

„Wir wollen unsere Zukunftsfähigkeit sichern“

„Nachhaltigkeit und wirtschaftlicher Erfolg sind keine Gegensätze“, sagt Franz Untersteller, Umweltminister von Baden-Württemberg, im Interview. Die Unternehmen im Südwesten nehmen nach seiner Überzeugung dabei eine Vorreiterrolle ein.

Herr Minister, Nachhaltigkeit ist ein umfassender Begriff. Was verstehen Sie darunter? Nachhaltigkeit heißt, bei Entscheidungen heute auch an morgen zu denken und was diese Entscheidungen für künftige Generationen und unsere Umwelt bedeuten. In diesem Sinne hat Nachhaltigkeit ökologische, ökonomische und soziale Aspekte. In der Ökologie sind der Arten- und der Klimaschutz von herausragender Bedeutung. Der Klimaschutz hat auch wirtschaftliche und soziale Auswirkungen und das zeigt, dass Nachhaltigkeit ganzheitlich betrachtet werden muss. Nachhaltiges Wirtschaften bedeutet zum Beispiel, dass wirtschaftliche Leistungsfähigkeit, ökologische Verantwortung und soziale Gerechtigkeit in Einklang gebracht werden müssen. Das ist nicht immer einfach, aber notwendig, wenn wir unsere Zukunftsfähigkeit sichern wollen.

Innerhalb der Nachhaltigkeitsstrategie des Landes gibt es auch eine Wirtschaftsinitiative Nachhaltigkeit – WIN. Wie nachhaltig sind die Unternehmen im Südwesten? Viele Unternehmen sind inzwischen zumindest in Teilbereichen sehr nachhaltig. Energie- und Ressourceneffizienz etwa sind mittlerweile fast überall wichtige Themen. Auf der einen Seite führen sie zu Kostensenkungen und auf der anderen Seite zu CO₂-Reduzierungen. Ökonomie und Ökologie gehen so zusammen. Nachhaltigkeit und wirtschaftlicher Erfolg sind keine Gegensätze, im Gegenteil. Das zeigen viele unserer Unternehmen im Land. Wir haben aber immer noch viel Potenzial im Bereich des nachhaltigen Wirtschaftens. Wir müssen den Ressourcenverbrauch weiter vom Wirtschaftswachstum abkoppeln und den CO₂-Ausstoß weiter senken. Dank der Innovationskraft unserer Unternehmen können wir das auch schaffen. Der Klimawandel schreitet voran und die natürlichen Ressourcen werden knapper, deshalb ist Nachhaltigkeit schon heute ein Wettbewerbsvorteil und wird es immer stärker werden.

Wo sehen Sie die Handlungsschwerpunkte der Initiative? Seit einem Jahrzehnt arbeiten wir in der WIN mit vorbildlichen Unternehmen zusammen, die nachhaltiges Wirtschaften mit innovativen Konzepten erfolgreich umsetzen. Das Ziel der WIN ist zu zeigen, dass nachhaltiges Wirtschaften Innovationen fördert und umgekehrt, Innovationen für Nachhaltigkeit die wirtschaftliche Zukunft sichern können. Darüber hinaus soll die Wirtschaftsinitiative Nachhaltigkeit möglichst viele Unternehmen motivieren, Nachhaltigkeit in ihre Unternehmensstrategie zu integrieren. Neben der Entwicklung der WIN-Charta – das ist ein Nachhaltigkeitsmanagementsystem speziell für kleine und mittlere Unternehmen – haben wir uns auch mit den Themen Energie und Klima oder Werteschöpfungspartnerschaften beschäftigt. Der-

zeit ist ein Handlungsschwerpunkt die nachhaltige Produktion. Dabei geht es unter anderem um Chancen und Herausforderungen einer nachhaltigen und digitalen Produktion in einem Kreislaufsystem.

Was erwarten Sie in dem Zusammenhang von den Unternehmen im Land?

