

Handelsblatt
GRAFIK

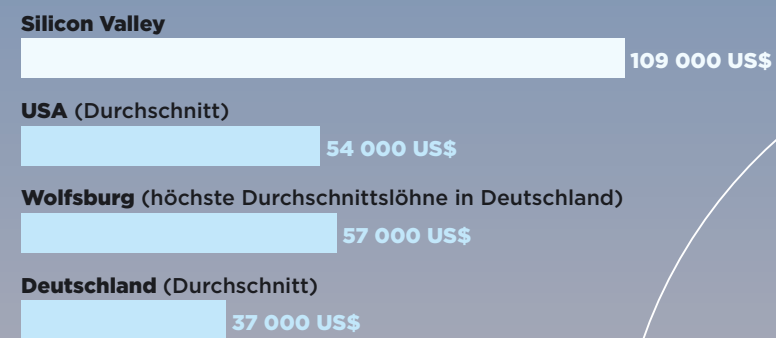
Silicon Valley für Anfänger

Die Bay Area rund um San Francisco ist das große Vorbild für Innovation und Aufbruch. Kein Wunder, dass sich auch hierzulande auffallend viele Wirtschaftskluster „Valley“ nennen – auch wenn sie noch so klein sind. Dass sich Regionen auf einzelne Branchen spezialisieren, ist durchaus sinnvoll – schließlich profitieren sie von der Bündelung des Wissens. Doch es ist nicht ohne Risiko: Denn untergehende Branchen können ganze Regionen in den Abgrund ziehen.

Inhalt: Hans Christian Müller | Grafik: Hendrik Wünsche

Die Tech-Branche zahlt gut

Durchschnittslöhne 2016 in US-Dollar

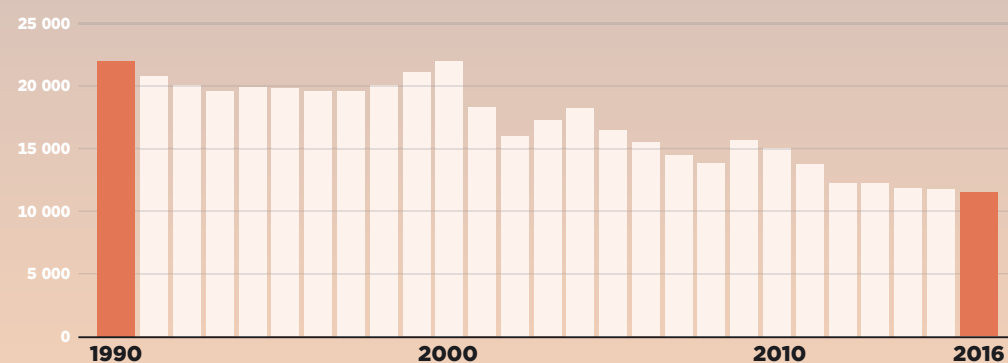


Zum Vergleich:

