

Führende Anbieter von Technologie-Beratung und Engineering Services in Deutschland 2011

Unternehmen	Umsatz in Deutschland in Mio. Euro		Mitarbeiterzahl in Deutschland		Gesamtumsatz in Mio. Euro (Nur Unternehmen mit Hauptsitz bzw. der Mehrheit ihres Grund- und Stammkapitals in Deutschland)	
	2011	2010	2011	2010	2011	2010
1 Bertrandt AG, Ehningen *)	508,2	388,9	6.600	5.300	576,2	428,8
2 IAV GmbH Ingenieurgesellschaft Auto und Verkehr, Berlin	404,7	311,3	3.926	3.100	456,4	368,0
3 EDAG GmbH & Co. KGaA, Fulda 1)	376,0	322,0	4.342	4.298	423,0	362,0
3 Ferchau Engineering GmbH, Gummersbach *)	376,0	287,4	4.000	3.470	380,0	292,7
5 MBtech Group GmbH & Co. KGaA, Sindelfingen	340,0	250,0	2.600	2.100	390,0	300,0
6 ESG Elektroniksystem- und Logistik GmbH, Fürstfeldbruck	228,0	223,0	1.175	1.120	240,0	235,0
7 Brunel GmbH, Bremen	150,3	109,9	2.150	1.800		
8 Randstad Professionals GmbH & Co. KG, Köln *) 2) 3)	145,0	130,0	2.450	2.200		
9 Euro Engineering AG, Ulm 4)	140,0	120,7	2.120	2.000	140,0	120,7
9 IndustrieHansa Consulting & Engineering GmbH, München 5)	140,0	64,0	1.800	840	142,0	66,0
11 Tieto Deutschland GmbH, Eschborn *)	136,0	146,0	925	1.078		
12 P3 Ingenieurgesellschaft mbH, Aachen *)	132,0	120,6	700	645	155,0	141,1
13 MVI Group GmbH, München *)	130,0	120,0	1.300	1.200	155,0	140,0
14 Rücker AG, Wiesbaden	114,4	94,2	1.419	1.346	175,9	151,8
15 IABG Industrieanlagen-Betriebsgesellschaft mbH, Ottobrunn 6)	113,0	175,0	1.031	1.049	133,0	205,0
16 Satyam Computer Services Ltd, Wiesbaden *)	110,0	100,0	330	315		
17 Assystem Deutschland Holding GmbH, Hamburg	107,3	106,2	1.127	1.139		
18 Altran GmbH & Co. KG, Frankfurt am Main	100,0	94,0	950	850		
19 FEV GmbH, Aachen	91,0	57,0	1.060	1.002	230,0	200,0
20 Semcon Holding GmbH & Co. KG, München	90,1	70,7	954	827		
21 Alten GmbH, Coburg	77,0	59,7	900	775		
22 RLE International Gruppe, Overath	74,4	72,3	800	600	93,0	85,0
23 ETAS GmbH, Stuttgart	61,3	45,9	432	412	155,7	121,6
24 Gigatronik Gruppe, Stuttgart	52,1	44,3	555	475	52,4	44,3
25 Labinal GmbH, Hamburg *)	42,4	32,7	348	319		

*) Umsatz- und/oder Mitarbeiterzahlen teilweise geschätzt.

- 1) In den Geschäftszahlen der EDAG GmbH & Co. KGaA ist rückwirkend für 2010 der Umsatz des Schwesterunternehmens FFT EDAG Produktionssysteme GmbH & Co. KG nicht enthalten.
- 2) Ohne die Umsätze der in 11/2011 an Segula IndustrieHansa veräußerten Aerospace-Geschäftseinheiten.
- 3) Seit 1.4.2012 firmiert Yacht Teccon unter Randstad Professionals.
- 4) Einschließlich der Umsätze der Encad Ingenieurgesellschaft mbH.
- 5) Übernahme der Aerospace-Geschäftseinheiten von Yacht-Teccon durch das Joint-Venture Segula IndustrieHansa.
- 6) Die Umsätze der IABG im Geschäftsjahr 2010 enthalten Sondereffekte.

Hinweis:

Aufnahmekriterium für diese Liste: Mehr als 50 Prozent des Umsatzes werden mit Technologie-Beratung und Engineering Services erwirtschaftet, einschließlich Design/Konzeption, Testen/Validierung, Research & Innovation Consulting, Embedded Systems/Software, Projektmanagement, Scientific Simulations und Modelling, Systemintegration sowie Prozess- und IT-Beratung.