Viele der Unternehmen im Land sind familiengeführt. Und gerade diese Unternehmen zeichnen sich schon lange durch nachhaltiges Unternehmertum aus. Sie sind für mich Vorbilder. Nachhaltiges Unternehmertum ist eine besondere Form der unternehmerischen Verantwortung für die Gesellschaft, die Umwelt und die eigenen Mitarbeiter. Mir ist bewusst, dass das nicht immer einfach ist und die Unternehmensleitungen herausfordert, auch mal eine Entscheidung zu treffen, die sich vielleicht nicht unmittelbar positiv im Gewinn niederschlägt.

Was ist noch zu beachten?

Am Beispiel des Klimaschutzes sieht man, dass die Chancen viel größer sind als die Risiken: Der fortschreitende Klimawandel ist eine Gefahr für unsere ökologischen Lebensgrundlagen, aber er gefährdet genauso auch die globale Wirtschaft. Die eng getakteten internationalen Lieferketten sind gefährdet, weil sich viele Produktionsstandorte von Zulieferprodukten und Rohstoffen in Regionen befinden, die unmittelbar und akut vom Klimawandel betroffen sind. Die Wirtschaft muss daher den Wandel zu einer ressourcenarmen und emissionsarmen Produktion vollziehen, damit sie zukunftsfähig bleiben können.

Wie relevant für die Unternehmen ist Nachhaltigkeit aus ökonomischer Sicht?

Auf der Produktionsseite kann es zu einer Win-win-Situation kommen: Weniger Ressourceneinsatz bedeutet weniger Kosten und gleichzeitig wird die Umwelt geschont. Außerdem spielt Nachhaltigkeit für die Kunden eine immer wichtigere Rolle. Es wird also zu einem Argument, ein Produkt zu kaufen – oder eben auch nicht zu kaufen. Auch in der Finanzwelt zeigt die zunehmende Bedeutung von Nachhaltigkeitsratings, dass zu den ökonomischen Zahlen ökologische und soziale Faktoren gekommen sind.

Wo sehen Sie noch die größten Potenziale in puncto Nachhaltigkeit?

Das größte Nachhaltigkeitspotenzial liegt in der Innovationskraft und dem technischen Fortschritt. Es geht kurz gesagt darum, Wirtschaftswachstum und Ressourcenverbrauch zu entkoppeln und Wohlstand zu sichern, ohne auf Kosten künftiger Generationen und unseres Planeten zu leben. Von daher, vom Einkauf von Materialien über die Produktion bis hin zu den Lieferketten zu prüfen, wie nachhaltig sie gestaltet werden können.



Franz Untersteller (Grüne) sieht die Wirtschaft im Südwesten bei der Nachhaltigkeit auf einem guten Weg. Foto: dpa

„NACHHALTIGKEIT IST SCHON HEUTE EIN WETTBEWERBSVORTEIL.“

„NACHHALTIGKEIT SPIELT FÜR DIE KUNDEN EINE IMMER WICHTIGERE ROLLE.“

Gibt es Nachholbedarf, und wenn ja, wo?

Grundsätzlich müssen wir schneller vom Wissen zum Handeln kommen. Das gilt für alle: die Gesellschaft, die Politik, die Wirtschaft und jeden einzelnen Bürger. Wir müssen uns bewusst werden, dass die begrenzten natürlichen Ressourcen die Basis für unser Wirtschafts- und Gesellschaftssystem sind. Und diese Basis gilt es zu erhalten. Sonst sägen wir an dem Ast, auf dem wir sitzen.

Was sind hohe Hürden für die Umsetzung von Nachhaltigkeit?

Nachhaltiges Wirtschaften muss sich ökonomisch lohnen. Nur dann wird es umgesetzt. Wir müssen darauf achten, dass ökologische Notwendigkeit nicht gegen unternehmerische Wettbewerbsfähigkeit oder den sozialen Zusammenhalt ausgespielt wird. Deshalb ist es Aufgabe von Politik, verlässliche Rahmenbedingungen zu schaffen, um Planungssicherheit für nachhaltige Investitionen zu gewährleisten.

