

Innovation.
On site.
On demand.
www.solcom.de



PROJEKT- MARKT- BAROMETER

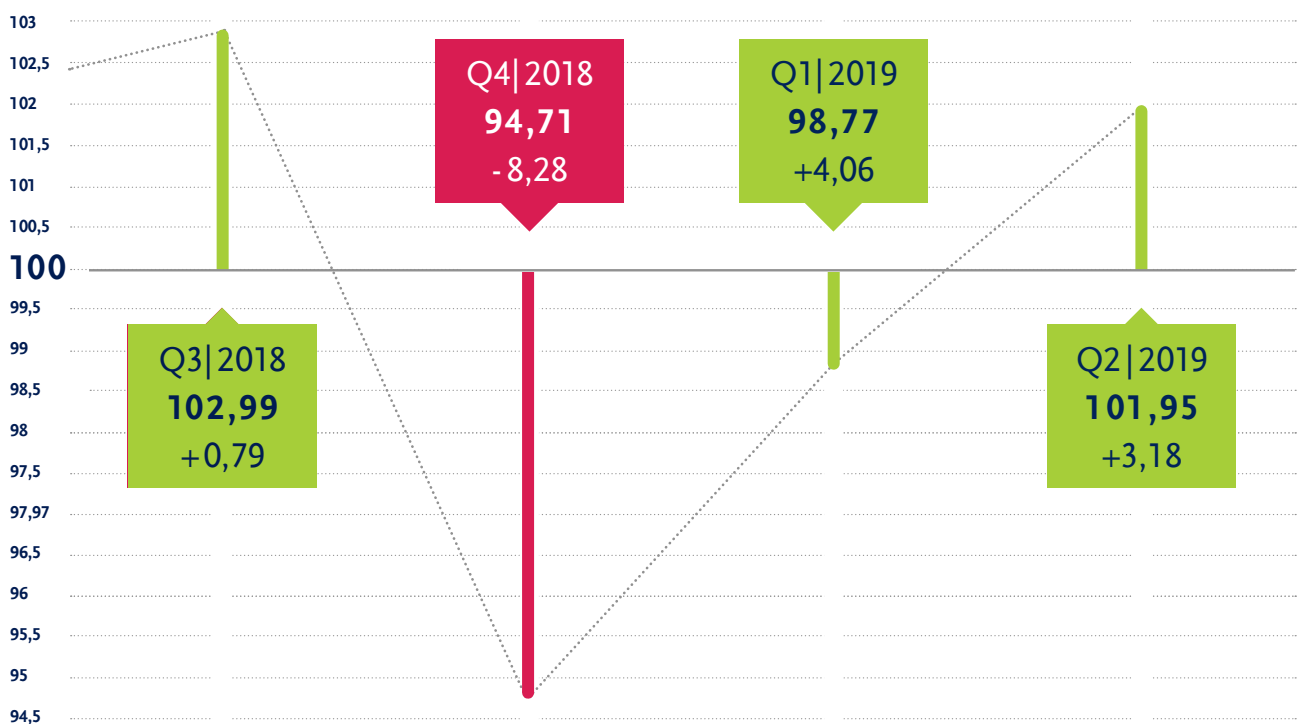
Q2
2019

Der Index für den deutschen
Freiberufler-Projektmarkt

PROJEKTMARKT-BAROMETER

Q2|2019

01. Projektmarkt-Index



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

102,07



Geschwindigkeit
bei der
Besetzung
offener Projekte

103,13



Entwicklung der
Freiberufler-
Bewerbungen pro
Ausschreibung

99,13



Durch-
schnittlicher
Stundensatz

102,68



02. Analyse

Der SOLCOM Projektmarkt-Index hat sich im zweiten Quartal 2019 weiter erholt und steht bei 101,95 Punkten. Damit liegt er 3,18 Punkte über dem Vorquartal und zudem nach zuletzt schwächeren Quartalen über dem Wert 100 des Referenzquartals 01/2017.

