


WIRTSCHAFTSEXPEDITION SILICON VALLEY

Juni 2018



Erlebnisvideo der Wirtschaftsexpedition



SAP Young Thinkers

INFORMATION

Das Silicon Valley steht als Synonym für ein Wirtschaftszentrum, welches Assoziationen mit Begriffen wie Digital 4.0, Big Data, High-Tech und Start-up-Szene hervorruft.

Was macht ein solches Wirtschaftszentrum aus? Welche Unternehmen spielen eine Rolle? Wie sind die Menschen hier drauf? Welche Auswirkungen auf

Kultur und Umfeld sind vorhanden? Wie hängen Infrastruktur, Menschen und Bildungsmöglichkeiten zusammen? Welches Flair herrscht hier? Und vor allem: Was können wir lernen und mitnehmen? Das und noch einiges mehr hat das 19-köpfige Wirtschaftsforschungsteam unter die Lupe genommen.



EXPEDITIONSTEAM

Bela Lysander Pleier	Franz-Ludwig-von-Erthal Gymnasium, Lohr am Main
David Overbeck	Albert-Einstein-Schule Schwalbach
Fabian Pointinger	ORG Gymnasium Dachsberg, Prambachkirchen (A)
Felix Schön	Friedrich-Hecker-Gymnasium Radolfzell
Fynn Weyrich	Schulzentrum Sylt, Westerland auf Sylt
Jakob Giese	Gymnasium Kaiser-Friedrich-Ufer / Helene Lange Gymnasium, Hamburg
Jean-Luc Heineck	Alexander-von-Humboldt-Schule, Lauterbach
Julian Braun	Gymnasium Rheinkamp Europaschule Moers
Julius Hachemeyer	Schulen der Brede, Wirtschaftsgymnasium
Lara Koch	Schulzentrum Sylt, Westerland auf Sylt
Luis Fidel Wollmann	Joseph-König-Gymnasium Haltern am See
Luke Benjamin Veltin	Gymnasium Olching
Maria-Theresa Licka	Elisabeth von Thadden Gymnasium Heidelberg
Max Bernauer	Johann-Philipp-Reis-Schule Weinheim
Maximilian Seibert	Kyffhäusergymnasium Bad Frankenhausen
Noah Singer	Johann-Philipp-Reis Schule Weinheim
Robin Reyer	Schulzentrum Sylt, Westerland auf Sylt
Stefan Bauer	Johann-Riederer-Realschule Hüttenberg
Tim Lemper	Marien-Dönhoff-Gymnasium Nienburg



UNSERE GESAMT-DOKUMENTATION



Scheitern als Erfolg für den Lernprozess
Dass das Mindset der Menschen im Silicon Valley besonders ist, verblüfft nicht. So ist es auch kaum verwunderlich, dass die Begriffe „Scheitern“ oder „Fehler“ für den Lernprozess oder „alltäglich“ bezeichnet wird. Doch entgegen unserer Vermutungen ist auch in Deutschland die Einstellung zu unternehmerischen Fehlschlägen großstil positiv.

Zusätzliche Informationen

Proargumente zur Unternehmensgründung
Silicon Valley

einfache Hilfeleistung vorliegt 7%
Gute Universität 21%
Innovative Umgebung 30%
Freiheit 14%
Genügsame Capital 1%
sehr gut ausgedeutete Perspektive 1%

Kennzeichnung der Pro- und Kontraargumente zum Standort Silicon Valley in Abhängigkeit von der Erfahrung mit dem Standort.

MINDSET

Spüren Mitarbeiter eine persönliche Bindung zu ihrem Unternehmen?