Ein Ziel der WIN-Charta, dem Nachhaltigkeitsmanagementsystem, ist, das Thema nachhaltiges Wirtschaften zum Markenzeichen werden zu lassen. Was bedeutet das?

Die WIN-Charta ist ein Nachhaltigkeitsmanagementsystem, das 2014 speziell für kleine und mittlere Unternehmen entwickelt wurde. Es definiert Kriterien für nachhaltiges Handeln in Unternehmen. Mittlerweile bekennen sich über 190 Unternehmerinnen und Unternehmer im Land Baden-Württemberg zu den insgesamt zwölf Leitsätzen und Zielen nachhaltigen Wirtschaftens der WIN-Charta. Tendenz steigend. Diese Unternehmen sind erfolgreiche Vorbilder, die in Summe für das Markenzeichen „Nachhaltige Wirtschaft“ in Baden-Württemberg stehen.

Wer ein Unternehmen nachhaltig führt, möchte imagetechisch davon profitieren. Welchen Stellenwert räumen Sie dem ein?

Nachhaltigkeit ist ein Modewort. Sie finden mittlerweile auf vielen Produkten den Hin-

weis, dass sie nachhaltig wären. Und das hat seinen Grund: Mehr und mehr Verbraucher achten bei ihrem Einkauf darauf, wie Produkte hergestellt werden und wo die Inhaltsstoffe herkommen. Nachhaltigkeit ist also ein stichhaltiges Verkaufsargument für viele Menschen.

Welchen Ratschlag würden Sie Unternehmensführern oder Firmeninhabern, die nachhaltiger wirtschaften möchten, mit auf den Weg geben?

Soziale Verantwortung, Ökonomie und Ökologie gehören zusammen. Nach meiner Überzeugung werden diejenigen Unternehmen mittel- und langfristig erfolgreich sein, die diese Aspekte als echte Chance und Notwendigkeit begreifen. Also sollten Verantwortliche in Unternehmen nachhaltig wirtschaften, um die Zukunft ihres Unternehmens zu sichern.

Die Fragen stellte Reimund Abel.

Markenzeichen für Qualität

Mit gutem Beispiel voran. Nachhaltigkeit hat in Baden-Württemberg viele Gesichter. Und mit einem Siegel, das für Qualität und wichtige Standards steht, soll dies dokumentiert werden.

Der Wirtschaftsstandort Baden-Württemberg zählt zu den stärksten und wettbewerbsfähigsten Regionen Europas. Mit weltbekanntesten Großunternehmen und Tausenden erfolgreichen kleinen und mittelständischen Betrieben, mit Innovationskraft und Tüftlergeist, mit hoher Produktivität und niedriger Arbeitslosenrate. Die Landesregierung, in diesem Bereich unter der Federführung des Ministeriums für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft, engagiert sich für ein nachhaltiges Baden-Württemberg.

Viele Unternehmen im Land legen ihren Fokus schon heute auf nachhaltiges Wirtschaften: Schließlich sind Ressourceneffizienz, umweltverträgliche Materialien sowie nachhaltige Produktion ein zunehmend wichtiger Faktor, um am Markt bestehen zu

können. Für den baden-württembergischen Umweltminister Franz Untersteller bedeutet Nachhaltigkeit, mit seinen unternehmerischen Entscheidungen auch an das Morgen zu denken. Wo wäre das nicht zutreffender als beim Wohnen? Fertighaus-Hersteller Schwörer Haus setzt in seiner Produktion deshalb schon lange auf heimische Hölzer. So gelang es dem Branchenführer schon früh, nicht nur CO₂-neutral zu produzieren, sondern gleichzeitig durch die Verwendung dieses natürlichen Rohstoffes für ein gesundes Wohnklima zu sorgen. Zu den wichtigsten nachhaltigen Unternehmen in Deutschland zählt auch die im Nordschwarzwald ansässige Schmalz GmbH. Der Vakuum-Spezialist setzt bei der Produktion auf eine regenerative Energieerzeugung.

