

Werden Sie Mitglied bei **SPECTARIS!**

**CONSUMER
OPTICS**

PHOTONIK

MEDIZINTECHNIK

**ANALYSEN-, BIO- UND
LABORTECHNIK**



SPECTARIS

Deutscher Industrieverband für Optik,
Photonik, Analysen- und Medizintechnik

SPECTARIS – der Deutsche Industrieverband für Optik, Photonik, Analysen- und Medizintechnik.

SPECTARIS ist die Heimat von vier faszinierenden und zukunftsfähigen Branchen: **Consumer Optics, Photonik, Medizintechnik sowie Analysen-, Bio- und Labor-technik**. Die Mehrzahl der 450 Mitgliedsfirmen sind mittelständische Hersteller, die in ihren Segmenten als „Hidden-Champions“ am Weltmarkt agieren.

Damit unsere Schlüsseltechnologien weiter in Deutschland entwickelt und produziert werden können, setzt sich der Industrieverband SPECTARIS für wachstums- und innovationsfördernde Rahmenbedingungen ein. Er informiert über Marktentwicklungen, berät bei regulatorischen sowie außenwirtschaftlichen Fragen, vernetzt Unternehmen mit Geschäftspartnern oder der Politik und setzt die wichtigsten Branchen-Themen auf die öffentliche Agenda.

Jörg Mayer,
SPECTARIS-Geschäftsführer



»Eine Firma erfolgreich zu machen, wird heute immer anspruchsvoller. Deshalb haben wir bei SPECTARIS einen hohen Anspruch an die Dienstleistungen für unsere Mitgliedsfirmen – sie müssen Arbeit abnehmen, Barrieren beseitigen und zu neuen Geschäftsmodellen anregen. Mit Erfolg: 98% unserer Mitglieder empfehlen uns weiter.«

Informieren. Netzwerken. Gestalten.

Für jeden das richtige Angebot in
unseren vier Fachverbänden

Voneinander zu lernen und zu profitieren ist die Idee des Zusammenschlusses unserer Fachverbände unter dem Dach von SPECTARIS. Mit einer Mitgliedschaft bei SPECTARIS können Sie sich für jeden unserer vier Fachverbände anmelden und alle Leistungen nutzen:

Der SPECTARIS-Fachverband **Consumer Optics** vereint rund 90 Hersteller und Großhändler von Produkten, die von Augenoptikern und in Teilen von Augenärzten vertrieben oder für ihre Arbeit genutzt werden. Zudem beinhaltet die Consumer Optics-Welt von SPECTARIS die gesamte Foto- und Imaging-Faszination.



Der SPECTARIS-Fachverband **Photonik** bringt rund 190 Unternehmen aus dem deutschsprachigen Raum zusammen – von den Komponentenherstellern bis zu den Anbietern optischer Systemlösungen – und knüpft Allianzen auf nationaler, europäischer und internationaler Ebene.

Der SPECTARIS-Fachverband **Medizintechnik** vertritt rund 170 deutsche Unternehmen des Investitionsgüter- und Hilfsmittelsektors, die vor allem Hightech-Produkte herstellen und stark exportorientiert sind.



Der SPECTARIS-Fachverband **Analysen-, Bio- und Labortechnik** umfasst rund 90 Hersteller, deren Produkte sich in fast jedem Labor der Welt finden lassen.

Übergreifend über die vier Fachverbände liefern die fünf SPECTARIS-Kernkompetenzen den Mitgliedern Beratung und Austausch:

- » Regulatory Affairs
- » Außenwirtschaft / Exportförderung
- » Volks- und Betriebswirtschaft / Marktforschung
- » Forschung und Innovation
- » Presse / Kommunikation

Der Mitgliedsbeitrag: für Sie passend.

Angelehnt an die Leistungskraft und
Teilhabe Ihres Unternehmens

Kleine und mittlere Unterneh-
men mit einem Jahresumsatz
bis 7,3 Millionen Euro

» 1.900 Euro pro Jahr

Größere Unternehmen mit
einem Jahresumsatz von
mehr als 7,3 Millionen Euro

» umsatzabhängiger
Beitragssatz*

Start-Ups

» 500 Euro pro Jahr

Forschungsinstitute

» 2.500 Euro pro Jahr

*260 Euro/Jahr pro Million Euro Jahresumsatz; bei einem Umsatz über
260 Millionen Euro gilt ein niedrigerer Beitragssatz (Stand: 2018)



10 Gründe, Mitglied bei SPECTARIS zu werden

Alle Mitarbeiter Ihres Unternehmens profitieren – ob Geschäftsführer, Marketingexperte, Exportleiter oder Projektmanager.