Die Rangfolge der Übersicht basiert auf kontrollierten Selbstauskünften der Unternehmen und Schätzungen der Lünendonk GmbH über in Deutschland bzw. von Deutschland aus bilanzierte/erwirtschaftete Umsätze.

Die aktuelle
Lünendonk®-Liste 2012

Ein kostenloser Info-Service
für Presse und Wirtschaft

Bitte senden Sie uns bei
Veröffentlichung ein
Belegexemplar.

Vielen Dank!

PRESSE-INFORMATION

TBES-04-07-12

NEU: LÜNENDONK[®]-LISTE 2012

„FÜHRENDE ANBIETER VON TECHNOLOGIE-BERATUNG UND
ENGINEERING SERVICES IN DEUTSCHLAND“

- **Top 25 wachsen durchschnittlich um 21,8 Prozent**
- **Automobilindustrie ist Wachstumsmotor**
- **Lünendonk[®]-Studie ab August verfügbar**

Kaufbeuren, Juli 2012. — Die hohe Nachfrage in der Automobilindustrie hat sich im Geschäftsjahr 2011 als ein starker Motor für das Wachstum im Markt für Technologie-Beratung und Engineering Services in Deutschland gezeigt. Durchschnittlich konnten die Top 25 ihre Inlandsumsätze um 21,8 Prozent gegenüber dem Vorjahr steigern. Das zeigt die aktuelle Lünendonk[®]-Liste 2012 „Führende Anbieter von Technologie-Beratung und Engineering Services in Deutschland“.

Rechnet man das Unternehmen IndustrieHansa, das seinen Umsatz unter anderem durch Übernahmen auf 140,0 Millionen Euro mehr als verdoppeln konnte, als Ausreißer heraus, ergibt sich für die 25 führenden Anbieter ein durchschnittliches Umsatzwachstum von 17,7 Prozent. Der Gesamtmarkt für Technologie-Beratung und Engineering Services in Deutschland ist nach Schätzungen der Lünendonk GmbH, Kaufbeuren, im Jahr 2011 um 14,7 Prozent auf 7,8 Milliarden Euro gewachsen. Die Top 25 erzielten 2011 einen Inlandsumsatz von 4,2 Milliarden Euro. Im Jahr 2010 lag der Inlandsumsatz bei 3,5 Milliarden Euro.

Für das laufende Geschäftsjahr 2012 planen die für die Lünendonk[®]-Studie befragten Anbieter aufgrund der unsicheren konjunkturellen Aussichten etwas konservativer und rechnen mit einem Marktwachstum von

durchschnittlich 8,4 Prozent. Für das eigene Unternehmen sind die Anbieter etwas optimistischer – sie erwarten für 2012 ein Umsatzwachstum von durchschnittlich 11,6 Prozent.

Veränderungen an der Spitze

Das Unternehmen Bertrandt AG, Ehningen, ist mit einem Inlandsumsatz von 508,2 Millionen Euro neuer Spitzenreiter der aktuellen Lünendonk[®]-Liste, gefolgt von der IAV GmbH, Berlin, die einen Umsatz in Deutschland in Höhe von 404,7 Millionen Euro erzielen konnte. Der bisherige Marktführer, die EDAG GmbH & Co. KGaA, Fulda, liegt mit 376,0 Millionen Euro auf dem dritten Platz, gleichauf mit der Ferchau Engineering GmbH, Gummersbach. Die Veränderung an der Spitze ergibt sich, weil die Geschäftszahlen von EDAG in der aktuellen Lünendonk[®]-Liste nicht mehr die Umsätze der FFT EDAG Produktionssysteme GmbH & Co. KG enthalten.

Einen großen Sprung nach vorne in die Top 10 konnte die IndustrieHansa Consulting & Engineering GmbH, München, verzeichnen. Unter anderem durch die Übernahme der Aerospace-Geschäftseinheiten von Yacht Teccon durch das Joint-Venture Segula IndustrieHansa konnte IndustrieHansa im Geschäftsjahr 2011 den Inlandsumsatz auf 140,0 Millionen Euro steigern. Yacht Teccon firmiert seit April 2012 unter Randstad Professionals GmbH & Co. KG, Köln.

Nicht mehr in der aktuellen Lünendonk[®]-Liste der führenden 25 Unternehmen vertreten ist die P+Z Engineering GmbH aus München. Aufgestiegen in die Top 25 ist dafür die Gigatronik Gruppe, Stuttgart.

