

ISG Provider Lens™ Engineering Services 2019

Definition

Beim Markt für Engineering Service handelt es sich zwar um einen traditionellen Markt, derzeit ist aber ein hohes Maß an Veränderung zu erkennen. Die Digitalisierung hat in den letzten Jahren die Art und Weise, wie Engineering Services durchgeführt und erbracht werden, sowie das Thema selbst stark verändert. Einer der Hauptgründe ist, dass auch die Ergebnisse des Engineerings immer mehr digitale Elemente beinhalten.

Aufgrund der wachsenden Bedeutung von Engineering Services – auch wegen des hohen Anteils an digitalen Elementen – wird ISG diese Studie erstmals durchführen.

Die Studie zielt auf solche Engineering Services ab, bei denen die zugehörigen digitalen Komponenten (Software, Datenerfassung, Prozesskontrolle, Analytik etc.) einen wesentlichen Teil des jeweiligen Engineering-Objekts ausmachen.

Da es sich hier um einen noch recht jungen Bereich handelt, gibt es für diese Art von Services keine allgemein am Markt etablierte Klassifikationsstruktur. In einem ersten Ansatz orientiert sich die in dieser Studie verwendete Segmentierung vor allem an der Kombination von Branchen mit funktionalen Aspekten, z.B. der Automotive-Industrie kombiniert mit dem funktionalen Aspekt von Fertigung/Anlagenbau. Darüber hinaus beginnt der Research Prozess mit der Fokussierung auf einige ausgewählte Segmente, bei denen die Digitalisierung den stärksten Einfluss zu haben scheint.

Die ISG Provider Lens™ Quadrant Studie bietet IT-Entscheidern:

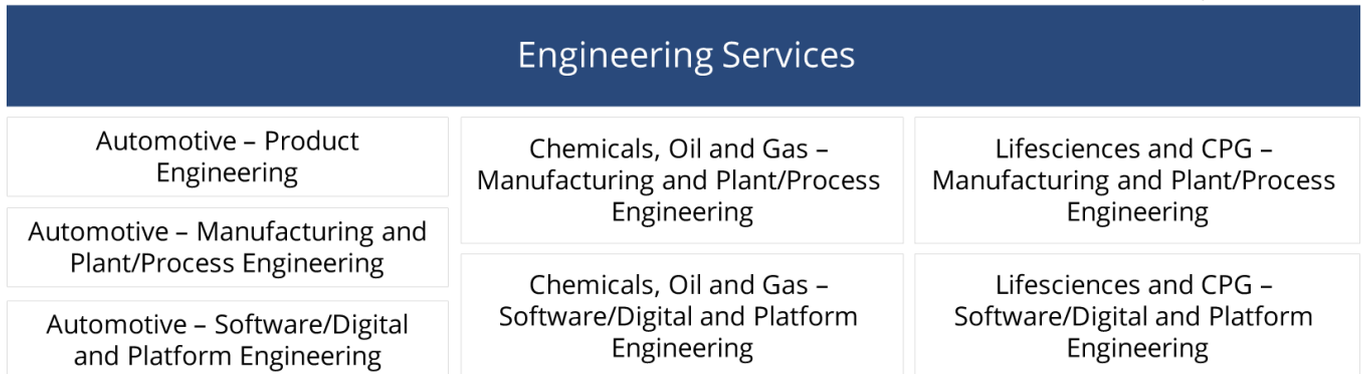
- Transparenz in den Stärken und Schwächen der Anbieter/Dienstleister
- Eine differenzierte Positionierung der Anbieter nach Segmenten
- Die jeweils separaten Studien fokussieren sowohl den US-amerikanischen als auch den deutschen Markt

Unsere Studien bieten somit eine wesentliche Entscheidungsgrundlage für Positionierungs- und Go-to-Market-Überlegungen. ISG Advisors und Unternehmenskunden nutzen Informationen aus diesen Reports auch zur Evaluierung ihrer derzeitigen sowie potentieller neuer Anbieterbeziehungen.

Quadrant Research

Im Rahmen der ISG Provider Lens™ Quadrant Studie stellen wir die folgenden 7 Quadranten zum Thema Engineering Services vor.

Simplified illustration



Source: ISG 2018

Zeitplan

Die Researchphase erstreckt sich über einen Zeitraum von **März bis Juli 2018** und beinhaltet Herstellerbefragung, Analyse und Auswertung. Ausgewählte Ergebnisse werden der Presse im **September 2018** vorgestellt.

Für die Herstellerbefragung haben wir ein Online-Fragebogen über die Online-Plattform “Qualtrics” eingerichtet. Die Einladungen gehen Ihnen mit entsprechendem Link zu. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Milestones	Beginn	Ende
Projektstart	Januar, 2018	
Herstellerbefragung	19. März 2018	19. April 2018
Sneak Previews	16. Juli 2018	
Bereitstellung der Studie	30. August 2018	
Presseveröffentlichung	6. September 2018	

Ansprechpartner



Rainer Suletzki

Lead Author and Senior Advisor
Engineering Services



Manali Bhaumik

Quadrant Author and Team Leader
Engineering Services



Steffen Nolte

Global Project Manager
Engineering Services

Fehlt Ihnen eine Information?

Wir stehen Ihnen gerne zur Beantwortung von Fragen unter folgender Email isglens@isg-one.com zur Verfügung.

Über ISG

ISG (Information Services Group) (ISG), (Nasdaq: III) ist ein führendes, globales Marktforschungs- und Beratungsunternehmen im Informationstechnologie-Segment. Als zuverlässiger Geschäftspartner für über 700 Kunden, darunter die 75 der 100 weltweit größten Unternehmen, unterstützt ISG Unternehmen, öffentliche Organisationen sowie Service- und Technologie-Anbieter dabei, Operational Excellence und schnelleres Wachstum zu erzielen. Der Fokus des Unternehmens liegt auf Services im Kontext der digitalen Transformation, inklusive Automatisierung, Cloud und Daten-Analytik, des Weiteren auf Sourcing-Beratung, Managed Governance und Risk Services, Services für den Netzwerkbetrieb, Design von Technologie-Strategie und -Betrieb, Change Management sowie Marktforschung und Analysen in den Bereichen neuer Technologien. 2006 gegründet, beschäftigt ISG mit Sitz in Stamford, Connecticut, über 1.300 Experten und ist in mehr als 20 Ländern tätig. Das globale Team von ISG ist bekannt für sein innovatives Denken, seine geschätzte Stimme im Markt, tiefgehende Branchen- und Technologie-Expertise sowie weltweit führende Marktforschungs- und Analyse-Ressourcen, die auf den umfangreichsten Marktdaten der Branche basieren.