Für die Automobilindustrie ist die Nachhaltigkeit äußerst wichtig. Der Stuttgarter Hersteller Porsche hat mit der CO₂-neutralen Fabrik für den E-Sportler Taycan ein neues Kapitel in seiner Unternehmensgeschichte in Zuffenhausen aufgeschlagen. Das Besondere: Neben der Verwendung von Strom aus regenerativen Quellen sowie Biogas zur Wärmeerzeugung sind die Produktionsgebäude äußerst energieeffizient. Und mit dem Neubau bekennt sich Porsche zur Tradition der Marke.

Drei Beispiele von vielen: Auf den folgenden Seiten werden 250 Unternehmen aus Baden-Württemberg gelistet, die für nachhaltiges Wirtschaften stehen. Nahezu alle Branchen sind vertreten, denn Nachhaltigkeit bedeutet auch Vielfalt. Das soll auch das nebenstehende Siegel dokumentieren, mit dem die Stuttgarter Zeitung und die Stuttgarter Nachrichten dem Thema Nachhaltigkeit noch mehr Öffentlichkeit verschaffen wollen. red/ohm



Nr.	Unternehmen	Branche	Mit- arbeiter- Anzahl	Umsatz/ Bilanz- summe*	PLZ	Ort
1.	ABB	Energie-, Automationstechnik	10.200	3.135	68309	Mannheim
2.	Albert Handtmann Holding	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	3.700	880	88400	Biberach an der Riss
3.	Aldi Süd	Einzelhandel und Großhandel	1.487	634	72631	Aichtal
4.	Alfred Kärcher	Reinigungsgeräte	13.027	2.525	71364	Winnenden
5.	Alfred Ritter	Einzelhandel und Großhandel	1.550	489	71108	Waldenbuch
6.	Allgäer	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	2.000	446	73066	Uhingen
7.	ALPHA Schwarz	Einzelhandel und Großhandel	429.000	104.300	74172	Neckarsulm
8.	Amman & Söhne	Textil- und Bekleidungsbranche	2.300	150	74357	Bönnigen
9.	Andreas Stihl	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	16.928	3.790	71336	Waiblingen
10.	Arburg	Verarbeitendes Gewerbe	3.200	754	72290	Loßburg
11.	Arnold Umformtechnik	Verbindungstechnik	1.325	230	74670	Forchtenberg-Ernstbach
12.	Audi Sport	Automobilindustrie	1.129	500	74172	Neckarsulm
13.	August Faller	Verpackungsindustrie	1.225	132	79183	Waldkirch im Breisgau
14.	AZO	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	650	180	74706	Osterburken
15.	Badische Stahlwerke	Rohstoffindustrie	851	921	77694	Kehl am Rhein
16.	Balluff	Automatisierungstechnik	4.000	488	73765	Neuhausen a.d. Fildern
17.	bardusch	Dienstleistung	3.750	321	76255	Ettlingen
18.	Bauhaus	Einzelhandel und Großhandel	34.500	6.038	68167	Mannheim
19.	Bausparkasse Schwäbisch Hall	Banken, Versicherungen und Finanzen	12.926	2.472	74523	Schwäbisch Hall
20.	Bechtle	Informationstechnologie	10.005	4.300	74172	Neckarsulm
21.	Beiselen	Einzelhandel und Großhandel	669	1.200	89077	Ulm
22.	Berner	Befestigungs- und Montagetechnik	8.200	1.070	74653	Künzelsau
23.	Bertrandt	Verarbeitendes Gewerbe	13.664	1.060	71139	Ehningen
24.	Bilfinger	Dienstleistungsbranche	35.905	4.153	68165	Mannheim
25.	Bizerba	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	4.146	677	72336	Balingen
26.	Blanco	Verarbeitendes Gewerbe	1.500	394	75038	Oberderdingen