Unser Vorstand

Expertise und Entscheidungskraft aus führenden Unternehmen der SPECTARIS-Branchen



Josef May

Vorsitzender SPECTARIS & Fachverband Consumer Optics

Silhouette Deutschland GmbH



Ulrich Krauss

Stellvertretender Vorsitzender

Analytik Jena AG



André Schulte

Stellvertretender Vorsitzender

Weinmann Emergency Medical Technology GmbH + Co. KG

Mathis Kuchejda

Schatzmeister & Vorsitzender

Fachverband Analysen-, Bio- und Labortechnik

Schmidt + Haensch GmbH + Co. KG



Dr. Martin Leonhard

Vorsitzender Fachverband

Medizintechnik,

Karl Storz SE & Co. KG

Markus Lusser

Vorsitzender Landesgruppe

Hessen/Rheinland-Pfalz,

Leica Microsystems

Dr. Bernhard Ohnesorge

Vorsitzender Fachverband Photonik,

Carl Zeiss Jena AG

Dr. Wolf-Otto Reuter

Leica Microsystems

Ludolf Schmitz

Vorsitzender Landesgruppe

Nordrhein-Westfalen,

Schmitz u. Söhne GmbH & Co. KG

Justus Wehmer

Vorsitzender Landesgruppe

Mecklenburg-Vorpommern/Sachsen/

Sachsen-Anhalt/ Thüringen,

Carl Zeiss Meditec AG

Norbert Aumann

Vorsitzender Landesgruppe
Bremen/Niedersachsen,
Otto Bock HealthCare
Deutschland GmbH

Dr. Steffen Gebauer

Vorsitzender Landesgruppe
Berlin/Brandenburg
Melag Medizintechnik

Dr. Michael Kleer

Vorsitzender
Landesgruppe Bayern,
Rodenstock Group

Michael Koller

MMM Münchner Medizin,
Mechanik GmbH

Thorsten Kortemeier

NOBLEX GmbH

Inga Kuhls

Vorsitzende Landesgruppe
Hamburg/Schleswig Holstein,
Dräger Werk AG & Co KGaA

Ihre Haupt-Ansprechpartner in der Berliner Geschäftsstelle

Mit einem 25-köpfigen Team zu Ihren Diensten



Peter Frankenstein

Leiter Fachverband Consumer Optics

+49 (0) 30 41 40 21-24

frankenstein@spectaris.de



Dr. Wenko Süptitz

Leiter Fachverband Photonik

+49 (0) 30 41 40 21-25

sueptitz@spectaris.de



Marcus Kuhlmann

Leiter Fachverband Medizintechnik

+49 (0) 30 41 40 21-17

kuhlmann@spectaris.de



Birgit Ladwig

Leiterin Fachverband Analysen-, Bio- und Labortechnik

+49 (0) 30 41 40 21-31

ladwig@spectaris.de



Jörg Mayer

Geschäftsführer

+49 (0) 30 41 40 21-18

mayer@spectaris.de



SPECTARIS

Deutscher Industrieverband für Optik, Photonik, Analysen- und Medizintechnik e.V.

Werderscher Markt 15 | 10117 Berlin

Fon +49 (0) 30 41 40 21-0

mitgliedwerden@spectaris.de

www.spectaris.de

Wir sind SPECTARIS.