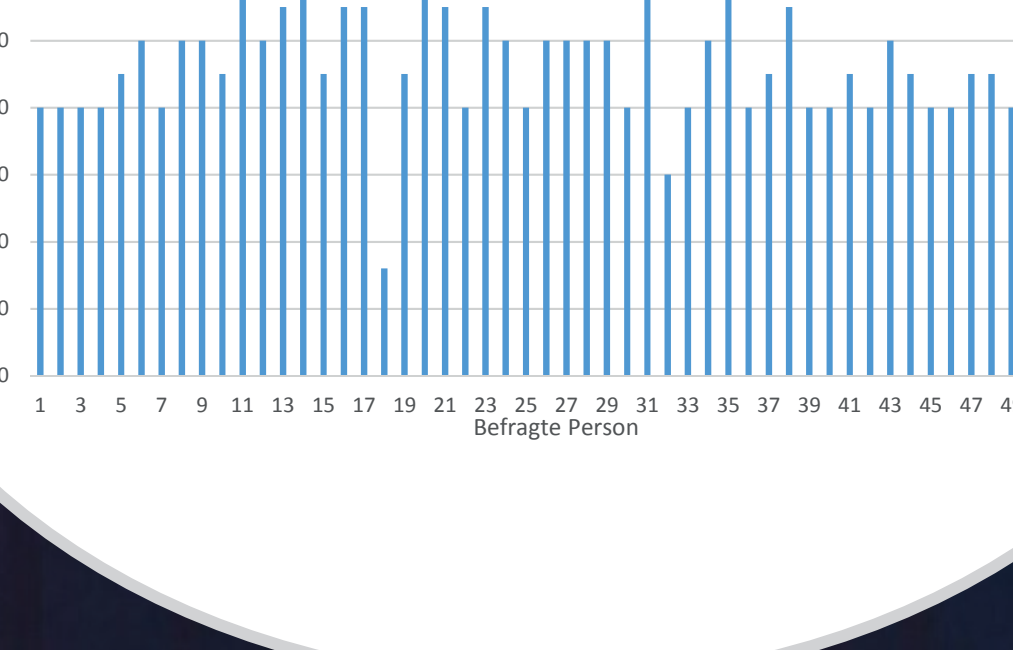
Im Gegensatz zu Deutschland besteht bei vielen Arbeitnehmern eine persönliche Bindung zu dem Unternehmen, in welchem sie beschäftigt sind. So können sich nur 38% der Mitarbeiter vstellen, zu einem Konkurrenzunternehmen zu wechseln. In Deutschland bestehen lediglich 15% der Mitarbeiter eine hohe Bindung zu ihrem Unternehmen.

