



MORE LIGHT

Standardisierte Auskunft zu unserem Qualitäts- und Umweltmanagement

Stand: September 2020

Profil

Als global agierender Technologie-Konzern ist Jenoptik in den drei auf Photonik basierenden Divisionen Light & Optics, Light & Production und Light & Safety aktiv sowie mit der Marke VINCORION für mechatronische Lösungen.

Wenn hohe Anforderungen an eine bestimmte Messaufgabe gestellt werden, kommen wir, die JENOPTIK Industrial Metrology Germany GmbH, zum Einsatz. Wir sind globaler Messtechnikspezialist und führender Hersteller für Dimensions-, Form- und Oberflächenprüfung in jeder Phase des Fertigungsprozesses und dem Messraum. Unser Leistungsspektrum umfasst komplette Lösungen für die unterschiedlichsten Messaufgaben, abgestimmt auf die Anforderungen und Wünsche unserer Kunden. Mit unserer jahrzehntelangen Erfahrung in der taktilen, optischen und pneumatischen Messung sowie unserem weltweiten Vertriebs- und Servicenetz sind wir nah bei unseren Kunden, um sie als zuverlässiger Partner optimal beraten zu können.

Zu den Kunden gehören vor allem führende Automobilhersteller und Zulieferunternehmen der Automobilindustrie weltweit. Mit Präsenzen in Asien (Südkorea, China, Indien und Singapur), Amerika, Brasilien und in Europa (Deutschland, Frankreich, Spanien, Tschechien und Schweiz) ist Jenoptik mit dem Bereich Metrology an den wichtigen Standorten der globalen Automobil- und Medizinindustrie vertreten. Produktionswerke befinden sich in Villingen-Schwenningen, Jena, Ratingen, Bayeux/Frankreich, Peseux/Schweiz und Detroit/USA.

ISO 9001:2015

Unser Managementsystem ist prozessorientiert aufgebaut und dokumentiert. Die Erstzertifizierung nach DIN EN ISO 9001 fand im Mai 1998 statt, eine aktuelle Zertifizierung für die DIN EN ISO 9001:2015 liegt vor. Die für unsere Tätigkeiten relevanten Inhalte sind in unserem integrierten Managementsystem enthalten und somit durch die Zertifizierung nach 9001:2015 abgedeckt. Unsere Organisation orientiert sich an international anerkannten Normen.

Das aktuelle Zertifikat finden Sie auf unserer Website unter:

<https://www.jenoptik.de/ueber-jenoptik/unternehmensstruktur/segment-mobility>

Eigenes DAkkS-DKD-Kalibrierlabor

Die JENOPTIK Industrial Metrology Germany GmbH betreibt am Standort Villingen-Schwenningen ein akkreditiertes DAkkS-DKD-Kalibrierlabor (DAkkS = Deutsche Akkreditierungsstelle, früher Deutscher Kalibrierdienst) für Rauheit, Rillentiefe, Tastschnittgeräte und Form. Unser Labor wird von der PTB (Physikalisch Technische Bundesanstalt) regelmäßig auditiert.

Die aktuelle Akkreditierungsurkunde finden Sie auf unserer Website unter:

<https://www.jenoptik.de/ueber-jenoptik/unternehmensstruktur/segment-mobility>

JENOPTIK Industrial Metrology Germany GmbH | Drachenloch 5 | 78052 Villingen-Schwenningen | Deutschland | Tel. +49 7721 6813-0
Fax +49 7721 6813-444 | metrology@jenoptik.com | www.jenoptik.de | Geschäftsführer: Otto Boucky, Martin Kuhnhen, Jan Vogt
Sitz der Gesellschaft: Villingen-Schwenningen | Handelsregister: AG Freiburg im Breisgau HRB 600448 | WEEE-Reg.-Nr.: DE38057188
USt-IdNr.: DE811153638 | St.-Nr.: 162/125/01003

Deutsche Bank AG, BIC: DEUTDE6F694, IBAN: DE77 6947 0039 0063 0400 00 | Commerzbank AG., BIC: DRESDEFF692, IBAN: DE15 6928 0035 0796 6313 00



MORE LIGHT

IATF 16949

Die IATF 16949 ist nicht auf Hersteller von Produktionsmitteln anwendbar.

