland EMPG Name: Kompressorstation Voigtei (Scholen und BBU) EVU Name: Kompressorstation Voigtei Steller Trittweg	Erschließung und Förderung von Erdgas
44 764 117003-024	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Kompressorstation Walsrode Dreikronen 29644 Walsrode Deutschland EMPG Name: Kompressorstation Walsrode / Walsrode ZGT EVU Name: Kompressorstation Walsrode UW Bomlitz, Westerharler Str. 10 29699 Bomlitz	Erschließung und Förderung von Erdgas
44 764 117003-025	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Kompressorstation Greetsiel Buurweg 26736 Krummhörn Deutschland EMPG Name: Greetsiel Z 01 - Verdichter EVU Name: Greetsiel Z 1, Visquard Appinger Weg, 26736 Krummhörn	Erschließung und Förderung von Erdöl und Erdgas

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

[www.tuev-nord-cert.de](http://www.tuev-nord-cert.de)

# ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 764 117003  
DIN EN ISO 50001 : 2011

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 764 117003-026	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Hauptverwaltung Riethorst 12 30659 Hannover Deutschland  EMPG Name: Hauptverwaltung Hannover EVU Name: BEB Hauptverwaltung Hannover, Riethorst 12	Erschließung und Förderung von Erdöl und Erdgas; Aufbereitung von Erdöl und Erdgas sowie Schwefelproduktion
44 764 117003-027	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Betrieb Lastrup Auf dem Sande 9 49688 Lastrup Deutschland  EMPG Name: Betriebsplatz Lastrup EVU Name: Betriebsplatz Lastrup Station Schnelten, Auf dem Sande 9	Erschließung und Förderung von Erdöl; Aufbereitung von Erdöl
44 764 117003-028	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Betrieb Varnhorn 49429 Varnhorn bei Visbek Deutschland  EMPG Name: Varnhorn S EVU Name: Varnhorn Z 1	Erschließung und Förderung von Erdgas
44 764 117003-029	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Betrieb Rühme Harxbüttler Straße 5 38110 Braunschweig Deutschland  EMPG Name: Betriebsplatz Rühme EVU Name: Entnahmestelle Thune Harxbütteler Str. 0 Betriebsplatz Rühme	Erschließung und Förderung von Erdöl; Aufbereitung von Erdöl

# ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 764 117003  
DIN EN ISO 50001 : 2011

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 764 117003-030	<b>ExxonMobil Deutschland GmbH</b> Betrieb Nienhagen Elwerathstraße 1 29336 Nienhagen Deutschland EMPG Name: Betriebsplatz Nienhagen EVU Name: Betriebsplatz Nienhagen 1 29336 Nienhagen	Erschließung und Förderung von Erdöl; Aufbereitung von Erdöl
44 764 117003-031	<b>ExxonMobil Production Deutschland GmbH</b> Lüben 7 Straße 2 29378 Wittingen Deutschland EMPG Name: Lüben 7 EVU Name: Lüben 7, Straße 2, 29378 Wittingen	Erschließung und Förderung von Erdöl
44 764 117003-032	<b>BEB Erdgas und Erdöl GmbH &amp; Co. KG</b> Riethorst 12 30659 Hannover Deutschland	Erschließung und Förderung von Erdöl und Erdgas; Aufbereitung von Erdöl und Erdgas sowie Schwefelproduktion
44 764 117003-033	<b>Mobil Erdgas Erdöl GmbH &amp; Co. KG</b> Caffamacherreihe 5 20355 Hamburg Deutschland	Erschließung und Förderung von Erdöl und Erdgas; Aufbereitung von Erdöl und Erdgas sowie Schwefelproduktion
44 764 117003-034	<b>Norddeutsche Erdgas Aufbereitungs GmbH</b> Kreisstraße 10 31595 Steyerberg Deutschland	Aufbereitung von Sauergas und Schwefelproduktion



Zertifizierungsstelle  
der TÜV NORD CERT GmbH

- Ende der Auflistung -

Essen, 2017-09-28

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

[www.tuev-nord-cert.de](http://www.tuev-nord-cert.de)