

## Cybersecurity Report Israel - 09/2016

### **Erfolgreiche Startups:**

[Cybereason](#) - Cybersecurity-Anwendungen auf Militär-Niveau

[Cato Networks](#) - Cloud-basierte Netzwerk-Sicherheit

[CyberX](#) - Cybersecurity für Industrial Internet of Things (IoT)

[Fireglass](#) - Cybersecurity für Großunternehmen und Bedrohungsisolierung

[Argus](#) - Cybersecurity im Automobilbereich (connected cars)

### **Reifere Unternehmen:**

Checkpoint- Firewalls und Cybersecurity (13,5 Mrd. US-\$)

Imperva - Umfassende Cybersecurity-Lösungen (1,7 Mrd US-\$)

CyberArk - Cybersecurity für Großunternehmen (+1 Mrd. US-\$)

Radware - Schutz vor DDoS-Attacken (617 Mio US-\$)

### **Exits**

- Trusteer an IBM (900 Mio US-\$)
- Adallom an Microsoft (320 Mio US-\$)
- Cyvera an Palo Alto Networks (177 Mio. US-\$)

### **Wichtige Persönlichkeiten und Investoren**

- Shlomo Kremer - Top Investor, Palo Alto Networks, Cato Networks
- Gil Shwed - Checkpoint
- Miki Bodai - Aorato, Trusteer, Imperva
- Nadav Tzafrir - Ehemaliger Kommandeur der wichtigen Cybersecurity-Einheit 8200 der israelischen Armee, Team8-Gründer

### **Acclerators**

1. [8200 EISP](#) - Ein Accelerator für Absolventen der Militäreinheit 8200 (Nachrichtentechnik, Cyber)
2. [Upwest Labs](#) - Unterstützt israelische Startups beim Start im Silicon Valley

### **Inkubatoren**

Die folgenden Einrichtungen sind offiziell vom [Israeli Chief Scientist](#) lizenzierte Inkubatoren:

1. [JVP Cyber Labs](#) - Spezialisiert auf Cybersecurity Startups. Sitz in Beer Sheva.
2. [Team8](#) - VC und Inkubator der von ehemaligen führenden IDF Cybersecurity-Persönlichkeiten geführt wird.
3. [Incubit](#) - Inkubator von Elbit Systems, Israels wichtigstem Unternehmen für Sicherheitstechnologie.

## Investoren und VCs

Viele der Inkubatoren treten auch als Investoren auf. Zusätzlich wichtig sind:

[YL Ventures](#) - Venture Capital Fonds (VC) von Yoav Leitersdorf. Investiert in early-stage Cybersecurity-Startups.

[Jerusalem Venture Capital \(JVP\)](#) - VC mit thematisch breitem Portfolio, darunter viele Cybersecurity Startups.

[Glilot Capital](#) - VC mit Fokus auf Cybersecurity-Lösungen.

[Office of the Chief Scientist](#) - Regierungseinrichtungen mit diversen Förderprogrammen für early-stage Startups.

## Wichtige Zentren:

- **Tel Aviv und Herzliya**  
Größte Konzentration von Cybersecurity-Firmen in Israel.
- **Beer Sheba**
  - Nation Cyber Tech Park - Im Aufbau befindlicher Gewerbepark mit Fokus auf Cybersecurity. Bereits ansässig u.a. Deutsche Telekom, Lockheed Martin, IBM und weitere 20 Cybersecurity- und IKT-Firmen.
  - University of Ben Gurion - mit starkem Forschungsschwerpunkt Cybersecurity.
- **Jerusalem**
  - [SIT](#) - The Hebrew University and Fraunhofer Institut Research Center for Information Security

## IATI Industry Report 2015

- Israel ist eines der führenden Zentren für Cybersecurity, sowohl in der Forschung als auch bei Anwendungen.
- Über 430 Cybersecurity-Firmen in Israel.
- Exits im Bereich Cybersecurity - 1,2 Mrd. US-\$,
- 540 Mio. US-\$ Investitionen in Cybersecurity-Startups
- Durchschnittlich 52 neue Unternehmen pro Jahr
- Mehr als 20 Forschungs- und Entwicklungszentren multinationaler Cybersecurity-Unternehmen
- Viele Unternehmen gehen auf militärische Anwendungen und Ex-Militärs zurück..
- [Interactive Cyber Map](#) - Karte, die die Verbindungen zwischen Investoren und Unternehmen darstellt.
- [CyberTech Security](#) - Konferenz mit hunderten Ausstellern. 31.01.-01.02.2017 in Tel Aviv.
- [Israeli Cyber Security spreadsheet](#) - Umfassende Übersicht über israelische Cybersecurity-Firmen.