27.	Boehringer Ingelheim Pharma	Pharmabranche	50.370	15.900	88397	Biberach an der Riss
28.	BOS	Automobilzulieferindustrie	420	836	73760	Ostfildern
29.	Brückner Trockentechnik	Automobilindustrie, Maschinenbau	430	120	71229	Leonberg
30.	C.E. Noerpel	Logistikbranche	2.550	480	89079	Ulm
31.	Carl Berberich	Zellulose- und Papierprodukte	350	200	74076	Heilbronn
32.	Carl Zeiss	Verarbeitendes Gewerbe	31.000	6.400	73446	Oberkochen
33.	Caterpillar Energy Solutions	Energie und Maschinenbau	1.080	448	68167	Mannheim
34.	Christian Winkler	Einzelhandel und Großhandel	1.600	433	70469	Stuttgart
35.	CHT Germany	Verarbeitendes Gewerbe	2.184	513	72072	Tübingen
36.	Conductix-Wampfler	Verarbeitendes Gewerbe	1.150	254	79576	Weil am Rhein
37.	Coperion	Maschinen-, Anlagenbau	2.500	425	70469	Stuttgart
38.	Croniment	Rohstoffindustrie	1.654	2.600	76189	Karlsruhe
39.	Daimler	Automobilindustrie	298.683	164.330	70327	Stuttgart
40.	Dekra	Dienstleistungsbranche	45.197	3.340	70565	Stuttgart
41.	Diringer & Scheidel	Baugewerbe	3.600	500	68199	Mannheim
42.	dm-drogerie markt	Einzelhandel und Großhandel	62.000	11.200	76185	Karlsruhe
43.	Doduco	Elektrische Geräte	1.030	206	75181	Pforzheim
44.	Drees & Sommer	Dienstleistungen für Unternehmen	3.700	425	70569	Stuttgart
45.	Dürr	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	16.312	3.715	74321	Bietigheim-Bissingen
46.	E. Breuninger	Handel und Großhandel	5.500	900	70173	Stuttgart
47.	Eberspächer Gruppe	Automobilzulieferindustrie	9.862	4.480	73730	Esslingen
48.	ebm-papst Mulfingen	Elektronik und Elektrotechnik	15.115	2.043	74673	Mulfingen
49.	Ebner Stolz Part	Wirtschaftsprüfung, Beratung	1.500	218	70174	Stuttgart
50.	Ed. Züblin	Baugewerbe	14.058	4.400	70567	Stuttgart
51.	Edeka Südwest	Einzelhandel und Großhandel	44.000	8.700	77656	Offenburg
52.	Edelmann	Verpackungsindustrie	3.000	300	89518	Heidenheim
53.	Eisenmann	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	3.000	861	71032	Böblingen
54.	elobag	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	950	115	88299	Leutkirch
55.	Emag	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	3.178	673	73084	Salach
56.	EnBW	Energieversorgung	21.775	16.734	76131	Karlsruhe
57.	Endress+Hauser Messtechnik	Verarbeitendes Gewerbe	1.776	1.116	79576	Weilheim am Rhein
58.	Energiedienst	Stromproduktion und Stromversorgung	994	911	79618	Rheinfelden
59.	Engelhorn	Einzelhandel und Großhandel	1.500	217	68161	Mannheim
60.	Ersa	Elektrische Geräte	320	115	97877	Wertheim
61.	Essity Germany	Zellulose- und Papierprodukte	3.500	1.280	68305	Mannheim
62.	Euchner	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	750	134	70771	Leinfelden-Echterdingen
63.	Eurobaustoff	Handel und Großhandel	408	6.450	76185	Karlsruhe
64.	EURONICS Deutschland	Handel und Großhandel	637	722	71254	Ditzingen
65.	EvoBus	Automobilindustrie, Maschinenbau	17.899	4.176	70327	Stuttgart
66.	Exyte	Automobilindustrie, Maschinenbau	5.600	3.500	70376	Stuttgart

