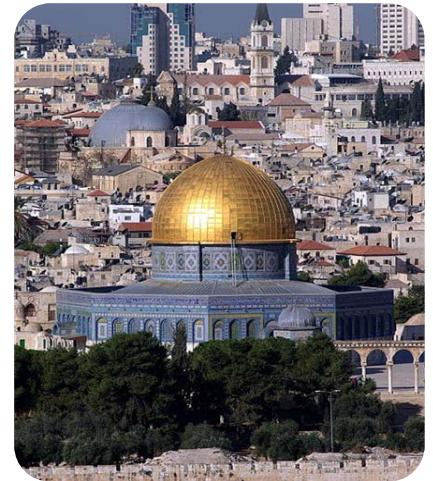


VBU-CountryInsight: Israel

www.v-b-u.org



VBU- und DECHEMA-Aktivitäten

Februar 2011 | VBU

Webinar-Reihe „Life Sciences in Israel“

Als Informationsangebot für Israel-Interessierte und als Vorbereitung der DECHEMA-Delegationsreise nach Israel bietet die VBU die Webinar-Reihe „Life Sciences in Israel“ an.

Die Webinare werden am **15., 16. und 17. Februar 2011** jeweils von **11:00 Uhr bis 12:00 Uhr** stattfinden. Die Teilnahme ist kostenlos, um vorherige Anmeldung wird gebeten. Folgende Webinare werden angeboten:

Die israelische Life Sciences Branche

15. Februar 2011, 11:00 - 12:00 Uhr CET

- Biotechnology & Pharma
Angela W. Rabinovich, [The Israel Export & International Cooperation Institute](#)
- Medical Devices & Diagnostics
Dr. Tilo Mandry, [Germany Trade & Invest GmbH](#)

Initiativen, Programme und Multiplikatoren für die israelischen Life Sciences

16. Februar 2011, 11:00 - 12:00 Uhr CET

- Initiatives, Cluster, Associations & More
David Furst, [German-Israeli Life Sciences Committee \(GILSC\)](#)
- Multiplikatoren
Prof. Dr. rer. nat. Thomas Scheper, [Deutsche TECHNION-Gesellschaft](#)

Deutsch-israelische Kooperationen: Förderprogramme und Best Practice

17. Februar 2011, 11:00 - 12:00 Uhr CET

- Förderprogramme für deutsch-israelische Kooperationen
Dr. Birgit Ditgens, [International Bureau of the Federal Ministry of Education and Research \(BMBF\)](#)
- Deutsch-israelische Kooperationen: Best Practice
Raul Goldemann, [AHIM - A Hub for Innovation and Markets](#)

Inhalt

- VBU- und DECHEMA-Aktivitäten
- Veranstaltungen
- Publikationen
- Förderprogramme
- Links

Weiterführende Links

- [DECHEMA-Delegationsreise Israel](#)
- [Webinar-Reihe „Life Sciences in Israel“](#)
- [Anmeldung Webinar](#)



Publikationen

Januar 2011 | GTAI
Life Sciences in Israel
 GTAI hat in den letzten Monaten einige Publikationen zu den Life Sciences in Israel veröffentlicht.

Die Informationen können jeweils durch Anklicken der Titel heruntergeladen werden:

[Branche kompakt
 Medizintechnik
 Israel, 2010](#)

[Branche kompakt
 Chemie-, chemische Industrie
 Israel, 2010](#)

[Langwierige Zulassung von
 Medizintechnik in Israel
 beklagt, 2010](#)

Januar 2011 | biotechnologie.de
Biotechnologie in Israel
 An guten Ideen und exzellenter Forschung in der Biotechnologie mangelt es Israel nicht. Israel gilt mittlerweile als High-Tech-Land mit einem überdurchschnittlichen Anteil an innovativen Start-Ups in den Lebenswissenschaften. Die Informationsplattform biotechnologie.de hat ihren Länderfokus „Biotechnologie in Israel“ im Januar 2011 aktualisiert.

[Mehr Informationen](#)

Veranstaltungen

IsraMedTech 2011

March 1-2, 2011 | Haifa

Partnering IsraMedTech 2011 is State-of-the-art and designed specifically for the MedTech industry.

[Mehr Informationen](#)

Liposomes in Jerusalem 2011

May 15 -19, 2011 | Kibbutz Maale HaHamisha Hotel

The conference will focus on 3 topics:

Liposomes as carriers of drugs, antigens, proteins, and nucleic acids

Liposome uses in basic research

Sphingolipids - from chemistry, biology, and biophysics to potential drugs

[Mehr Informationen](#)

ILSI-Biomed 2011 Conference

May 23-25, 2011 | Tel-Aviv

The conference is a meeting place for industry and academia from Israel and abroad. International visitors come to hear about various innovations, and experience first hand the entrepreneurial spirit exhibited within the Israeli life science community.

[Mehr Informationen](#)

EnergyTech

September 21-22, 2011 | Tel-Aviv

Conference and international tradeshow on solar, wind and other energy fields.

