

PRESSEMITTEILUNG

Reutlingen, 28.10.2019

SOLCOM Projektmarktbarometer Q3/2019

Automobilindustrie investiert in Zukunftstechnologien

Der SOLCOM Projektmarkt-Index war im dritten Quartal 2019 leicht rückläufig und steht nun bei 100,49 Punkten. Hohe Nachfrage aus der Automobilindustrie.

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

Kernaussagen

Im dritten Quartal 2019 ist der SOLCOM Projektmarkt-Index gegenüber dem Vorquartal um 1,46 Punkte auf 100,49 Punkte gefallen. Trotz der üblicherweise schwachen Sommermonate liegt er damit aber noch immer über dem Wert 100 des Referenzquartals 01/2017.

Bei den Einzelwerten zeigt sich eine hohe Diskrepanz innerhalb der jeweiligen Bereiche Unternehmen und Freiberufler. So ist einerseits die Anzahl der Projektausschreibungen weiter angestiegen, jedoch ist der Wert für die Geschwindigkeit bei deren Besetzung gefallen. Gleichzeitig hat sich der durchschnittliche Stundensatz verbessert, während der Wert für Entwicklung der Freiberufler-Bewerbungen pro Ausschreibung weiter abgerutscht ist.

Dieser scheinbare Widerspruch lässt sich jedoch mit der Urlaubszeit erklären. Durch die zahlreichen Abwesenheitszeiten werden Entscheidungen häufig vertagt und ziehen sich nicht selten bis in das folgende Quartal.

Java-Entwicklung wieder gefragt

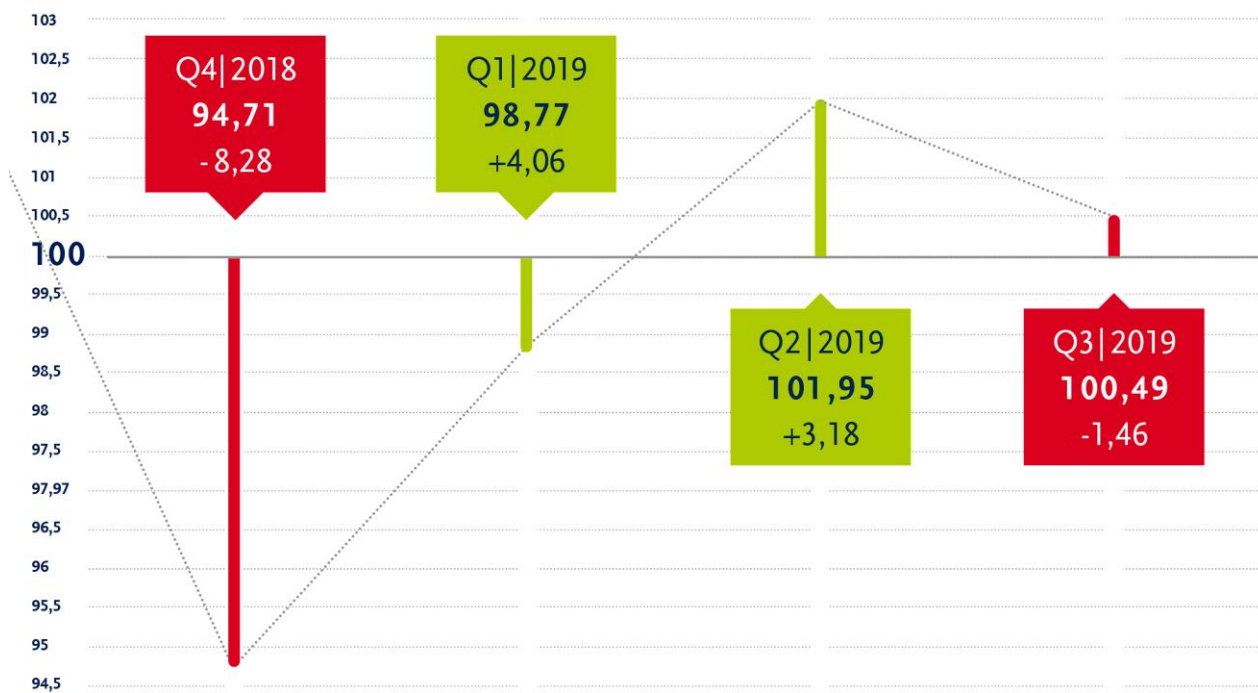
Bei den Qualifikationen waren im zweiten Quartal erneut Experten in der SAP Beratung am häufigsten gefragt. Wieder aufwärts ging es wieder für Java-Entwicklung, dass nach Rückgängen in den vergangenen Quartalen wieder zulegen konnten.

Zudem gab es ein großes Nachfrageplus bei verschiedenen Engineering-Qualifikationen im Bereich Automotive. Entsprechend dazu kamen die meisten Anfragen im Betrachtungszeitraum aus der Automobilindustrie, gefolgt vom Maschinen- und Anlagenbau.

SOLCOM Geschäftsführer Oliver Koch: „Die Automobilindustrie steht unter einem starken Modernisierungsdruck und investiert weiter in Zukunftstechnologien. Entsprechend steigt der Bedarf nach dem passenden Know-how.“

Betrachtet man die einzelnen Monate des Quartals gab es in erster Linie im August rückläufige Werte. Im September erholten sich diese wieder und es war ein klarer Aufwärtstrend erkennbar – ein gutes Vorzeichen für die letzten Monate in diesem Jahr.

1. Projektmarkt-Index



Über den Projektmarkt-Index:

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

2. Analyse Projektmarkt-Index:

Der SOLCOM Projektmarkt-Index liegt im dritten Quartal 2019 bei 100,49 Punkten. Damit gab er zwar 1,46 Punkte gegenüber dem Vorquartal nach, befindet sich aber noch immer über dem Wert 100 des Referenzquartals 01/2017.