Nr.	Unternehmen	Branche	Mit- arbeiter- Anzahl	Umsatz/ Bilanz- summe*	PLZ	Ort
67.	Fein-Verwaltung	Elektrische Geräte	844	164	73529	Schwäb.-Gmünd-Bargau
68.	Festo	Automatisierungstechnik	21.200	3.200	73734	Esslingen
69.	Festool	Werkzeugbau	2.700	580	73240	Wendlingen am Neckar
70.	Fischerwerke	Fertigungsindustrie	5.200	864	72178	Waldachtal
71.	Freudenberg Gruppe	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	47.653	9.346	69469	Weinheim
72.	Friedrich Scharr	Energieversorgung	700	849	70565	Stuttgart
73.	FrieslandCampina Germany	Lebensmittelindustrie	24.000	11.600	74078	Heilbronn
74.	Fuchs Petrolub	Chemische Stoffe	5.446	2.567	68169	Mannheim
75.	Gasversorgung Süddeutschland	Energieversorgung	85	1.611	70565	Stuttgart
76.	Gebhardt Fördertechnik	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	500	100	74889	Sinsheim
77.	Gebr. Heller Maschinenfabrik	Verarbeitendes Gewerbe	2.930	558	72622	Nürtingen
78.	Geff	Dienstleistungsbranche	270	131	74638	Waldenbuch
79.	Gehe Pharma Handel	Einzelhandel und Großhandel	2.500	21.192	70376	Stuttgart
80.	Gelita	Nahrungsmittelherstellung	2.550	696	73033	Eberbach
81.	GEMÜ Gebr. Müller Apparatebau	Ventil-, Mess- und Regelsysteme	1.900	330	74653	Ingelfingen-Criesbach
82.	Georg Fischer Automobilguß	Fahrzeugtechnik	850	500	78224	Singen
83.	Geze	"Metallindustrie und -verarbeitung"	3.000	430	71229	Leonberg
84.	GFT Technologies	Dienstleistungsbranche	4.875	419	70567	Stuttgart
85.	Grenke	Finanzdienstleistungen	1.826	2.959	76532	Baden-Baden
86.	Gretsch-Unitas	Fenster- und Türtechnik	3.587	501	71254	Ditzingen
87.	Grosskraftwerk Mannheim	Energieversorgung, Transport, Telekommunikation	573	754	68199	Mannheim
88.	Groz-Beckert	Maschinen- und Anlagenbau	2.287	671	72458	Albstadt
89.	GTÜ	Dienstleistungsbranche	223	347	70567	Stuttgart
90.	H. Stoll	Maschinenbau	850	284	72760	Reutlingen
91.	Häfele	Möbel- und Baubeschlägen, elektronische Schließsystemen	7.600	1.375	72202	Nagold
92.	Hansgrohe	Sanitärprodukte	4.687	1.077	77761	Schiltach
93.	Härtner Stanztechnik	Werkzeugbau	1.450	128	75203	Königsbach-Stein
94.	Haufe Gruppe	IT-Branche, Dienstleistungsbranche	1.950	366	79111	Freiburg
95.	HBPO Group	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	2.400	2.002	76437	Rastatt
96.	HeidelbergCement	Baustoffe	57.939	17.266	69120	Heidelberg