ISO 14001:2015

Ein aktives Umweltmanagement ist fester Bestandteil unseres unternehmerischen Handelns. Wir setzen auf einen bewussten und verantwortungsvollen Umgang mit Energie und Rohstoffen und halten uns hier an geltende Regelungen. Daher ist unser Umweltmanagementsystem seit August 2016 nach DIN EN ISO 14001:2015 zertifiziert.

Das aktuelle Zertifikat finden Sie auf unserer Website unter:

<https://www.jenoptik.de/ueber-jenoptik/unternehmensstruktur/segment-mobility>

Konformitätserklärung (CE-Erklärung)

In der von uns ausgestellten CE-Erklärung für unsere Produkte werden die jeweils dazu geltenden europäischen Richtlinien angeführt. Separate Bestätigungsanfragen sind somit nicht erforderlich.

Dies betrifft zum Beispiel:

2006/42/EG Maschinenrichtlinie

2014/30/EU EMV-Richtlinie

2015/65/EU RoHS-Richtlinie

2014/53/EU Radio Equipment Directive (RED)

2014/35/EU Niederspannungsrichtlinie

ISO 45001:2018

In unserem Managementsystem sind die Inhalte des Arbeits- und Gesundheitsschutzsystems integriert, eine Zertifizierung nach ISO 45001:2018 durch die BG ETEM liegt seit September 2019 vor. Die Mitarbeiter werden über die in ihren Bereichen erforderliche Maßnahmen zum Arbeits- und Gesundheitsschutz unterwiesen. Präventive Maßnahmen stehen hierbei im Vordergrund.

Das aktuelle Zertifikat finden Sie auf unserer Website unter:

<https://www.jenoptik.de/ueber-jenoptik/unternehmensstruktur/segment-mobility>

REACH EC 1907/2006

Als Hersteller von Erzeugnissen (Messsysteme, Messmaschinen) ist die JENOPTIK Industrial Metrology Germany GmbH im Sinne von REACH „nachgeschalteter Anwender“. Die Erzeugnisse sind damit nach REACH grundsätzlich nicht registrierungspflichtig.

Die im Rahmen unserer Produktion und Montage von Messkomponenten eingesetzten registrierungspflichtigen chemischen Stoffe und Zubereitungen sind im Wesentlichen Schmierstoffe, Klebstoffe, Farben, Lacke, jeweils in Kleinstmengen.



MORE LIGHT

Die verwendeten Stoffe sind weit verbreitete Anwendungen, die in vielen Branchen in hohen Tonnagen eingesetzt werden. Sie müssen ausschließlich durch unsere Lieferanten registriert werden. Aus entsprechenden Informationen lässt sich ableiten, dass eine Vorregistrierung oder spätere Registrierung der relevanten Stoffe von den Vorlieferanten auch durchgeführt wird.

Eine Stellungnahme zu Verordnung finden Sie auf unserer Website unter:

<https://www.jenoptik.de/ueber-jenoptik/unternehmensstruktur/segment-mobility>

Einhaltung Mindestlohngesetz (MiLoG)

Die JENOPTIK Industrial Metrology Germany GmbH garantiert die Einhaltung des MiLoG zur Zahlung der gesetzlichen Mindestlöhne an ihre Arbeitnehmer und die von ihr beschäftigten Leiharbeiter. Zudem verpflichten wir uns, diese Garantie auch von unseren Nachunternehmern und Leiharbeitsunternehmen einzufordern.

Informationssicherheitsmanagement ISO/IEC 27001

Die Anforderungen an die Informationssicherheitsmanagementsysteme sind uns bekannt und werden von uns weitestgehend erfüllt. Wir sind jedoch nicht nach ISO/IEC 27001 zertifiziert.