In der Einzelbetrachtung zeigt sich zum Teil eine große Diskrepanz bei den einzelnen Werten. Während die Projektausschreibungen abermals angestiegen sind und nun auf 105,75 Punkte stehen, ist der Wert für Geschwindigkeit bei der Besetzung offener Projekte noch einmal gefallen. Gleiches gilt für die Werte, die den Projektmarkt aus Sicht der Freiberufler bewerten. Während der durchschnittliche Stundensatz angestiegen ist auf 104,4 Punkte, ist der Wert für die Anzahl der Bewerbungen gefallen.

Betrachtet man die einzelnen Monate des Quartals zeigt sich besonders der August sehr schwach. Im September konnten dann wieder alle Werte zulegen, waren aber noch nicht auf dem Niveau im Juni.

Einzelfaktoren

Entwicklung der Projektausschreibungen	Geschwindigkeit bei der Besetzung offener Projekte	Entwicklung der Freiberufler-Bewerbungen pro Ausschreibung	Durchschnittlicher Stundensatz
105,75	95,31	96,87	104,04
			

3. Ergänzende Informationen

Höchste Stundensätze Q3/2019

- 1. (1.) **Test-/Qualitätsmanagement**
- 2. (2.) **Beratung SAP**
- ^ 3. (4.) **Softwareentwicklung SAP**
- v 4. (3.) **Projektleitung E-Commerce**
- ^ 5. (10.) **Projektleitung Softwareentwicklung**
- ^ 6. (9.) **Safety Management**
- 7. (7.) **Projektleitung Bauwirtschaft**
- v 8. (5.) **Beratung Prozessmanagement**
- v 9. (6.) **Projektleitung Automotive**
- ^ 10.(11.) **Beratung ERP**

Bei den Stundensätzen gab es auf den ersten beiden Rängen keine Veränderungen, noch immer stehen hier Test-/Qualitätsmanagement und Beratung SAP auf eins und zwei. Die Plätze drei und vier getauscht haben dagegen Softwareentwicklung SAP und Projektleitung E-Commerce.

Nach oben ging es für Projektleitung Softwareentwicklung, Safety Management und Beratung ERP, das nun wieder im Ranking vertreten ist. Abgerutscht sind Beratung Prozessmanagement und Projektleitung Automotive, während Projektleitung Bauwirtschaft seinen Rang halten konnte.

Bei der Betrachtung der einzelnen Monate innerhalb des Quartals konnte der August die höchsten Stundensätze aufweisen. Zudem lagen alle drei Monate über dem Durchschnittswert des Vorquartals.

Meistangefragte Qualifikationen Q3/2019

—	1. (1.)	SAP-Beratung
^	2. (7.)	Java-Entwicklung
v	3. (2.)	SPS-Programmierung
—	4. (4.)	SAP-Entwicklung
v	5. (3.)	Test-/Qualitätsmanagement
^	6. (13.)	System Engineering
v	7. (6.)	C#-Programmierung
v	8. (5.)	Safety Management
—	9. (9.)	Embedded Software-Entwicklung
—	10. (10.)	Bauleitung

Auch im dritten Quartal konnte SAP-Beratung die Spitzenposition bei den meist nachgefragten Qualifikationen halten. Wieder nach oben ging es für Java-Entwicklung auf Rang zwei, abgerutscht ist dagegen SPS-Programmierung, das nun auf dem dritten Rang liegt.

Ebenfalls nach unten ging es für Test-/Qualitätsmanagement, C#-Programmierung und Safety Management. Erstmals im Ranking vertreten ist System-Engineering, das sich zuvor auf Rang 13 befand. Zudem gab es ein großes Nachfrageplus bei verschiedenen Engineering-Qualifikationen im Bereich Automotive.

Korrespondierend dazu kamen die meisten Anfragen im Betrachtungszeitraum aus der Automobilindustrie, gefolgt vom Maschinen- und Anlagenbau.



Über SOLCOM:

Wenn es um die Besetzung von Engineering und IT-Projekten mit externen Spezialisten geht, ist SOLCOM eine der besten Adressen. Als Pionier dieses Modells hat sich der Projektdienstleister, mit bundesweit sieben Standorten, seit 1994 darauf spezialisiert, hochqualifizierte Freiberufler in allen Branchen und Technologien einzusetzen.

Mit einem **Umsatz** von 117,4 Mio. Euro in 2018 und einem kontinuierlich überdurchschnittlichen Wachstum gehört SOLCOM zu den dynamischsten Unternehmen der Branche.

Geschäftsführer von SOLCOM sind Dr. Martin Schäfer und Oliver Koch, Sitz des Unternehmens ist Reutlingen.

Druckfähiges Bildmaterial finden Sie unter: <https://www.solcom.de/de/presse-downloads-bilder-herunterladen.aspx>

Kontakt:

Benjamin Rieck

Presse- und Kommunikationsmanager

Tel.: +49 (0) 7121-1277-215

Fax: +49 (0) 7121-1277-490

Mail: b.rieck@solcom.de

Maxim Probojcevic

Leiter Unternehmenskommunikation

Tel.: +49 (0) 7121-1277-0

Fax: +49 (0) 7121-1277-490

Mail: m.probojcevic@solcom.de

SOLCOM GmbH

Schuckertstraße 1

72766 Reutlingen

Web: <http://www.solcom.de>

Social:

<https://www.facebook.com/solcom.de>

https://twitter.com/SOLCOM_de

<https://www.freiberufler-blog.de>

<https://www.youtube.com/solcom>

<https://www.linkedin.com/company/solcom-gmbh>

https://www.instagram.com/solcom_karriere/

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