97.	Heidelberger Druckmaschinen	Maschinenbau	11.874	2.420	69115	Heidelberg
98.	Heine + Beisswenger	Werkstoffhandel	540	275	70736	Fellbach
99.	Heldele	Dienstleistungsbranche	623	102	73084	Salach
100.	Helmut Bardusch	Dienstleistungsbranche	3.666	321	76275	Ettlingen
101.	HELU Kabel	Elektrische Geräte	1.200	502	71282	Hemmingen
102.	Herma	Haftmaterial und Etiketten	1.100	361	70794	Bonlanden
103.	Hermann Bantleon	Chemische Stoffe	250	137	89077	Ulm
104.	Herrenknecht	Tunnelbohrmaschinen	4.356	1.137	77963	Schwanau
105.	Hilcona	Lebensmittelindustrie	2.000	468	70771	Leinfelden-Echterdingen
106.	Homag Group	Automobilindustrie, Maschinenbau	1.337	6.600	72296	Schopfloch
107.	Horváth	Dienstleistungsbranche	900	177	70173	Stuttgart
108.	HP Deutschland	Informationstechnologie	150	3.311	71034	Böblingen
109.	Hugo Boss	Textil	14.700	2.800	72555	Metzingen
110.	Hugo Kern und Liebers	Metallverarbeitung	8.050	745	78713	Schramberg
111.	IBM Deutschland Research & Development	IT-Branche, Elektrische Geräte	1.638	365	71032	Böblingen
112.	ifm Electronics	Elektronik	7.000	943	73230	Tettleng
113.	IMS Gear	Automobilindustrie	3.000	515	78166	Donaueschingen
114.	Index-Werke	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	2.032	470	73730	Esslingen am Neckar
115.	Intersport Deutschland	Sportfachhandel	900	874	74078	Heilbronn
116.	Veco Magirus	Automobilindustrie	3.037	1.207	89079	Ulm
117.	J. Schmalz	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	1.300	128	72293	Glatten
118.	John Deere	Landmaschinenbau	60.000	3.564	76646	Bruchsal
119.	Kaco	Automobilzulieferindustrie	2.200	215	74912	Kirchardt
120.	Karl Marbach	Verpackungstechnik	1.500	116	74080	Heilbronn
121.	Karl Schmid Spedition	Transport & Logistik	2.000	324	74076	Heilbronn
122.	Karl Storz	Medizintechnik	5.334	1.710	78532	Tuttlingen
123.	KaVo Dental	Medizintechnik	1.093	294	88400	Biberach an der Riß
124.	Klöckner Desma Elastomertechnik	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	565	115	78567	Fridingen
125.	Koenig & Bauer	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	5.729	1.226	97080	Würzburg
126.	Komet Deutschland	Präzisionstechnik	850	1.516	74354	Besigheim
127.	Kramer-Werke	Baugewerbe	614	1.533	88630	Pfullendorf
128.	KVVH	Energieversorgung, Transport, Telekommunikation	2.530	752	76185	Karlsruhe