Menschen im Silicon Valley arbeiten länger als Menschen in Deutschland

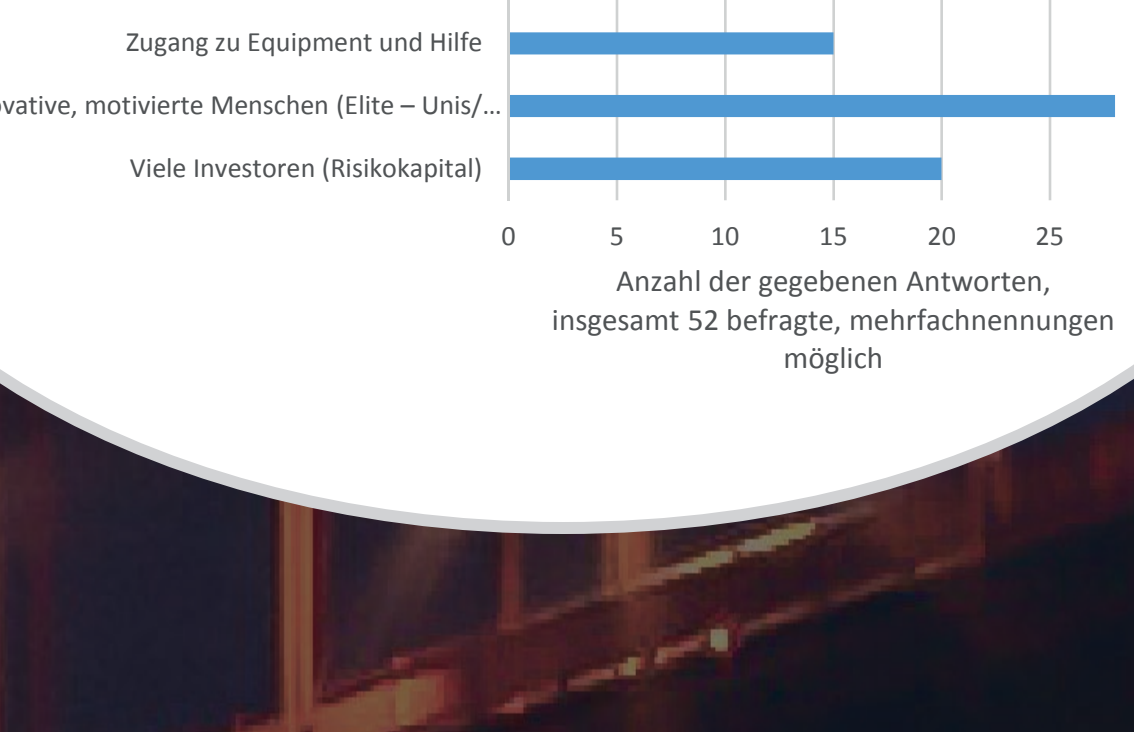
Die durchschnittliche Arbeitszeit der Menschen im Silicon Valley beträgt 46 Stunden, während sie 40 Stunden in Deutschland im Schnitt nur 39 Stunden arbeiten. Selbst in Berlin, der Stadt mit der höchsten Start-up-Konzentration, liegt die durchschnittliche Arbeitszeit mit 43,5 Stunden noch unter der im Silicon Valley ermittelten.

Nur jeder Zehnte arbeitet im Silicon Valley bei einem Start-up-Unternehmen

Entgegen unserer vorangegangenen Erwartungen ist es jedoch nicht die Größe der Befragten in einem Start-up-Unternehmen, Gründe dafür könnte die Durchführung der Befragungen an Universitäten und auf dem Gelände von großen Unternehmen sein.



MITARBEITER UND UNTERNEHMEN



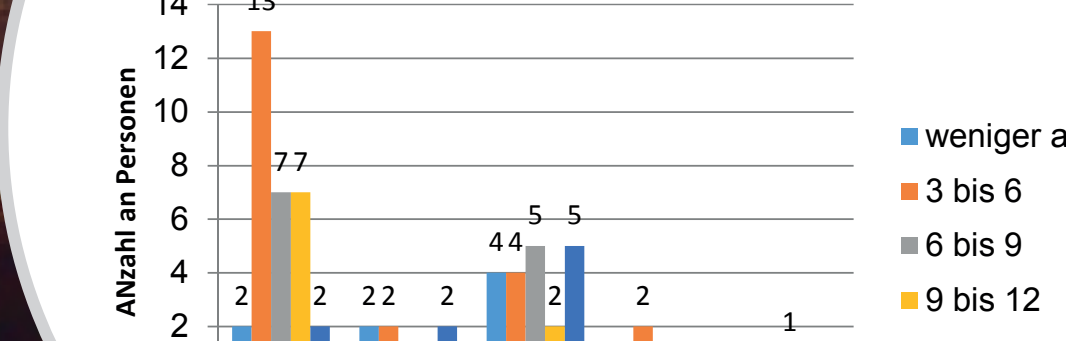
Zusätzliche Informationen

Menschen im Silicon Valley nutzen mehr als doppelt so lange digitale Medien

Durch eine Befragung der Menschen im Silicon Valley und einem Vergleich mit in Deutschland ermittelten Werten ergibt sich, dass Menschen im Silicon Valley im Durchschnitt 7,35 Stunden mehr als doppelt so lange digitale Medien am Tag nutzen. In Deutschland sind es 3,2 Stunden pro Tag.

