

# Ergebnisbericht

Informationsreise Israel 2019 – Photonik  
München – Jena – Berlin, 24.-27.06.2019



Gruppenfoto am Spectaris-Stand auf der Leitmesse LASER World of Photonics in München

## Ergebnisbericht

Vom 24.-27.06.2019 führte SBS systems for business solutions, im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi), eine Informationsreise mit israelischen Branchenunternehmen und Multiplikatoren der Photonik nach Deutschland durch. Es handelt sich dabei um eine projektbezogene Fördermaßnahme im Rahmen des BMWi-Markterschließungsprogramms für KMU.

Israel will einem aktuellen Regierungsprogramm zufolge die Entwicklung des Quantencomputers vorantreiben. Quantenrechner können über weitreichende Verbesserungen der Cybersecurity hinaus eine Reihe weiterer israelischer Hightech-Branchen revolutionieren. Dazu gehören unter anderem Chemie, Medizin, Energie und neue Werkstoffe. Deutschen Partnern bietet das israelische Programm u.a. Möglichkeiten zur Zusammenarbeit bei Forschung und Entwicklung oder der Lieferung von Komponenten und Software.

Vor diesem Hintergrund fand die genannte Reise statt. Die Delegation war 4 Tage lang in drei Bundesländern unterwegs, um mit deutschen Unternehmen, Forschungsinstituten und Institutionen einen lebhaften und Austausch rund um das Thema Photonik zu führen.

Auftakt der Reise waren zwei Tage Besuchsprogramm auf der Weltleitmesse LASER World of PHOTONICS in München. Die Delegation wurde am Montag Vormittag von der Messeleitung sowie den Vertretern der deutschen Branchencluster aus Berlin, Thüringen und Bayern begrüßt, die auch als Fachpartner aktiv an der Programmgestaltung der Informationsreise mitgewirkt hatten. Es folgte eine geführte Besichtigung der ausstellenden Firmen des Gemeinschaftsstandes der Cluster. Anschließend hatten die israelischen Teilnehmer ein volles Messeprogramm mit Gesprächsterminen und Produktpräsentationen bei deutschen

Kooperationspartner



Durchführer





Standbesuch und Firmenpräsentation auf der LASER World in München

Start-Ups am BMWi Stand „Innovation Made in Germany“, dem Fraunhofer-Institut IOF sowie mehreren deutschen Branchenunternehmen. Der zweite Messetag begann mit einer Einführung in die deutsche Photonik-Landschaft durch den Branchenverband Spectaris e.V.. Danach hatten die israelischen Teilnehmer die Möglichkeit, eigenständig Termine auf der Messe wahrzunehmen. Am Nachmittag ging es dann mit dem Reisebus weiter in das deutsche „Optics Valley“ nach Jena.

Der dritte Veranstaltungstag stand dort ganz im Zeichen einer halbtägigen Präsentationsveranstaltung im JenTower, der in Zusammenarbeit mit dem regionalen Branchencluster OptoNet e.V. Thüringen organisiert wurde. Nach Einführungen von BMWi, LEG Thüringen, OptoNet und Euler Hermes folgte ein kurzer Überblick über die Photonik-Industrie in Israel durch den Israelischen Verband Photonics Israel. Danach präsentierten fünf deutsche Unternehmen den Gästen ihre Produkte. Nach ausführlichem Networking-Lunch ging es für die israelische Delegation weiter zu wie *Technical Visits* bei JABIL Optics Germany GmbH und Carl ZWEISS Jena GmbH.

Am Abend fuhr die Delegation mit dem Bus weiter zur letzten Etappe der Reise, nach Berlin.

Der vierte Programmtag in Berlin bestand aus drei Besuchsterminen unterschiedlicher Art, die in enger Kooperation mit dem Berliner Cluster OpTecBB e.V. zusammengestellt wurden: Fachlicher Austausch am Vormittag im Fraunhofer-Institut IZM und gemeinsames Mittagessen, nachmittags Einblicke in die Produktion bei Berliner Glas und zum Abschluss eine Institutsvorstellung und Firmenpräsentationen beim Ferdinand-Braun-Institut in Berlin Adlershof.

Die deutschen wie israelischen Teilnehmer zeigten sich ob der Qualität der Treffen und Gesprächspartner sowie der Ausgewogenheit des Programms sehr zufrieden. Entsprechend wurden bereits weitere Kontakte angedacht und konkrete Angebote ausgetauscht.

Die Veranstaltung wurde vom Projektträger SBS in Zusammenarbeit mit der AHK Israel organisiert. Ziel war die Präsentation deutscher Unternehmen vor potentiellen israelischen Kunden, Einkäufern und Multiplikatoren. Die [Projektübersicht](#) für das Jahr 2019 steht zum Download bereit. Aktuelles rund um das Markterschließungsprogramm kann unter [Termine und Veranstaltungen des Markterschließungsprogramms](#) recherchiert werden.



Präsentationsveranstaltung bei Optonet e.V. in Jena

## Kooperationspartner



Technical visit bei einem mittelständischen Branchenunternehmen in Berlin

## Kontakt

### Durchführer

SBS systems for business solutions GmbH  
 Budapester Str. 31  
 10787 Berlin  
 Tel: +49 (0)30 5861994 10 – E-Mail: [info@sbs-business.com](mailto:info@sbs-business.com)  
[www.sbs-business.com](http://www.sbs-business.com) – [www.german-tech.org](http://www.german-tech.org)

### Projektverantwortlicher und Verfasser des Ergebnisberichts

Thomas Nytsch, SBS systems for business solutions

### Gestaltung und Produktion

SBS systems for business solutions

### Stand

12.07.2019

### Bildnachweis

SBS systems for business solutions