

Innovation.  
On site.  
On demand.  
[www.solcom.de](http://www.solcom.de)



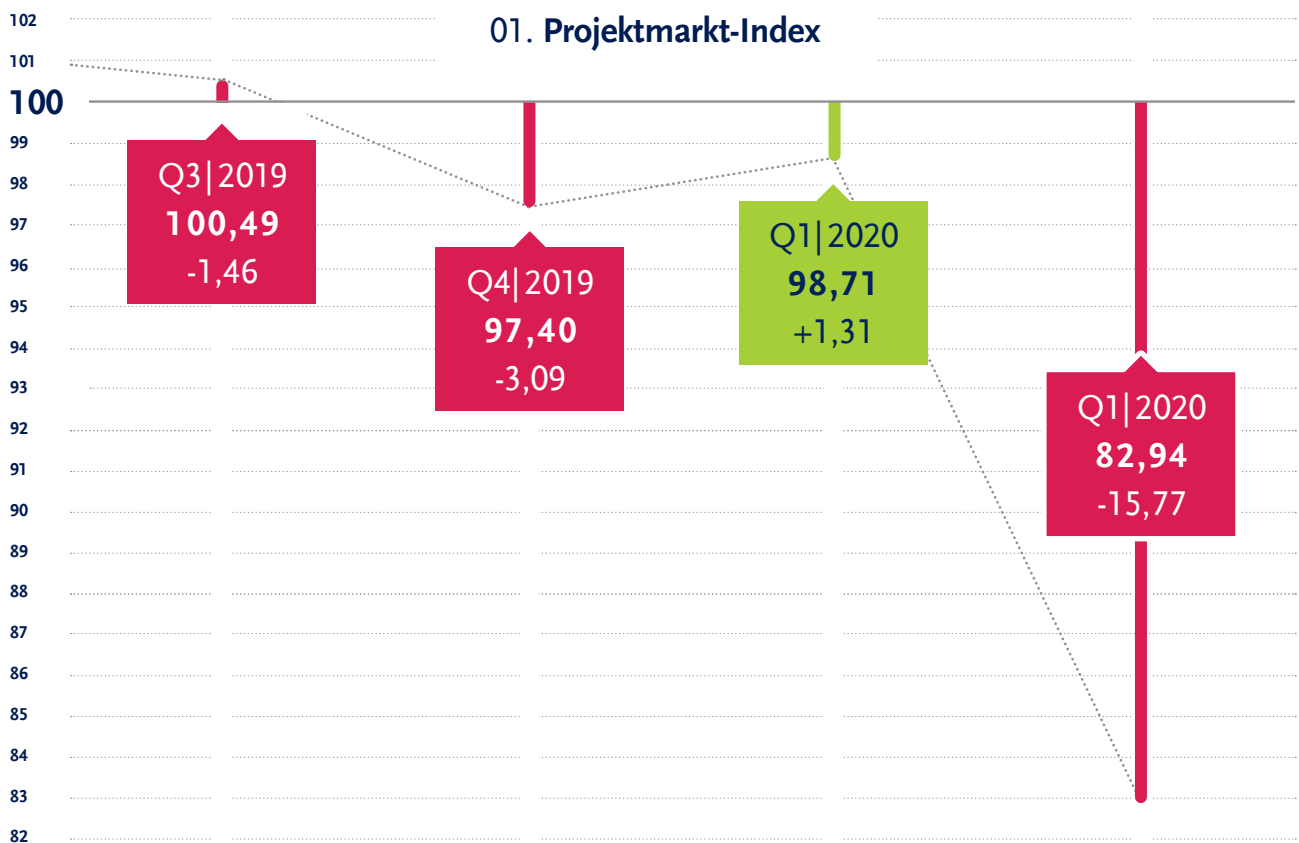
# PROJEKT- MARKT- BAROMETER

Q2  
2020

Der Index für den deutschen  
Freiberufler-Projektmarkt

# PROJEKTMARKT-BAROMETER

## Q2|2020



Der SOLCOM-Projektmarkt-Index beschreibt die Entwicklung des deutschen Marktes zur Besetzung von Projekten mit freiberuflichen IT- und Engineering-Spezialisten.

Der Projektmarkt-Index setzt sich zusammen aus den SOLCOM-eigenen Werten „Entwicklung der Bewerbungen pro Ausschreibung“, „durchschnittlicher Stundensatz“, „Entwicklung der Projektausschreibungen“ und „Geschwindigkeit bei der Besetzung einer offenen Position“. Aus diesen vier Einzelindikatoren wird der Mittelwert gebildet, der Index. Als Referenzquartal dient das erste Quartal 2017, dessen Werte den Index-stand 100 definieren. Die beiden Einzelwerte „Entwicklung der Projekt-

ausschreibungen“ und „Geschwindigkeit bei der Besetzung offener Projekte“ betrachten den Projektmarkt von Seite der Unternehmen aus. Die „Entwicklung der Bewerbungen pro Ausschreibung“ und der „durchschnittliche Stundensatz“ beleuchten den Projektmarkt aus der Sicht der freiberuflichen Experten. Bei den beiden Einzelwerten für „Geschwindigkeit bei der Besetzung“ und „Entwicklung der Bewerbungen“ wird ein Rückgang positiv für den Projektmarkt bewertet.

