



Top 50 Hersteller Robotik in Deutschland

Marktdaten, Ranking, Firmenprofile

November 2012



Top 50 Hersteller Robotik in Deutschland – Neue Marktstudie von RESEARCH-FELLOWS

Marktdaten bis 2014, Ranking und Firmenprofile zu deutschen Industrieroboter-Herstellern

Die neue Marktstudie „Top 50 Hersteller Robotik in Deutschland“ listet die 50 führenden Hersteller von Industrierobotern in Deutschland und analysiert diese im Detail. Die Marktanalyse richtet sich an alle, die einen umfassenden Überblick über die wichtigsten deutschen Spieler im Bereich der Industrierobotik erhalten möchten. Die Liste kann z.B. für den Ausbau eigener Vertriebsaktivitäten im Robotik-Segment hilfreich sein.

Die Studie umfasst ein Kapitel mit aktuellen Marktinformationen zur deutschen Industrieroboter-Produktion, einer Verteilung der produzierten Roboter nach Anwendungsbranchen und Einsatzbereichen sowie eine Prognose der deutschen Industrieroboter-Produktion bis zum Jahr 2014. Danach liefert die Studie umfassende Informationen zu den wichtigsten Produzenten von Industrierobotern in Deutschland. Neben einem Ranking der 50 führenden Unternehmen im Industrieroboter-Markt enthält die Studie einseitige Firmenprofile zu jedem Roboterhersteller mit folgenden Detaildaten: Umsatz- und Mitarbeiterzahlen der Unternehmen (2008 – 2011), produzierte Robotertypen (Linear-, Scara-, Knick-, Portal- und Parallelroboter), bediente Anwendungsbereiche der Roboter (Handhabung, Schweißen, Montage, Bearbeitung) sowie Zielbranchen des Unternehmens (Automotive, Elektronik, Verpackung, Metallindustrie).

Die Marktanalyse wurde im August 2012 fertig gestellt und basiert auf der systematischen Auswertung zahlreicher Industriequellen wie z.B. nationale und internationale Industrieverbände, Unternehmensdatenbanken, Messe-Ausstellerlisten, nationalen und internationalen Verbands-Mitgliederlisten, Fachportalen der Roboterindustrie, Unternehmenswebseiten sowie einer keywordbasierten Suchmaschinenrecherche.

Der Robotik-Marktreport umfasst 67 Seiten und ist zum Preis von EUR 490,- zzgl. Mehrwertsteuer erhältlich. Bei Interesse an der Studie senden Sie bitte das Bestellformular per Fax an die +49 (0) 89 / 189 41 31-14. Alternativ genügt auch eine kurze E-Mail an top50@research-fellows.de. Wir setzen uns dann umgehend mit Ihnen in Verbindung.

Inhaltsverzeichnis der Studie

1. Definition und Methodik	3
1.1. Definition Industrierobotik i.S.d. Studie	3
1.2. Kurzbeschreibung der relevanten Robotertypen	3
1.3. Methodik zur Datenbeschaffung	5
1.4. Kurzbeschreibung Quellen	5
2. Marktdaten: Status und Entwicklung	6
2.1. Gesamtproduktion Deutschland 2008-2011	6
2.2. Produktion Deutschland nach Zielbranchen 2011	7
2.3. Produktion Deutschland nach Anwendungsbereichen 2011	8
2.4. Prognose Gesamtproduktion Deutschland 2012-2014	9
3. Ranking: Top 50 Hersteller Deutschland	10
4. Firmenprofile: Detailinformationen Top 50 Hersteller	13
5. Über RESEARCH-FELLOWS, Kontakt, Haftungsausschluss	63
5.1. Über RESEARCH-FELLOWS	63
5.2. Ansprechpartner für diesen Report	63
5.3. Haftungsausschluss	64
5.4. Urheberrecht	64

Anschauung der Rankingtabelle: Top 50 Hersteller Deutschland

	Name des Unternehmens	PLZ	Ort	Umsatz in Mio. EUR (2011)	Mitarbeiter (2011)	Homepage
1	Mitsubishi Electric Europe	40880	Ratingen	2.866	n.a.	www.mitsubishi-automation.de
2	ABB Automation GmbH	61169	Friedberg	580	1.560	www.abb.de/robotics
3	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
4	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
5	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
6	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
7	YASKAWA Europe GmbH	65760	Eschborn	204	302	www.yaskawa.de
8	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
9	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
10	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
11	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
12	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
13	FANUC Robotics Deutschland GmbH	73765	Neuhausen a.d.F.	53	70	www.fanucrobotics.de
14	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
15	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
16	FARO Europe GmbH & Co. KG	70825	Korntal-Münchingen	47*	190	www.faro.com

...

