



Management Service

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen



**TUDAPETROL Mineralölerzeugnisse**

**Nils Hansen KG**

Am Sandtorkai 64

20457 Hamburg

Deutschland

einschließlich der Standorte und Geltungsbereiche  
gemäß Anlage

ein Energiemanagementsystem  
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Auftrags-Nr. **707009493**,  
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

**ISO 50001:2018**

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **09.06.2020** bis **03.06.2022**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 340 45666 TMS**.

Product Compliance Management  
München, 12.06.2020



Seite 1 von 3



Management Service

### Anlage 1 zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 340 45666 TMS

Standorte	Geltungsbereich
<b>TUDAPETROL Mineralölerzeugnisse</b> <b>Nils Hansen KG</b> Am Sandtorkai 64 20457 Hamburg Deutschland	Verkauf, Produktion, Lagerung, Vertrieb und Entwicklung von Mineralölprodukten und artverwandten Erzeugnissen inklusive: Grundölen, Prozess- und Maschinenölen, Spezienschmierstoffen, Wachsen und Spezialwachsen, Vaseline und Mineralöl ersetzende native Stoffe. Herstellung von chemisch –pharmazeutischen und kosmetischen Rohstoffen und Halbfertigprodukten sowie Dienstleistungen für den Firmenverbund. Auftragsbezogene Herstellung von Automotive- und Industrieschmierstoffen und Betrieb einer Anlage zur Herstellung und Abfüllung von Wasserstoff
<b>Tudapetrol Mineralölerzeugnisse</b> <b>Nils Hansen KG</b> Halskestraße 30-34 22113 Hamburg Deutschland	Entwicklung, Herstellung von Prozessölen, chemischen, kosmetischen, pharmazeutischen Rohstoffen und Halbfertigprodukten, sowie Dienstleistungen im Bereich der Lohnherstellung von Mineralölspezialprodukten.
<b>H&amp;R Ölwerke Schindler GmbH</b> Neuhöfer Brückenstraße 127 - 152 21107 Hamburg Deutschland	Betrieb einer Raffinerie und Misch- und Abfüllanlage zur Herstellung und Entwicklung von Prozessölen, chemischen Rohstoffen und Halbfertigprodukten, sowie Dienstleistungen im Bereich der Lohnherstellung von Automobil-, Marine- und Industrieschmierstoffen.
<b>H&amp;R OWS Chemie GmbH &amp; Co. KG</b> Neuhöfer Brückenstraße 127-152 21107 Hamburg Deutschland	Erbringung von Managementdienstleistungen für Service und Administration und chemisch-physikalische Prüfung von Schmierölen, Prozessölen, Paraffinen und Mineralölspezialprodukten für die chemische Industrie und Lohnfertigungskunden.

Product Compliance Management  
München, 12.06.2020



CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT



Management Service

## Anlage 1 zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 340 45666 TMS

Standorte	Geltungsbereich
<b>H&amp;R LubeBlending GmbH</b> Neuenkirchener Straße 8 48499 Salzbergen Deutschland	Betrieb einer Schmieröl-Produktionsanlage, Kommissionieren und Verladen legierter Produkte sowie die Einlagerung der Vor- und Hauptprodukte zur Herstellung von Automobil- und Industrieschmierstoffen als Servicedienstleistung.
<b>Westfalen Chemie GmbH &amp; Co. KG</b> Neuenkirchener Str. 8 48499 Salzbergen Deutschland	Herstellung und Abfüllung von Wasserstoff
<b>H&amp;R Chemisch-Pharmazeutische Spezialitäten GmbH</b> Neuenkirchener Str. 8 48499 Salzbergen Deutschland	Betrieb einer Raffinerie zur Herstellung von Prozessölen, chemischen Rohstoffen und Halbfertigprodukten. Chemisch-physikalische Prüfung von Schmierölen, Prozessölen, Paraffinen und Mineralölspezialprodukten für die chemische Industrie und Lohnfertigungskunden. Betrieb einer Wasserstoffgewinnungs- und Abfüllanlage und Vertrieb von Wasserstoffserzeugnissen. Betrieb eines Kraftwerks zur Energieeigenerzeugung (Strom, Dampf)
<b>H&amp;R Refining GmbH</b> Neuenkirchener Straße 8 48499 Salzbergen Deutschland	Standortrepräsentanz
<b>H&amp;R Refining GmbH</b> Dieselstraße 3 48499 Salzbergen Deutschland	Vertrieb von Rohstoffen für die Spezialchemie und Dienstleistungen. Herstellung von Paraffin- und Wachserzeugnissen sowie Bitumenspezialprodukten.