## Einzelfaktoren im Vergleich zum Vorquartal

Entwicklung  
der Projektaus-  
schreibungen

61,64



Geschwindigkeit  
bei der  
Besetzung  
offener Projekte

123,81



Entwicklung der  
Freiberufler-  
Bewerbungen pro  
Ausschreibung

42,99



Durch-  
schnittlicher  
Stundensatz

103,33



## 02. Analyse

Der SOLCOM Projektmarkt-Index ist im zweiten Quartal deutlich gefallen und steht nun bei 82,94 Punkten. Damit liegt er 17,06 Punkte unter dem Referenzquartal und 15,77 Punkte unter den drei Vormonaten.

In der Einzelbetrachtung zeigt sich, dass sowohl der Wert für die Anzahl der Projektausschreibungen als auch der Wert für die Anzahl der Bewerbungen pro Ausschreibung stark gefallen sind und weit unter den Werten der vergangenen Jahre liegen. In dessen Folge ist die Geschwindigkeit bei der Besetzung einer offenen Position mit 123,81 Punkten auf einen neuen Höchstwert angestiegen und sorgte

so für einen positiven Anteil im Index. Die durchschnittlichen Stundensätze blieben im Gegenteil dazu relativ stabil und konnten sogar leicht zulegen auf 103,33 Punkte.

Betrachtet man die einzelnen Monate des Quartals, war bereits der April der Tiefpunkt bei den Werten. Im Mai und Juni war ein Aufwärtstrend erkennbar.

## 03. Ergänzende Informationen

### Höchste Stundensätze Q2/2020

—	1. (1.)	Beratung SAP
↗	2. (8.)	Beratung ERP
↗	3. (4.)	Beratung Prozessmanagement
↘	4. (2.)	Softwareentwicklung SAP
↘	5. (3.)	Projektleitung E-Commerce
↘	6. (5.)	Projektleitung Softwareentwicklung
↗	7. (9.)	Projektleitung Bauwirtschaft
↗	8. (10.)	Projektleitung Automotive
↘	9. (6.)	Test-/Qualitätsmanagement
↘	10. (7.)	Safety Management

Auch im zweiten Quartal konnte Beratung SAP die höchsten Stundensätze erzielen. An zweiter Stelle lag Beratung ERP, das im Ranking einen deutlichen Sprung von Platz acht machen konnte. Ebenfalls nach oben ging es für Beratung Prozessmanagement, das nun auf Rang drei liegt, verbessern konnten sich zudem Projektleitung Bauwirtschaft und Projektleitung Automotive.

Verloren haben dagegen Softwareentwicklung SAP, Projektleitung Softwareentwicklung, Test-/Qualitätsmanagement sowie Safety Management.

Bei der Betrachtung der einzelnen Monate innerhalb des Quartals zeigte sich ein leichter Rückgang der durchschnittlichen Stundensätze in jedem Monat, jedoch lagen April und Mai noch knapp über dem Vorquartal.

### Meistangefragte Qualifikationen Q2/2020

—	1. (1.)	Beratung SAP
↗	2. (4.)	SPS-Programmierung
—	3. (3.)	SAP-Entwicklung
↗	4. (6.)	Embedded Software-Entwicklung
↗	5. (9.)	Bauleitung
↗	6. (7.)	Requirements Engineering
↘	7. (2.)	Java-Entwicklung
↘	8. (5.)	C#-Entwicklung
↗	9. (10.)	Safety Management
↘	10. (8.)	System Engineering

Auch bei den meist nachgefragten Qualifikationen gab es im zweiten Quartal keine Änderungen an der Spitze. Nach wie vor steht hier SAP-Beratung auf Platz eins. Auf Platz zwei und drei folgen SPS-Programmierung, dass sich von Platz vier verbessern konnte sowie, SAP-Entwicklung.

Nach oben ging es für Embedded Software-Entwicklung, Bauleitung, Requirements Engineering und Safety Management. Deutlich weniger Anfragen gab es im Bereich Java-Entwicklung, welche nun auf Rang sieben liegt. Nach unten ging es zudem für C#-Programmierung und System-Engineering.

Die Gesamtzahl der Anfragen hat sich verringert. Die meisten Anfragen im Betrachtungszeitraum kamen aus der Automobilindustrie, gefolgt vom Bauwesen, dass deutlich mehr Anfragen verzeichnen konnte.

**SOLCOM**  
GmbH

Tel.: +49 (0) 7121/1277 – 0  
Fax: +49 (0) 7121/1277 – 490  
E-Mail: [info@solcom.de](mailto:info@solcom.de)  
Web: [www.solcom.de](http://www.solcom.de)

HRB 353216, Amtsgericht Stgt.  
Sitz d. Gesellschaft: Reutlingen  
Geschäftsführer:  
Dr. Martin Schäfer, Oliver Koch