



>goPalästina
see | connect | invest | harvest

Gesellschaft Schweiz-Palästina
Association Swiss-Palestine

Mail: info@geri-mueller.ch

Web: <https://www.palaestina.ch/de/>

Tel.: + 41 79 943 00 27

Post: Geri Müller, Dammstrasse 5, 5400 Baden



Rawabi City



Universität Birzeit



Schweizer Illustrierte / Joseph Khakshouri

Von Ramallah in die Schweiz: swisspeace-Direktor Laurent Goetschel startet mit Bundesrat Johann Schneider-Ammann einen in Biel stehenden Roboter per Fernsteuerung

Reise nach Palästina

palästinensische Wirtschaft kennen lernen und neue Kooperationen knüpfen

6 Tage-Reise vom 27.06 (Do) bis 02.07 (Di) 2019

ca. 2900 CHF incl. Flug

Koordiniert von „Gesellschaft Schweiz Palästina“ mit Swiss-Palestine Business Council und diplomatischer Vertretung vor Ort

Palästina ist eine Destination mit Potential, Vorwärtsdrang und Nachholbedarf.

- Ausserordentlicher hoher Bildungsgrad in der Generation 19-29 Jahre
- Eindrückliche Leistungen trotz Besatzung
- Ideen - Start ups - Joint Venture - Zusammenarbeit und Investments verschiedenster Art

Reise-Highlights

- Rawabi-City - der palästinensische Business Hub für bis zu 30.000 Einwohnern
- Al Nayzak - Technology und Innovation House
- Universität Birzeit - neu erstelltes Gebäude mit und für 4.0 Technologie

Kommen Sie mit!

>goPalästina
see | connect | invest | harvest

Wir bringen Sie in Kontakt zu den mannigfaltigen Business Projekten. Entdecken Sie, welche Kooperationen und Investitionen Ihre Unternehmen dort knüpfen können.



Ihre gesuchten Fachkräfte

Die PalästinenserInnen gelten als sehr gut ausgebildete Menschen. Sie machen unter 29 Jahren 73% der Bevölkerung aus. Von den 18-29jährigen sind 30% auf der höchsten Stufe ausgebildet und sind damit an der Spitze in dieser Region. Davon sind 65% Frauen.



Universität Birzeit

Die Universität Birzeit zählt 14'000 Studierende und hat auf der Weltrangliste einen gewaltigen Sprung nach vorne gemacht. Es besitzt ein neues Gebäude mit 4.0 Technologie. Im Rahmen des Erasmus+ Programms können sich die Studierenden in EU-Staaten bewerben. Kontakte auf Institutebene bestehen zur Universität in Zürich und Lausanne. <https://www.birzeit.edu/>



Al Nayzak

Das Haus für Technologie und Innovation (vergleichbar mit High Tech Zentrum Aargau) leistet einen wichtigen Beitrag zu einer innovativen palästinensischen Gesellschaft. Bei den jungen Menschen soll das Interesse an Naturwissenschaften, Technologie, Ingenieurwesen und Mathematik gefördert werden. Es empfängt jährlich rund 15'000 interessierte BesucherInnen. <http://www.alnayzak.org/>



Rawabi City

Rawabi wird zunehmend Arbeits-Standort für verschiedene Dienstleistungen und Organisationen werden. Es geht hier auch um «Good Governance» und Identitätsbildung. Für die Familien, die sich hier ansiedeln stehen Schulen, Sportanlagen und Musikunterricht zur Verfügung. Für Unternehmen stehen moderne Räumlichkeiten und Infrastruktur zur Verfügung. Englisch soll die Hauptsprache in den Institutionen sein, damit sich Rawabi international bewähren und vernetzen könne. Der Fokus auf globalisierte Standards ist sehr wichtig. Der Stadtrat ist demokratisch gewählt und organisiert. Ein erstes IT-Projekt mit Beteiligungen aus Rawabi, Gaza und Israel wird dort durchgeführt. Die Rawabi-Foundation betreibt Kulturpolitik und ein Engagement in Gaza ist ihnen auch sehr wichtig. <https://www.rawabi.ps/>



Nachhaltige Umweltprojekte

Die Unternehmerin (SUNBOX) und TED-Sprecherin Majd Mashharawi verfolgt das Ziel Sonnenkollektoren für die Bevölkerung in Gaza erschwinglich zu machen. Darüber hinaus entwickelte Sie die Methode aus Asche und Schutt Baumaterial herzustellen. Es geht darum den Lebensstandard der Menschen zu steigern, sich unabhängig mit Energie zu versorgen, die Ressourcen sorgsam zu nutzen und die eigenen weiter auszubauen. // Eine länderübergreifende Organisation Eco-Peace Middle East mit Frau Nada Majdalani, verfolgt das Ziel Gewässerschutz, Wasseraufbereitung und umweltgerechte Entsorgung voranzubringen. Der Gewässerverlauf im Wadi Gaza durchquert mehrere territoriale Siedlungen von denen es verschmutzt wird, bis es letztendlich ins Mittelmeer gelangt. https://www.ted.com/speakers/majd_mashhawari
<http://skoll.org/contributor/nada-majdalani/>

