

Zertifikat DE18/819943812

Das Management-System von

# H&R International GmbH

SGS

Am Sandtorkai 64, DE 20457 Hamburg

wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden  
**ISO 45001:2018**

Für die folgenden Tätigkeiten

**Der Scope der Registrierung ist auf Seite 2 dieser Bescheinigung angegeben.**

Dieses Zertifikat ist gültig vom 16 Juli 2024 bis 13 Juli 2027 und behält die Gültigkeit vorbehaltlich zufriedenstellender Überwachungsaudits.

Ausgabe 7. Zertifiziert seit dem 18 Januar 2024

Die Organisation ist zertifiziert seit dem 14 Juli 2018 und wurde durch die SGS unter SAS zertifiziert seit 18 Januar 2024.

Zertifizierte Tätigkeiten, die von weiteren Standorten durchgeführt werden, sind auf den folgenden Seiten aufgeführt.

*D. Willemin Jan Meemken*

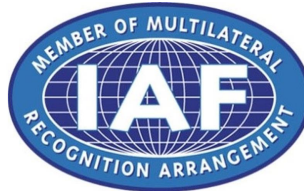
Freigegeben durch

Daniel Willemin

Freigegeben durch

Jan Meemken

SGS Société Générale de Surveillance SA  
Technoparkstrasse 1, 8005, Zurich, Switzerland  
t +41 (0)44 445-16-80 - www.sgs.com



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.



**ISO 45001:2018**

Ausgabe 7

Entwicklung, Produktion, Lohnfertigung, Abfüllung, Lagerung, Beschaffung, Vertrieb und Distribution von Mineralölprodukten und verwandten Produkten (einschließlich bio-, synthese- und recyclingbasierter) wie: Chemische Rohstoffe, Basisöle, Prozessöle, Maschinenöle, Kältemaschinenöle, Gummischutzöle, Spezienschmierstoffe, Automobil- und Industrieöle und -schmierstoffe, Marinelubricants, Weichmacheröle, Kältemittelöle, Spezialbitumenprodukte, Paraffin, Wachse, Spezialwachse, Wachsemulsionen, wachshaltige Produkte, Polymere, Harzemulsionen, Kabelmassen, Vaseline, weiße Öle, chemisch-pharmazeutische und kosmetische Rohstoffe, Halbfertigprodukte, Additive, Prozesshilfsmittel sowie bio-, synthese- und recyclingbasierte Materialien.

Erbringung von Managementdienstleistungen für Investitionen, Service und Verwaltung.

Chemische und physikalische Prüfungen von Schmierstoffen, Prozessölen, Paraffinen und speziellen Mineralölprodukten sowie Lohnfertigungskunden.

Betrieb einer Wasserstoffgewinnungs- und Abfüllanlage. Vertrieb von Wasserstoffprodukten.



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.





**ISO 45001:2018**

Ausgabe 7

**Standorte**

H&R International GmbH

Am Sandtorkai 64, DE 20457 Hamburg

Entwicklung, Produktion, Lohnfertigung, Abfüllung, Lagerung, Beschaffung, Verkauf, Vertrieb von Mineralölprodukten und verwandten Produkten (einschließlich Bio-, Synthese- und Recycling-basierten Produkten) wie:

Chemische Rohstoffe, Grundöle, Prozessöle, Maschinenöle, Kältemaschinenöle, Gummiöle, Spezialschmierstoffe, Automobil- und Industrieöle und -schmierstoffe, Schiffsschmierstoffe, Weichmacheröle, Kältemaschinenöle, Spezialbitumenprodukte, Paraffin, Wachse, Spezialwachse, Wachsemulsionen, wachsbasierte Produkte, Polymere, Harzemulsionen, Kabelverbindungen, Vaseline, Weißöle, chemische, pharmazeutische und kosmetische Rohstoffe, Halbfertigprodukte, Additive, Prozesshilfsmittel, Bio-, Synthese- und Recycling-basierte Materialien.

