

Gesprächsklub 7.

IT-Zentren vs. Andere Standorte in Deutschland: Sind Berlin, München und Hamburg die besten Orte für eine IT-Karriere?

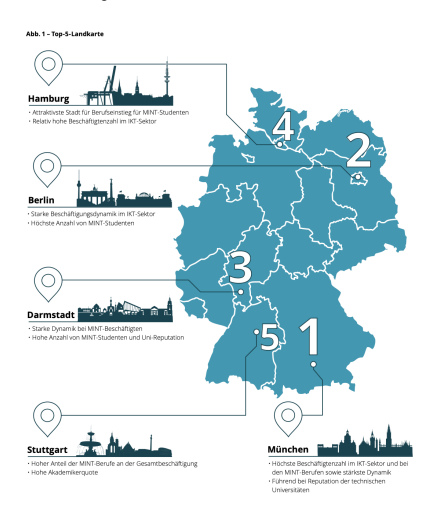
Vorbereitungsmaterial	2
Wörterbuch	3
Wichtige Fragen für heute	4



Vorbereitungsmaterial



Sehen Sie sich die Abbildung und die Tabelle an:





Tab. 1 - Ergebnisse Deloitte Tech-Hub-Index für die Top-30 deutschen Metropolregionen

Rang	Stadt	Tech-Hub-Status Rang	Tech-Hub-Potenzial Rang
1	München	1	1
2	Berlin	2	3
3	Darmstadt	9	2
4	Hamburg	8	4
5	Stuttgart	6	5
6	Erlangen	3	9
7	Dresden	4	8
8	Frankfurt am Main	8	12
9	Karlsruhe	12	7
10	Aachen	18	6
11	Nürnberg	5	21
12	Münster	17	13
13	Köln	10	20
14	Regensburg	11	17
15	Hannover	21	11
16	Bonn	14	14
17	Düsseldorf	13	18
18	Leipzig	16	15
19	Heidelberg	25	12
20	Ulm	22	19
21	Mainz	20	24
22	Braunschweig	19	30
23	Freiburg im Breisgau	24	22
24	Mannheim	15	36
25	Kiel	30	23
26	Augsburg	27	28
27	Bremen	35	16
28	Paderborn	31	26
29	Tübingen	29	33
30	Oldenburg	34	32

Lesen Sie die Artikel:

Beste Tech-Standorte in Deutschland: 50 Städte im Ranking

Made in Germany: Eine Reise durch Deutschlands Tech-Zentren

Die Top 10 IT-Standorte in Europa | ZDNet.de



Wörterbuch

Deutsch	Russisch	
digitale Transformation	Цифровая трансформация	
Erfolgsfaktoren	Факторы успеха	
Standort	Местоположение	
digitale Innovation	Цифровая инновация	
Tech-Hub	Технологический хаб	
Tech-Talente	Технологические таланты	
Korrelation	Корреляция	
Metropolregionen	Столичные регионы	
IKT-Industrie (Informations- und Kommunikationstechnik)	ИКТ-индустрия (информационные и коммуникационные технологии)	
MINT-Berufe	Профессии в области математики, информатики, естественных наук и техники	
Forschungsabteilungen	Исследовательские отделы	
regionale Ökosysteme	Региональные экосистемы	
persönliche Beziehungen	Личные отношения	
verknüpfen	Связывать	
Mangel an hoch qualifizierten Talenten	Нехватка высококвалифицированных специалистов	
digitale Skills	Цифровые навыки	
Wissen teilen	Делиться знаниями	
höhere Produktivität	Более высокая продуктивность	
Humankapital	Человеческий капитал	
Innovationslogik	Логика инноваций	
Produktionskosten	Производственные затраты	
ökonomische Wertschöpfung	Экономическая добавленная стоимость	
Arbeitsmarktdynamik	Динамика рынка труда	
Standorte konkurrieren	Места конкурируют	
wirtschaftliche Erfolgsfaktoren	Экономические факторы успеха	
städtische Wirtschaft	Городская экономика	
urbane Wohlstand	Городской достаток	
städtische Infrastruktur	Городская инфраструктура	
städtische Gesamtbeschäftigung	Общая занятость в городе	
Akademikerquote	Доля лиц с высшим образованием	



Прогнозируемое развитие	
Репутация университетов	
Международная конкуренция мест	
Специализированные рынки труда	
Цифровая экономика	
Экономическая производительность	
Цифровые технологии	
Возможности для создания сетей/	
налаживания контактов	
Стартап	
Основание (компании)	
Инновация	
Компания	
Проекты	
Решение	
Успешный	
Сравнение	
Возможности	
Условия	
Факторы	
Передача знаний	
Уровень занятости	
Пути обучения	
Модели инноваций	
Прогнозируемое развитие	



Wichtige Fragen für heute



- 1. Was wissen Sie über IT-Zentren in Deutschland? Welche Städte kommen Ihnen in den Sinn, wenn Sie an IT-Karrieren denken?
- 2. Was sind die Vorteile und Nachteile, in Städten wie Berlin, München oder Hamburg eine IT-Karriere zu verfolgen?
- 3. Gibt es andere Städte in Deutschland, die ebenfalls gute Möglichkeiten für IT-Karrieren bieten? Welche und warum?



Bereiten Sie sich auf diese Fragen vor, um aktiv an den Diskussionen teilzunehmen!