■ Spezialisierung auf Industrieroboter
* Wert: 2010 ** Wert: 2009

■ keine Spezialisierung auf Industrieroboter
*** Wert: 2008

Beispiel Top 50 Unternehmensprofil

Beispielunternehmen GmbH

Beispielstraße 1
11111 Beispielstadt

www.beispiel.de



Zielbranchen:

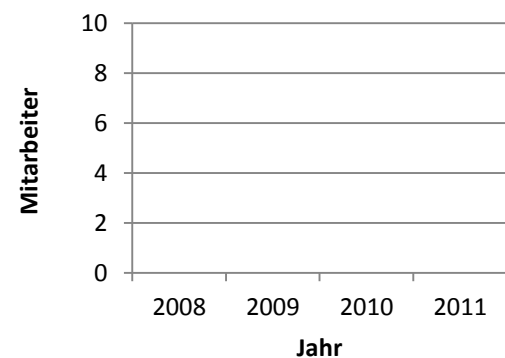
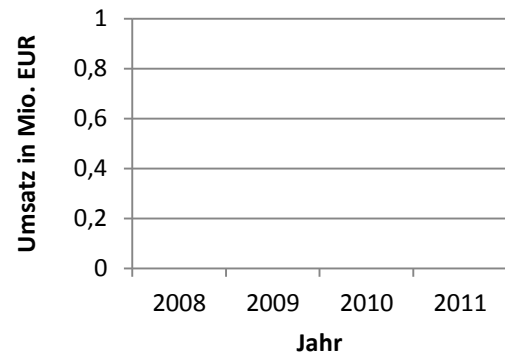
Automotive	
Bauindustrie	
Chemie, Pharma, Medizin	
Elektro- und Elektronikindustrie	
Energie / Erneuerbare Energien	
Getränke- und Nahrungsmittelindustrie	
IT- und Kommunikationsindustrie	
Holzverarbeitende Industrie / Möbel	
Kunststoff- und Gummi	
Luft- und Raumfahrtindustrie	
Metallverarbeitende Industrie	
Papier- und Druckindustrie	
Verpackungsindustrie	

Robotertypen:

Linear-Roboter	
Scara-Roboter	
Knickarm-Roboter	
Portal-Roboter	
Parallel-Roboter	
Spezialkinematiken	

Anwendungsbereiche:

Bearbeitung	
Verarbeitung	
Messrobotik	
Montage	
Demontage	
Schweißen	
Handhabung	
Software	



Kurzbeschreibung:

Beispiel

Bestellformular

Thema der Studie: Top 50 Hersteller Robotik in Deutschland
Einzellizenz (passwortgeschützt)

Preis: EUR 490,- netto

Kontaktdaten des Ansprechpartners:

Name: _____

Vorname: _____

Unternehmen: _____

Position/Funktion: _____

PLZ und Ort: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____

Rechnungsempfänger und -adresse (falls abweichend):

Datum und Unterschrift des Ansprechpartners/Rechnungsempfängers:

Bezahlung

Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie eine E-Mail von RESEARCH-FELLOWS sowie eine Rechnung über den Kauf der Studie. Der Betrag ist netto (ohne MwSt.) ausgewiesen. Die Studie wird Ihnen via E-Mail als passwortgeschütztes PDF-Dokument zugestellt.

Das Zahlungsziel beträgt 10 Tage nach Rechnungseingang.

Über RESEARCH-FELLOWS, Kontakt

Über RESEARCH-FELLOWS

RESEARCH-FELLOWS ist ein spezialisiertes Beratungsunternehmen mit Sitz in München, das auf die Bereiche strategische Marktanalysen und Marktstudien sowie Ad Hoc Research zu Märkten und Unternehmen fokussiert ist. Das Unternehmen wurde 2005 von Matthias Meyer gegründet, der zuvor als Consultant bei einer führenden europäischen Strategieberatung tätig war und dort das europaweite Research Center leitete.

Durch die hohe Spezialisierung auf Marktanalyse und Research hat sich RESEARCH-FELLOWS im Markt einzigartige Kompetenzen und Erfahrungswerte aufgebaut. Der systematische Analyseansatz, der in mehr als 300 Projekten erfolgreich eingesetzt wurde, stellt eine umfassende und qualitativ hochwertige Projektdurchführung sicher. Die langen Kundenbeziehungen mit anspruchsvollen Kunden und unsere Zufriedenheitsquote bestätigen dies eindrucksvoll.

RESEARCH-FELLOWS unterstützt Firmen auch kurzfristig mit der professionellen Beantwortung von spezifischen Fragestellungen zu Märkten und Unternehmen. Das Leistungsspektrum umfasst dabei unter anderem das Anlegen von Unternehmensprofilen, das Anfertigen von Long- und Shortlists und Branchenrankings, die Analyse von Unternehmens- und Marktkennzahlen, die kurzfristige Erhebung und Auswertung individueller Marktdaten und das Durchführen von Benchmarkings.

Die Marktreportreihe „Top50 Hersteller“ mit Marktdaten, Unternehmensrankings und Firmenprofilen aus unterschiedlichen Branchen liefert prägnante Wettbewerbsübersichten zu ausgewählten Bereichen. Dabei greift RESEARCH-FELLOWS auf seine langjährige Erfahrung im Analyse- und Ad Hoc-Bereich zurück und kann so einen umfassenden und detaillierten Einblick in die Unternehmenslandschaft verschiedener Märkte und Branchen gewährleisten.

Ansprechpartner für diesen Report

Bei Fragen zu den Inhalten dieser Analyse können Sie uns jederzeit kontaktieren. Wir beraten Sie auch gerne hinsichtlich individueller Informationen für Ihr Unternehmen, die auf den Ergebnissen dieses Dokumentes aufbauen.

Geschäftsleitung: **Matthias Meyer**, Dipl. Kaufm.
Tel.: +49 (0) 89 / 189 41 31-11
meyer@research-fellows.de



RESEARCH-FELLOWS

Erika-Mann-Straße 25
D-80636 München

Tel.: +49 (0) 89 / 189 41 31-10
Fax: +49 (0) 89 / 189 41 31-20
Web: www.research-fellows.de

Bildquelle Titelseite: iStockphoto®