[Mehr Informationen](#)

Förderprogramme

Einreichungsfrist: **15. März 2011**

German-Israeli Project Cooperation

BMBF: The aim of this programme is to strengthen excellence in German- Israeli research cooperation and to give substantial support to joint projects of outstanding quality.

[Mehr Informationen](#)

BIO-DISC

BMBF-Förderung deutsch-israelischer Projekte der angewandten Biotechnologie. Sie soll Biotechnologie-Unternehmen in beiden Ländern neue Möglichkeiten der Zusammenarbeit zum beiderseitigen Nutzen eröffnen. Bisher wurden fünf gemeinsame Auswahlrunden abgeschlossen. Für die sechste Auswahlrunde konnten Projektskizzen bis zum 5. Juli 2010 eingereicht werden, die Förderentscheidung wird im Herbst 2010 fallen. Die siebte Auswahlrunde ist für 2011 vorgesehen.

[Mehr Informationen](#)

Links

Israelisch-Deutsche-Zusammenarbeit

- [Deutsche TECHNION-Gesellschaft](#)
- [German-Israel Life Sciences Committee \(GILSC\)](#)
- [German-Israeli foundation for scientific research and development](#)
- [Kooperation international: Israel](#)
- [Bilateral scientific and technical cooperation between Israel and Germany](#)

Handel und Industrie

- [Germany Trade & Invest GmbH](#)
- [Israel Export & International Cooperation Institute](#)
- [Israeli-German Chamber of Commerce and Industry](#)
- [Israel Life Science Industry \(ILSI\)](#)

Technologie und Innovation

- [RAD BioMed](#)
- [AHIM - A Hub for Innovation and Markets](#)
- [Israel Science and Technology Homepage](#)

Cluster und Netzwerke

- [BIOJERUSALEM](#)
- [Northern Israel Life Sciences and Biotechnology Network](#)

Universitäten und Forschungseinrichtungen

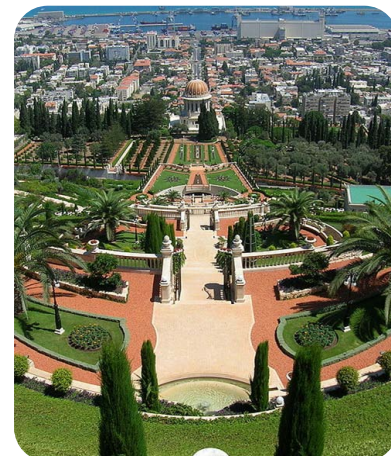
- [Bar-Ilan University, Ramat Gan](#)
- [Ben Gurion University of the Negev, Beer Sheva](#)
- [Technion-Israel Institute of Technology, Haifa](#)
- [Tel Aviv University, Tel Aviv](#)
- [The Hebrew University of Jerusalem, Jerusalem](#)
- [University of Haifa, Haifa](#)
- [Weizmann Institute of Science, Rehovot](#)

Ministerien

- [Ministry of Science and Technology](#)
- [Ministry of Industry, Trade and Labor](#)
- [Israeli Industry Center for R&D \(MATIMOP\)](#)
- [International Bureau of the Federal Ministry of Education and Research \(BMBF\)](#)

Stiftungen

- [Minerva Stiftung](#)
- [Stiftungsfonds Martin-Buber-Gesellschaft](#)



IHRE ANSPRECHPARTNER BEI DER VBU

Telefon 069 7564 –

- Dr. Andreas Scriba, Tel. – 124, scriba@dechema.de
- Dr. Petra Köhler, Tel. – 301, koehler@dechema.de
- Sabine Schneider, Tel. – 341, schneider@dechema.de

VBU-VORSTAND

- Prof. Jörg Vienken, Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Bad Homburg (Vorsitzender)
- Dagmar Schwertner, BioGenes GmbH, Berlin (stellv. Vorsitzende)
- Dr. Thomas Pultar, BIOMEVA GmbH, Heidelberg
- Prof. Arne Skerra, XL-protein GmbH, Freising
- Dr. Marc Struhalla, c-LEcta GmbH, Leipzig

IMPRESSUM

DECHEMA Gesellschaft für Chemische Technik und Biotechnologie e.V.
Theodor-Heuss-Allee 25
60486 Frankfurt am Main (Germany)
Tel. +49 (0) 69 7564-0
Fax +49 (0) 69 7564-201
info@dechema.de
USt.-ID-Nr. DE 114234833
Vereinsregister Amtsgericht Frankfurt am Main VR 5293

Vorsitzender: Dr. Hans Jürgen Wernicke
Schatzmeisterin: Almuth Poetz
Geschäftsführer: Dr. Kurt Wagemann

V.i.S.d.P.: Dr. Kathrin Rübberdt
Verantwortliche Redakteurin:
Dr. Petra Köhler

www.dechema.de
www.v-b-u.org

Leiten Sie unseren Newsletter auch an interessierte Kollegen weiter und besuchen Sie unsere Webseite: www.v-b-u.org