In der Einzelbetrachtung zeigt sich, dass drei von vier der betrachteten Werte über dem Referenzquartal befinden. Lediglich der Wert für die Entwicklung der Freiberufler-Bewerbungen pro Ausschreibung liegt, trotz Zuwachs, mit 99,93 Punkten noch darunter.

Nach oben ging es außerdem für die Werte für Geschwindigkeit bei der Besetzung offener Projekte und den Stun-

densatz, beide liegen mit 101,13 bzw. 102,68 Punkten über der Referenz. Trotz leichtem Verlust befindet sich dort auch der Wert für die Entwicklung der Projektausschreibungen.

Betrachtet man die einzelnen Monate des Quartals liegen nur April und Mai über dem Referenzwert. Der Juni zeigte wieder leichte Verluste.

03. Ergänzende Informationen

Höchste Stundensätze Q2/2019

- 1. (6.) **Test-/Qualitätsmanagement**
- 2. (1.) **Beratung SAP**
- 3. (3.) **Projektleitung E-Commerce**
- 4. (5.) **Softwareentwicklung SAP**
- 5. (2.) **Beratung Prozessmanagement**
- 6. (10.) **Projektleitung Automotive**
- 7. (8.) **Projektleitung Bauwirtschaft**
- 8. (12.) **Softwareentwicklung Mobile/App**
- 9. (7.) **Safety Management**
- 10. (9.) **Projektleitung Softwareentwicklung**

Erstmals konnten im Test-/Qualitätsmanagement die höchsten Stundensätze erzielt werden. Im vergangenen Quartal lag es noch auf Rang sechs. Beratung SAP rutschte entsprechend einen Rang nach unten auf zwei. Deutlich nach unten ging es zudem für Beratung Prozessmanagement, Safety Management und Projektleitung Softwareentwicklung.

Verbessern hingegen konnten sich Softwareentwicklung SAP, Projektleitung Automotive, Projektleitung Bauwirtschaft und Softwareentwicklung Mobile/App, dass in das Ranking zurückgekehrt ist.

Der Durchschnitt aller betrachteten Stundensätze innerhalb des Quartals konnte sich von Monat zu Monat verbessern und lag im Juni auf einem neuen Höchstwert.

Meistangefragte Qualifikationen Q2/2019

- 1. (1.) **SAP-Beratung**
- 2. (2.) **SPS-Programmierung**
- 3. (5.) **Test-/Qualitätsmanagement**
- 4. (3.) **SAP-Entwicklung**
- 5. (11.) **Safety Management**
- 6. (8.) **C#-Programmierung**
- 7. (4.) **Java-Entwicklung**
- 8. (15.) **Eplan-Konstruktion**
- 9. (10.) **Embedded Software-Entwicklung**
- 10. (10.) **Bauleitung**

Bei den meist nachgefragte Qualifikationen gab es bei den ersten beiden Plätzen keine Veränderung, nach wie vor liegen SAP-Beratung und SPS-Programmierung auf Rang ein bzw. zwei. Steigern konnten sich Test-/Qualitätsmanagement, C#-Programmierung, Embedded Software-Entwicklung, Safety Management und Eplan-Konstruktion, die letztgenannten sind wieder bzw. erstmals im Ranking vertreten.

Nach unten ging es hingegen erneut für SAP-Entwicklung und Java-Entwicklung sowie für Bauleitung.

Die meisten Anfragen kamen im Betrachtungszeitraum erstmals aus dem Maschinen- und Anlagenbau, gefolgt von der Automobilindustrie.

SOLCOM GmbH

Innovation.

On site. On demand.

Tel.: +49 (0) 7121/1277 – 0

Fax: +49 (0) 7121/1277 – 490

E-Mail: info@solcom.de

Web: www.solcom.de

HRB 353216, Amtsgericht Stgt.

Sitz d. Gesellschaft: Reutlingen

Geschäftsführer:

Dr. Martin Schäfer, Oliver Koch