Nr.	Unternehmen	Branche	Mit- arbeiter- Anzahl	Umsatz/ Bilanz- summe*	PLZ	Ort
129.	Landesbank Baden-Württemberg	Banken, Versicherungen, Finanz	10.017	12.163	70173	Stuttgart
130.	Lapp	Elektronik und Elektrotechnik	3.770	1.026	70565	Stuttgart
131.	Lenovo Deutschland	Informationstechnologie	306	1.370	70563	Stuttgart
132.	LEWA	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	562	125	71229	Leonberg
133.	LGI Logistics Group International	Logistik, Transport	5.000	106	71083	Herrenberg
134.	Liebherr-International Deutschland	Baummaschinen	46.169	10.550	88400	Biberach an der Riss
135.	MAG IAS	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	904	288	73054	Eislingen
136.	Magna	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	3.574	1.400	74199	Untergroupenbach
137.	Mahle	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	79.564	12.581	70376	Stuttgart
138.	Mann + Hummel	Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau	21.149	3.892	71636	Ludwigsburg
139.	Manz	Maschinenbau	1.600	297	72768	Reutlingen
140.	Mapal Fabrik für Präzisionswerkzeuge Dr. Kress	Werkzeugbau	5.500	640	73431	Aalen
141.	Marquardt	Automobilzulieferindustrie	11.000	1.300	78604	Rietheim-Weilheim
142.	Maschinenfabrik ALFING Kessler	Maschinenbau	1.150	215	73433	Aalen-Wasseraffingen
143.	Maschinenfabrik Berthold Hermle	Maschinenbau	1.251	402	78559	Goisheim
144.	Mayer & Cie.	Maschinen- und Anlagenbau	400	110	72461	Albstadt
145.	McKesson Europe	Pharma	36.917	21.192	70173	Stuttgart
146.	Mediclin	Gesundheit	7.226	645	77652	Offenburg
147.	Mehrer Compression	Maschinen- und Anlagenbau	472	104	72336	Balingen
148.	Meiko Maschinenbau	Maschinen- und Anlagenbau	1.300	215	77652	Offenburg
149.	Metabo	Elektrowerkzeugbau	1.800	348	72622	Nürtingen
150.	Mettler-Toledo	Mess- und Präzisionsinstrumente	3.008	627	72458	Albstadt
151.	Michael Weing	Maschinen- und Anlagenbau	2.128	423	97941	Tauberbischofsheim
152.	Michelin Reifenwerke	Automobilzulieferindustrie	114.000	2.639	76185	Karlsruhe
153.	MLP	Banken, Versicherungen, Finanz	1.722	666	69168	Wiesloch
154.	Mosolf	Transport und Logistik	2.800	417	73230	Kirchheim unter Teck
155.	Motan	Maschinen- und Anlagenbau	540	132	78467	Konstanz
156.	MVV Energie	Energieversorgung, Transport, Telekommunikation	5.978	3.900	68159	Mannheim
157.	Neukauf Markt	Handel und Großhandel	3.100	6.698	77656	Offenburg
158.	Omira	Nahrungs- und Lebensmittel	650	420	88214	Ravensburg
159.	Optima	Verpackungsmaschinen	2.400	400	74523	Schwäbisch Hall
160.	Oskar Frech	Maschinen- und Anlagenbau	800	125	73614	Schorndorf
161.	Papierfabrik August Koehler	Papierherstellung	1.748	744	77704	Oberkirch
162.	Paul Hartmann	Medizin- und Hygieneprodukte	11.027	2.119	89522	Heidenheim an der Brenz
163.	Pepperl+Fuchs	Automatisierungstechnik	6.200	670	68307	Mannheim
164.	Pfeiffer & May	Handel und Großhandel	2.273	684	76135	Karlsruhe
165.	Phoenix Pharmahandel	Pharma	36.300	24.900	68199	Mannheim
166.	Pilz	Automatisierungstechnik	2.500	345	73760	Ostfildern
167.	Porsche	Automobilindustrie	32.325	25.800	70435	Stuttgart
168.	Printus	Handel und Großhandel	1.296	705	77656	Offenburg
169.	Progress-Werk Oberkirch	Automobilzulieferindustrie, Leichtbau	3.426	485	77704	Oberkirch
170.	ProMinent	Maschinen- und Anlagenbau	2.500	348	69123	Heidelberg
171.	Quickpack Haushalt + Hygiene	Haushalts-, Gastronomie- und Hotelleriewaren	1.85	190	71272	Nenningen
172.	Rauch Möbelwerke	Möbelindustrie	1.600	299	97896	Freudenberg
173.	Ravensburger	Konsumgüter	2.153	491	88214	Ravensburg
174.	Recaro Aircraft Seating	Lufffahrtzulieferindustrie	2.600	600	74523	Schwäbisch Hall
175.	REIFF-Gruppe	Handel- und Dienstleistungen	875	210	72762	Reutlingen
176.	Rheinmetall Automotive	Automobilzulieferindustrie	10.952	2.800	74172	Neckarsulm
17						