Unsere Mitglieder im Überblick

A A. Schweizer / Abbott / Adolf Thies / ADOS / AESCULAP / Agilent Technologies R&D and Marketing / Agilent Technologies Sales & Services / air-be-c Medizintechnik / Alcon Pharma / Alcon® Pharma / ALS Automated Lab Solutions / ALU REHAB ApS / Analytik Jena / Andreas Hettich / AOYAMA OPTICAL GERMANY / Arnold & Richter / ARRI Lightning Stephankirchen / art photonics / ASANUS Medizintechnik / asecos / asperhericon / ATOMOS MedizinTechnik / aXcent medical / Axel Semrau B B. Braun Mietkhe / B.Braun Avitum Saxonia / Bauer und Häselbarth-Chirurg / Bausch & Lomb / BeamXpert / Befort Wetzlar OD / Belimed Deutschland / Belimed / Berghof Products + Instruments / Berliner Glas / Bierther Submikron / bon Optic / Bosch + Sohn / BOW Berliner Optikwelt / BRAND / Braunwarth Optic Service / Breas Medical / Breitfeld & Schliekert / Bresser / BÜCHI Labortechnik / Burmeier C C. Gerhardt / Carl Martin / Carl Zeiss / Carl Zeiss Jena / Carl Zeiss Meditec / Carl Zeiss Microscopy / Carl Zeiss Spectroscopy / Carl Zeiss Surgical / Carl Zeiss Vision / CAZAL op Couture Brillen / CDA / CETONI / Christoph Mietkhe / clearlab / Coherent / Coherent LaserSystems / Condor MedTec / CooperVision / CRYSTAL D Deutsche Augenoptik / DeVilbiss Healthcare / DITABIS / DMB-Apparatebau / DOCERAM Medical Ceramics / Domino Laser / Dornier MedTech Laser / Dornier MedTech Systems / Dörr / Dr. Johannes Heidenhain / Dr. K. Höhle Medizintechnik / Dr. Mach / Dräger Safety / Drägerwerk / DÜPERTHAL Sicherheitstechnik / DWK Life Sciences E eagleyard Photonics / EBM DESIGN / EDDYCAM / Edmund Optics / Elemental Analysensysteme / EMCLAB Instruments / Eppendorf / Erka Kallmeyer / Ernst Krauskopf - Fabrik für chirurgische und zahnärztliche Instrumente / ERWEKA / Eschenbach Optik / EsCo Orthopädie-Service / essentim / ESSILOL / Etuis Duggert / Eugen Stratemeyer / ewa-marine F F. & M. Lautenschläger / F&W Frey & Winkler / Ferdinand Menrad / ficonTEC Service / FISBA / Fisher & Paykel Healthcare / FLAIR Modellbrillen / FLO Medizintechnik / FMB Care / FPM Holding / Frame Tec / Fraunhofer Heinrich Hertz Institute (HHI) / Fraunhofer Institut für Angewandte Optik u. Feinmechanik IOF / Fraunhofer Institut für Mikrostruktur von Werkstoffen und Systemen IMWS / Fraunhofer-Institut für Lasertechnik ILT / Fraunhofer-Institut für Nachrichtentechnik Heinrich-Hertz-Institut HHI / Fraunhofer-Institut für Photonische Mikrosysteme IPMS / Fraunhofer-Institut für Produktionstechnologie IPT / Fraunhofer-Institut für Schicht- und Oberflächentechnik IST / Fritsch / Fritz Stephan G Galifa Contactlinsen / Gardner Denver Thomas / GD Optical Competence / Gebrüder Martin / Gerstel / GETEMED Medizin- und Informationstechnik / Gilson International BV Deutschland / GIMMI / Goebel Instrumentelle Analytik / Greiner / GTI medicare H Haag-Streit Surgical / HÄLSA Pharma / HAMAMATSU PHOTONICS Deutschland / Handicare Accessibility / Handicare / Hans Müller HMP Medizintechnik / Hans-Joachim Marwitz / Haver & Boecker / HECHT Contactlinsen / Heidelberg Engineering / Heidolph Instruments / Heine Optotechnik / Heliopan Lichtfilter Technik / Hellma / Hemovent / Heraeus Noblelight / Hermann Bock / Hermle Labortechnik / Herolab / HighFinesse / Hill-Rom / HiperScan / Hirschmann Laborgeräte / HNP Mikrosysteme / Hoffrichter Medizintechnik / Hohenloher Spezialmöbelwerk / Hombrechtikon Systems Engineering / HOYA CORPORATION OPTICS SECTION / HOYA LENS Deutschland / HP Labortechnik / Hu-Friedy I ILUDEST Destillationsanlagen / Image Engineering / IMT Masken und Teilungen / Industrieverband Schneid- und Haushaltswaren / INFICON / Infors / infoteam Software / INGENERIC / InProcess Instruments / Instrument Systems Optische Messtechnik / Insulet Germany / INTEGRA Biosciences / INTERCO / INTERSPIRO / INVACARE / IVKO J J&J Vision AMO Germany / J&M ANALYTIK / Jabil Optics Germany / JENOPTIK Advanced Systems / JENOPTIK / JENOPTIK Automatisierungstechnik / JENOPTIK Diode Lab / JENOPTIK Industrial Metrology Germany / JENOPTIK Laser / JENOPTIK Optical Systems / JENOPTIK Polymer Systems / JENOPTIK Robot / Joh. Stieglmeyer / Johnson & Johnson Medical / Jos. Schneider Optische Werke / Jüke Systemtechnik / JULABO K Kaiser Fototechnik / Karl Kaps / Karl Leibinger Medizintechnik / KARL STORZ Endoskope Berlin / Karl Storz / Kendrion Kuhnke Automation / KIRCHNER & WILHELM / KLS Martin Group / KNAUER Wissenschaftliche Geräte / Koberg & Tente / Kögel / Komet Medical / Königsee Implantate / Kowa Optimed Deutschland / Kröber Medizintechnik / Krüss / KURATORIUM GUTES SEHEN L labforward / Labotect Labor-Technik Göttingen / Landesinnung Chirurgiemechanik / LAP Laser Applikationen / Laser 2000 / Laser Components / LASERVISION / LASOS Laser Service und optische Systeme / LASOS Lasertechnik / LAUDA DR. R. WOBSER / LEICA Camera / LEICA Microsystems / Leica Microsystems CMS / Leica Microsystems / Lighting & Electronics Jena / LIMO / Linde Gas Therapeutics / Linde Remeo Deutschland / LLS Rowiak LaserLabSolutions / Löwenstein Medical Technology / Luneau Technology Deutschland M m2 Handels- u. Vertriebs GmbH / MAICO Diagnostics / mark'envoy / Martin Christ Gefriertrocknungsanlagen / Matachana Germany / Maui Jim Germany / MedicalCommunications / MEDICARE Medizinische Geräte / Medicon / MELAG Medizintechnik / MembraPure / Memmert / Menicon / MERSEN / Messer Group / Metrolux optische Messtechnik / Mettler Toledo / MEYER-HAAKE / Miele & Cie. / Mikrop / MINOX / MMM Medcenter Einrichtungen / MÖLLER-WEDEL-OPTICAL / MPG&E Handel und Service / Münchener Medizin Mechanik N NanoFocus / NEOSTYLE / Netzsch Gerätebau / Neumaier Logistics / Newport Spectra-Physics / Newsenselab / NIKA Optics / Nikon / nova:med / Novacal Ophthalmique SAS / Novoflex Präzisionstechnik O OASYS / OBE / OBERON / Oculus Optikgeräte / OFA / OHARA / OLYMPUS Deutschland / Olympus Europa / OLYMPUS Winter & Ibe / Optics Balzers Jena / Optik Hugo Weber / Optische Werke G. Rodenstock / Optiswiss / OPTOFLUX / optoVision / Otto Rüttgers / Ottobock / ovesco Endoscopy / OWIS / OWP Brillen P PAC / PakuMed medical products / PARI / PARItac / PENTAX Europe / Peter Huber Kältermaschinenbau / PHARMA TEST Apparatebau / phenox / Philips / Photonic Sense / POG Präzisionsoptik Gera / Polytec / pricon / Primetta / Prinz Optics / PROTECT-Laserschutz Q Qioptiq Photonics R RADIMED / Ratiolab / RAYLYTIC / Reichmann Feinoptik / ResMed Deutschland / ResMed / ResMed Medizintechnik / Restek / Retsch / ReWalk Robotics / Richard Wolf / Robert Riele / Rodenstock / Rowiak / Rudolf Riester / Rupp + Hubrach Optik S S+M Rehberg / S1 Optics / Salvia Lifetec / Sapio Life / Sartorius Lab Instruments / Satishloh GmbH / Schmidt & Bender / Schmidt+Haensch / Schmitz u. Söhne / SCHÖNE OPTIK Maschinenfabrik / SCHOTT / SCHOTT, Business Unit Lighting + Imaging / schuett-biotec / Schulz Optische Fabrik / SCHWIND eye-tech-solutions / seca / Semeda / Shimadzu Deutschland / SHP Steriltechnik / Sigma Laborzentrifugen / Silhouette Deutschland / Sill Optics / SomnoMed® Germany / Son-X / Sonovum / Söring / SpectroNet / Starna / STEINER-OPTIK / Stieglmeyer / Sunoptic / Sutter Medizintechnik / SWAROVSKI OPTIK / Swiss Eye International / Systec / System Industrie Electronic / System Industrie Electronic Deutschland T tec5 / Textilia Stahlwaren-Manufaktur / Thermo Fisher Scientific / Thomas Sabo / Thomashilfen für Behinderte / Topictica Photonics / TOPTICA Projects / TQ Systems / TRENDS & MORE Eyewear / Trimble / Trimble Jena U UniTransferKlinik Lübeck V VacuTer Meßtechnik / VACUUBRAND / VINCORION JENOPTIK Advanced Systems / VINCORION JENOPTIK Power Systems / VISIBILIA / VistaN Brillen / VISTEC / VitalAire / VITRON Spezialwerkstoffe / Vivisol Deutschland / Vixen Europe / Völker / Volpi / Voyou W Wagner & Kühner / Waldner Laboreinrichtungen / Walter Binde Optik / Walter H. Becker / WEINMANN Emergency Medical Technology / Weiss Klimatechnik / WETZLICH Optik-Präzision / WILAMED / WILD Electronics / WITEG Labortechnik / Wobatech / Wöhlk Contactlinsen Z ZEISS Consumer Products 2 2mag 5 5micron