Automobilindustrie investiert in Forschung und Entwicklung

Die positiven Erwartungen resultieren vor allem aus dem Geschäft mit Kunden aus der Automobilindustrie, die immer größere Auftragspakete an externe Technologieberatungs- und Engineering-Service-Unternehmen vergeben. Zudem sorgen bei den Herstellern und Zulieferern der Mangel an eigenem Personal sowie Zeit- und Kostendruck für zusätzliche Nachfrage.

„Der Entwicklungsbedarf in der Automobilindustrie ist groß. Themen wie Leichtbau, Reduzierung der Emissionen oder Hybrid-Antriebe müssen parallel vorangetrieben werden“, sagt Hartmut Luerßen, Partner der Lünendonk GmbH. Nach Informationen des Verbandes der Automobilindustrie (VDA) steigerten die Automobilhersteller und die Zulieferer ihre internen Investitionen in Forschung und Entwicklung im Jahr 2011 um 6,4 Prozent auf 15,8 Milliarden Euro.

„Von dem hohen Entwicklungsbedarf in der Automobilindustrie konnten die Anbieter von Technologie-Beratung und Engineering Services stark profitieren“, ergänzt Mario Zillmann, Senior Consultant der Lünendonk GmbH. So stieg der Umsatzanteil mit Kunden aus der Automobilindustrie (OEM und deren Zulieferer) bei den von der Lünendonk GmbH analysierten Unternehmen durchschnittlich um 5,4 Prozentpunkte auf 60,3 Prozent an.

Die detaillierte Lünendonk[®]-Studie 2012 „Führende Anbieter von Technologie-Beratung und Engineering Services in Deutschland“ ist ab August bei der Lünendonk GmbH zum Preis von 1.600,- Euro (PDF-Datei, zuzüglich Mehrwertsteuer und inklusive Versand) erhältlich.

Die Lünendonk[®]-Studien und Publikationen gehören als Teil des Leistungsportfolios der Lünendonk GmbH zum „Strategic Data Research“ (SDR). In Verbindung mit den Leistungen in den Portfolio-Elementen „Strategic Roadmap Requirements“ (SRR) und „Strategic Transformation Services“ (STS) ist Lünendonk in der Lage, ihre Beratungskunden von der Entwicklung der strategischen Fragen über die Gewinnung und Analyse der erforderlichen Informationen bis hin zur Aktivierung der Ergebnisse im operativen Tagesgeschäft zu unterstützen.

Das Unternehmen

Die Lünen Donk GmbH, Gesellschaft für Information und Kommunikation (Kaufbeuren), untersucht und berät europaweit Unternehmen aus der Informationstechnik-, Beratungs- und Dienstleistungs-Branche. Mit dem Konzept Kompetenz³ bietet Lünen Donk unabhängige Marktforschung, Marktanalyse und Marktberatung aus einer Hand. Der Geschäftsbereich Marktanalysen betreut die seit 1983 als Marktbarometer geltenden „Lünen Donk[®]-Listen und -Studien“ sowie das gesamte Marktbeobachtungsprogramm.

Weitere Informationen

Lünen Donk GmbH – Gesellschaft für Information und Kommunikation	Sprockamp Werbung und PR
Mario Zillmann Senior Consultant	Eva Sprockamp PR-Beraterin
Telefon: 0 83 41 - 9 66 36 - 0	Telefon: 0 82 47 - 3 08 35
E-Mail: zillmann@luenendonk.de	E-Mail: eva@sprockamp.de

Lünen Donk GmbH –
Gesellschaft für Information und Kommunikation

Postanschrift: Postfach 1360, 87573 Kaufbeuren
Hausanschrift: Ringweg 23, 87600 Kaufbeuren
Telefon: 0 83 41 - 9 66 36 - 0 Telefax: 0 83 41 - 9 66 36 - 66
Homepage: <http://www.luenendonk.de>

Sprockamp Werbung und PR

Postanschrift: Postfach 1613, 86819 Bad Wörishofen
Hausanschrift: St.-Anna-Str. 26, 86825 Bad Wörishofen
Telefon: 0 82 47 - 3 08 35 Telefax: 0 82 47 - 30 83 65
Homepage: <http://www.sprockamp.de>

Diese Presseinformation sowie die dazugehörige Liste finden Sie im Internet unter: <http://www.luenendonk.de/presse>