Product Compliance Management  
München, 12.06.2020



# Anlage 2 zum Zertifikat ISO 5001:2018

## Liste aller Standorte und Verbrauchs- bzw. Abnahmestellen



Management Service

Auftrags-Nr.: 707009493 / Registrier-Nr.: 12 340 45666 TMS

### Anschriften zu den Standorten und Verbrauchs- bzw. Abnahmestellen:

Standorte = Orte, an denen ständig mindestens 1 Mitarbeiter tätig ist und an denen Energie eingesetzt wird

Verbrauchs- und Abnahmestellen = Orte, an denen Energie eingesetzt wird.

Verbrauchs- und Abnahmestellen außerhalb von Standorten = Orte, an denen regelmäßig keine Mitarbeiter ständig tätig sind und an denen Energie eingesetzt wird.

Die Verbrauchs- bzw. Abnahmestellen außerhalb von Standorten müssen den jeweiligen Standorten zugeordnet werden.

Standort (Adresse)	Verbrauchs- bzw. Abnahmestellen	Straße	PLZ	Ort
<b>TUDAPETROL Mineralölerzeugnisse Nils Hansen KG</b> Am Sandtorkai 64 20457 Hamburg Deutschland				
<b>H&amp;R Chemisch-Pharmazeutische Spezialitäten GmbH</b> Neuenkirchener Str. 8 48499 Salzbergen Deutschland				
<b>H&amp;R LubeBlending GmbH</b> Neuenkirchener Straße 8 48499 Salzbergen Deutschland				
<b>H&amp;R Ölwerke Schindler GmbH</b> Neuhöfer Brückenstraße 127 - 152 21107 Hamburg Deutschland				
<b>H&amp;R OWS Chemie GmbH &amp; Co. KG</b> Neuhöfer Brückenstraße 127-152 21107 Hamburg Deutschland				
<b>H&amp;R Refining GmbH</b> Dieselstraße 3 48499 Salzbergen Deutschland				
<b>H&amp;R Refining GmbH</b> Neuenkirchener Straße 8 48499 Salzbergen Deutschland				

# Anlage 2 zum Zertifikat ISO 50001:2018

## Liste aller Standorte und Verbrauchs- bzw. Abnahmestellen



Management Service

Auftrags-Nr.: 707009493 / Registrier-Nr.: 12 340 45666 TMS

### Anschriften zu den Standorten und Verbrauchs- bzw. Abnahmestellen:

Standorte = Orte, an denen ständig mindestens 1 Mitarbeiter tätig ist und an denen Energie eingesetzt wird

Verbrauchs- und Abnahmestellen = Orte, an denen Energie eingesetzt wird.

Verbrauchs- und Abnahmestellen außerhalb von Standorten = Orte, an denen regelmäßig keine Mitarbeiter ständig tätig sind und an denen Energie eingesetzt wird.

Die Verbrauchs- bzw. Abnahmestellen außerhalb von Standorten müssen den jeweiligen Standorten zugeordnet werden.

Standort (Adresse)	Verbrauchs- bzw. Abnahmestellen	Straße	PLZ	Ort
<b>Tudapetrol Mineralölerzeugnisse Nils Hansen KG</b> Halskestraße 30-34 22113 Hamburg Deutschland				
	Gemietete Lagerhalle	Halskestraße 36	22113	Hamburg
<b>Westfalen Chemie GmbH &amp; Co. KG</b> Neuenkirchener Str. 8 48499 Salzbergen Deutschland				