

ihren eigenen Reisen und hat schon damals von Armenien, der Patentschmiede der UdSSR erfahren. Der letzte Coup war auf Initiative von der Bundeskanzlerin Merkel ausgegangen, die armenische Tech School TUMO kommt nach Berlin. Die KfW Bank finanziert ab Oktober 2020 ein Selbstlernzentrum für digitale und technologische Kurse für junge Kinder.

Darüber hinaus nutzt TeamViewer den Tech Standort Armenien für seine Entwicklungs- und Forschungsprojekte im Bereich Fernwartung - sowie Webkonferenz Softwaretools. Nicht zu vergessen ist, dass Oliver Steil (CEO von TeamViewer) den größten Tech Börsengang 2019 in Deutschland anführte.

**Startup Kultur ist Labor der Zukunft**

In kleinen Ländern wie Armenien können Innovationen zwangsfrei entstehen. Während in der Corona Grippewelle in Deutschland Home-Office oder Remote Work als neuer Trend sich entwickelt, war Remote Work in Armenien bereits seit den frühen 90er Jahren zum Standard etabliert. Die präffigen Startup Entrepreneure Armeniens haben das Land zu einem Startup Lab gemacht. Unsere Redaktion wird das Land im Auge behalten und schauen, wie tatsächlich der Startup Boom im Baltikum, Israel oder Silicon Valley anhält.



Ein anderes armenisches Startup, das den Sprung nach ganz oben geschafft hat, ist PitsArt. Das Unternehmen, in San Francisco beheimatet und mit mehr als 350 Mitarbeitern in Armenien, ist nach eigenen Aussagen mit mehr als eine Millionen Downloads auf dem ersten Platz der App Stores. Das Unternehmen, das die wie kaum eine andere die armenisch-amerikanisch-deutsche Verbindung im Technologiebereich verkörpert, ist Alexis Ohanian. Der US-Unternehmer mit deutschen und armenischen Wurzeln genießt mit seinem VC-Unternehmen Initialized Capital und dem sozialen Netzwerk Reddit (mehr als 300 Millionen monatlich aktive Benutzer) Kultstatus in den USA und Armenien. Obwohl er sich erst kürzlich aus beiden Unternehmen zurückgezogen hat, werden seine Tätigkeiten auch in Zukunft den amerikanischen Tech-Beziehungen ihren Stempel aufdrücken. Die Keynote „Innovationen und Dezentralisierung“ von Alexis Ohanian bei WCIT Tech Gipfel in Erivan war mit der Botschaft codiert, Armenien als einen der führenden Startup Hubs der Welt anzusehen.

**Tech Beziehungen Armenien – Deutschland**

Die Beziehungen der alten Sowjetrepublik Armenien sind noch zu DDR-Zeiten bekannt. Radio Erivan lässt grüßen. Die Bundeskanzlerin kennt Armenien aus



**Newcomer der Tech Szene Armenien**

Der prägende Einfluss aus dem Silicon Valley inspiriert die armenische Tech Gemeinde. So sind auch in den letzten Jahren eine Vielzahl von armenisch-amerikanischen Startups entstanden, die auch bald in Europa ihre Bekanntheit steigern dürften. Die Firma Chessily ist ein weiteres Beispiel für die Fähigkeiten armenischer Entwickler in den Bereichen künst-



FotoQuelle: © stock.adobe.com - ink drop

# Armenien

Der Startup Hub Geheimtipp  
Bilder/Text: David A. Duru & Ricardo Bergmann

die Verbindung von Armenien mit seiner weltweiten Diaspora. Mehr als 7 Millionen Armenier leben nämlich nicht selber in Armenien, sondern sind über die ganze Welt verstreut. Die meisten von ihnen leben in Russland, den USA und Frankreich. Diese Verbindungen sorgen für einen stetigen Austausch von Ideen und Wissen zwischen Hightech-Hubs wie dem Silicon Valley, Paris, Moskau sowie dem Heimatland Armenien.

**Linkline Silicon Valley - Armenien**

So gibt es einige sehr erfolgreiche Beziehungen von amerikanischen Firmen, die internationale Bekanntheit erlangt haben. Eines dieser Unter-

nehmen ist ServiceTitan aus Glendale, Kalifornien, das von Vahe Kuzoyan und Ara Mahdessian gegründet wurde. Mit mittlerweile über tausend Beschäftigten bietet ServiceTitan Kleinunternehmern wie Klempnern und Sanitärtechnikern ein Rundumprogramm für die Organisation aller Geschäftstätigkeiten an. Im März diesen Jahres hat ServiceTitan eine Veranstaltung unter dem Titel „Expand the Extraordinary“ in Berlin durchgeführt, um Entwickler und Geschäftsleute vom Potenzial in Armenien zu überzeugen und den einen oder anderen Expatrie wieder zurück nach Armenien zu locken und somit ein eigenes Forschungszentrum im Südkaukasus auszubauen.



**Armeniens Tech Gemeinde ist global vernetzt**

Doch was ist das Geheimnis dieses rapiden Aufschwungs der letzten Jahre? Zum einen das Erbe Armeniens aus der Sowjetunion, als die damalige Sowjetrepublik neben Weifrusland eines der naturwissenschaftlich-technischen Zentren war. So wurden in Armenien viele Anlagen für den militärisch-technischen Bedarf produziert. Ein zweiter Aspekt ist