ca. 7 000 IT- und Hightech-Unternehmen in der Bay Area von San Francisco

Weniger Start-ups

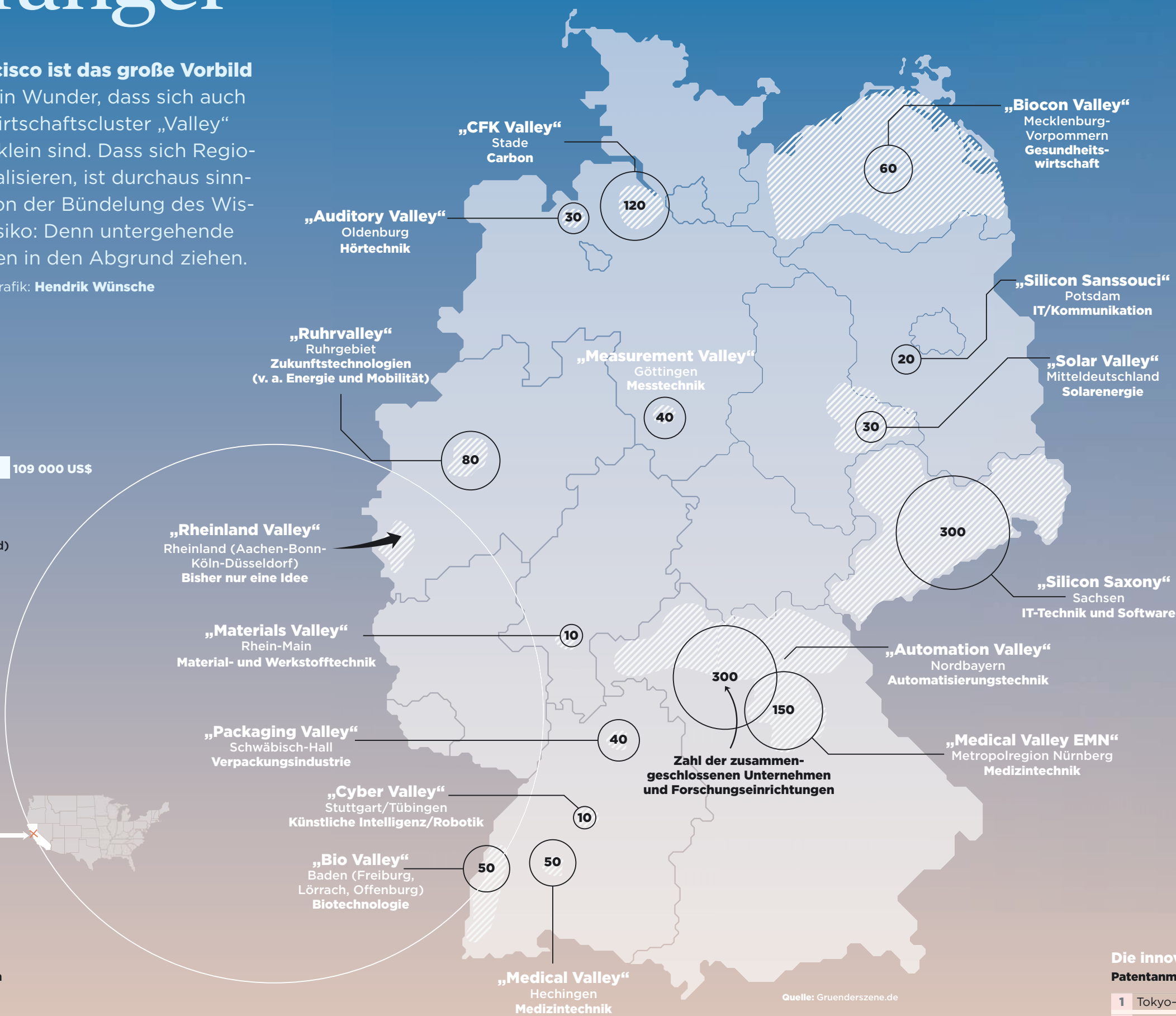
Deutschland: Unternehmensgründungen im Hightech-Bereich (Industrie, Dienstleistungen, IT)



Allerdings ging die Gründungstätigkeit in Deutschland auch insgesamt zurück, so dass der Anteil der Hightech-Start-ups an allen Gründungen recht konstant bei 7 % liegt.

Kleine Cluster

Wirtschaftskluster in Deutschland, deren Name sich an das „Silicon Valley“ anlehnt