SENIOREN UND DIGITALISIERUNG

Zeit mit digitalen Medien in Stunden pro Tag dargestellt in Altersgruppen



Der digitale Wandel zerstört gesellschaftliche Teilhabe der älteren Generation

Ebenso wie in Deutschland, findet auch in einem der fortgeschrittensten Wirtschaftszentren der Welt eine Grenzung der sozialen Generation vom technologischen Fortschritt statt. Dieses Empfinden haben 2 von 3 Befragten an. Somit bleibt dieser Gruppe an Menschen gesellschaftliche Teilhabe in der modernen Welt verwehrt.

Das Silicon Valley beeinflusst stark das Studentenleben

2 von 3 befragten Studenten geben an, dass die Wirtschaft, also die Anwesenheit eines wichtigen Wirtschaftszentrums, das Studium beeinflusst hat. Die positiven Auswirkungen wie der vereinfachten Zusammenarbeit mit Unternehmen oder dem Zugang zu neuen Technologien wurden auch negative Einflüsse durch standortbedingte hohe Lebenshaltungskosten genannt.

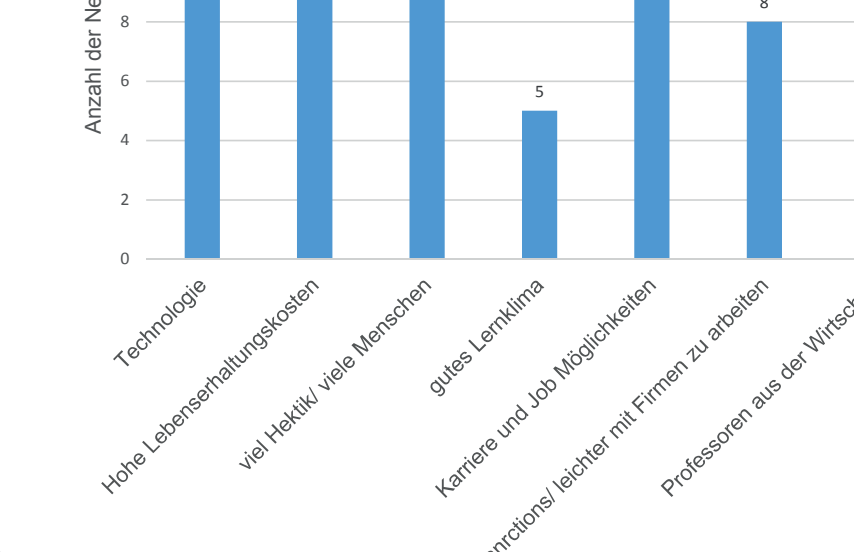
Die meisten Studenten kommen, um zu bleiben

65% der befragten Studenten planen nach ihrer akademischen Laufbahn weiter im Silicon Valley zu bleiben. Die Entscheidung für ein Studium an einer der ansässigen Hochschulen ist also eng mit den örtlichen Jobmöglichkeiten verknüpft.

AKADEMISCHES UMFELD

Zusätzliche Informationen

Nennen Sie drei Aspekte, wie das Universitätsleben durch die enge wirtschaftliche Zusammenarbeit beeinflusst wird.



FAZIT

Durch unsere Forschungsarbeiten konnten wir einen Eindruck von diesem weltweit bedeutenden Standort für Innovationen, IT und Startups gewinnen. Besonders durch die vielen Gespräche mit Studenten, Mitarbeitern und auch älteren Menschen konnten

wir die Denkweisen, Vorzüge und Probleme des Silicon Valley erfahren. In diesem Wirtschaftsraum, zu welchem kein vergleichbares Pendant in Deutschland existiert, funktioniert das Zusammenspiel aus Investoren, großen Techno-

logieunternehmen, Universitäten und StartUp-Gründern hervorragend. Das macht diesen Teil der San Francisco Bay Area zum führenden Standort für Innovationen und neuen Technologien von dem wir eine Menge lernen können.

weitere Informationen:
www.ybs.de/siliconvalley