Erbringung von Managementdienstleistungen für Investitionen, Service und Verwaltung.

Chemische und physikalische Prüfung von Schmierstoffen, Prozessölen, Paraffinen und speziellen Mineralölprodukten und Lohnfertigungskunden.

Extraktion, Abfüllung und Verkauf von Wasserstoffprodukten

H&R Ölwerke Schindler GmbH

Neuhöfer Brückenstraße 127-152, DE 21107 Hamburg

Produktion, Lagerung und Vertrieb von chemischen Rohstoffen, Prozessölen, Halbfertigprodukten, Mineralölersatzstoffen, bio-, synthese- und recyclingbasierten Stoffen.

H&R OWS Chemie GmbH & Co. KG

Neuhöfer Brückenstraße 127-157, DE 21107 Hamburg

Bereitstellung von Managementdienstleistungen für Investitionen, Service und Verwaltung.

Chemische und physikalische Prüfung von Schmierstoffen, Prozessölen, Paraffinen und speziellen Mineralölprodukten sowie Lohnfertigung für Kunden.

Tudapetrol Mineralölerzeugnisse Nils Hansen GmbH & Co. KG

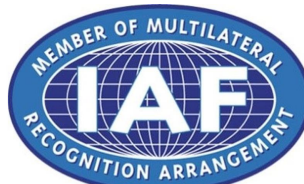
Halskestraße 30-34, DE 22113 Hamburg

Entwicklung, Produktion, Lohnfertigung, Abfüllung, Lagerung, Vertrieb von Prozessölen, Weichmacherölen, Kältemittelölen, Paraffinen, Wachsen, Spezialwachsen, Vaseline, Weißölen, chemisch-pharmazeutische und kosmetischen Rohstoffen und Halbfertigprodukten sowie bio-, synthese- und recyclingbasierten Stoffen.

H&R ChemPharm GmbH

Neuenkirchener Straße 8, DE 48499 Salzbergen

Bereitstellung von Managementdienstleistungen für Investitionen, Service und Verwaltung.



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.



Zertifikat DE18/819943812, fortgeführt  
**H&R International GmbH**

**SGS**

**ISO 45001:2018**

Ausgabe 7

**Standorte**

H&R LubeBlending GmbH

Neuenkirchener Straße 8 , DE 48499 Salzbergen

Produktion, Lohnfertigung, Abfüllung, Lagerung von Automobil- und Industrieölen und Schmierstoffen

H&R Chemisch-Pharmazeutische Spezialitäten GmbH

Neuenkirchener Straße 8 , DE 48499 Salzbergen

Produktion, Lagerung und Vertrieb von Prozessölen, chemischen Rohstoffen und Halbfertig-produkten.  
Chemische und physikalische Prüfung von Schmierstoffen, Prozessölen, Paraffinen und Mineralölspezialprodukten  
sowie Lohnfertigungskunden.  
Betrieb einer Wasserstoffgewinnungs- und Abfüllanlage

H&R Wax & Specialities GmbH

Dieselstraße 3, DE 48499 Salzbergen

Produktion, Lagerung und Vertrieb von Spezialbitumenprodukten, Paraffin, Wachsen, Spezialwachsen.  
Erbringung von Managementleistungen für Beteiligungen, Service und Verwaltung

SRS Schmierstoffvertrieb GmbH

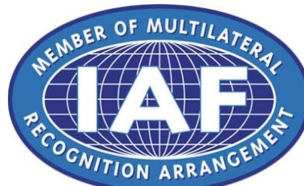
Neuenkirchener Straße 8, DE 48499 Salzbergen

Vertrieb von Automobil- und Industrieölen und Schmierstoffen

Westfalen Chemie GmbH & Co. KG

Neuenkirchener Straße 8, DE 48499 Salzbergen

Betrieb einer Wasserstoffgewinnungs- und Abfüllanlage. Vertrieb von Wasserstoffprodukten



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.