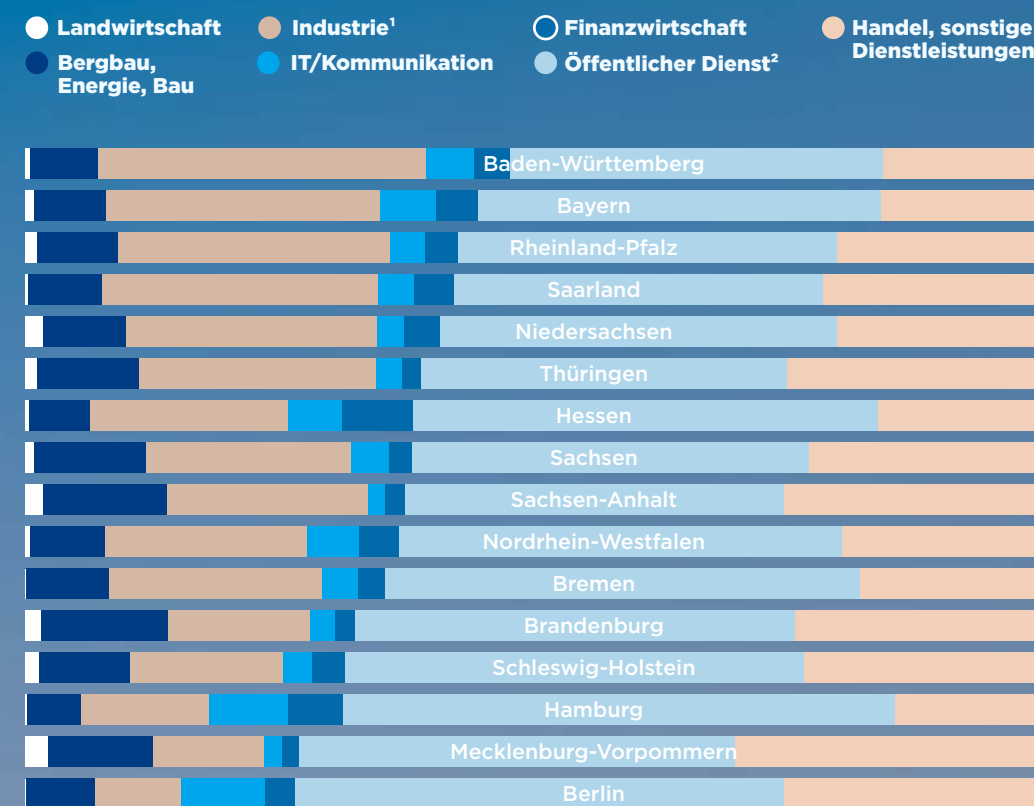


Zahl der zusammengeschlossenen Unternehmen und Forschungseinrichtungen

Quelle: Gruenderszene.de

Auf was sich die Regionen spezialisieren

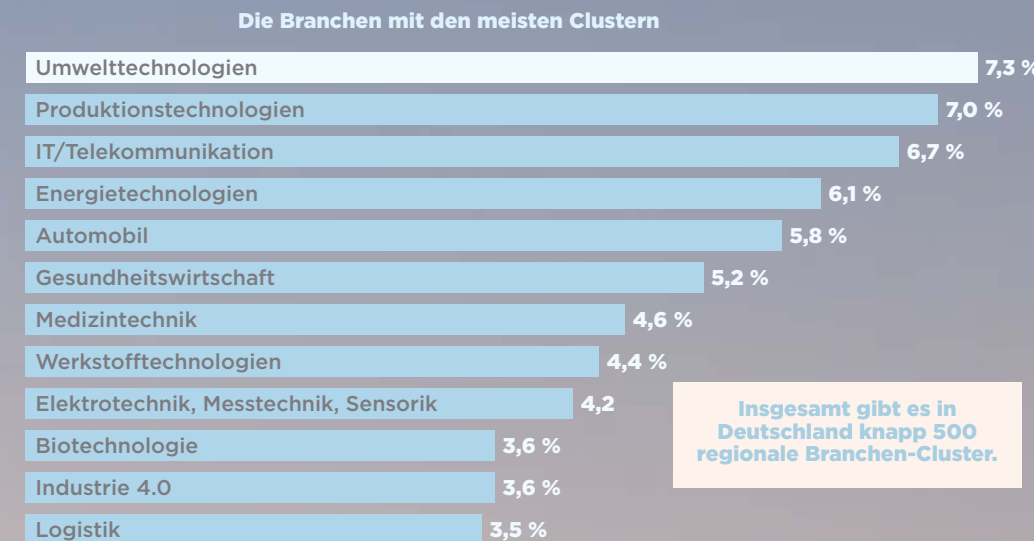
Anteil der Branchen an der gesamten Wertschöpfung, in Prozent



1) Verarbeitendes Gewerbe; 2) Inkl. Gesundheitswesen

Cluster sind voll im Trend

Regionale Wirtschaftskluster in Deutschland 2018 nach Branchen



Insgesamt gibt es in Deutschland knapp 500 regionale Branchen-Cluster.

Die innovativsten Regionen der Welt

Patentanmeldungen 2011 bis 2015

1	Tokyo-Yokohama	Japan	94 100	12	Frankfurt-Mannheim	Deutschland	11 800
2	Shenzhen-Hongkong	China	41 200	14	Stuttgart	Deutschland	9 500
3	San Francisco Bay Area	USA	34 300	16	Köln-Düsseldorf	Deutschland	8 000
4	Seoul	Südkorea	34 200	20	München	Deutschland	6 600
5	Osaka-Kobe-Kyoto	Japan	23 500	28	Nürnberg-Erlangen	Deutschland	4 000
6	San Diego	USA	16 900	30	Berlin	Deutschland	3 600
7	Peking	China	15 200	53	Regensburg	Deutschland	2 000
8	Boston	USA	13 800	59	Hamburg	Deutschland	1 900
9	Nagoya	Japan	13 500	74	Heidenheim-Aalen	Deutschland	1 400
10	Paris	Frankreich	13 500	82	Aachen (und Euregio)	Deutschland	1 300

Quellen: BLS, Destatis, Gruenderszene.de, eigene Recherchen, BMWi, BMBF, Creditreform, World Intellectual Property Organization, DPMA, Uni Darmstadt

statista
Ideen für neue Infografiken? Gerne an: infografik@handelsblatt.com
Alle Infografiken unter: handelsblatt.com/infografik

Handelsblatt INFOGRAFIK
Handelsblatt RESEARCH INSTITUTE
© Handelsblatt GmbH Alle Rechte vorbehalten
Zum Erwerb weitergehender Rechte wenden Sie sich bitte an nutzungsrechte@vhb.de