

Neue Studie

DIW-Experten bezweifeln Mangel an FachkräftenVon *Michael Kröger*

Die deutsche Industrie klagt seit Jahren über den Mangel an Fachkräften und vermeintlich fatale Folgen für die Wirtschaft. DIW-Forscher haben sich die populäre These genauer angeguckt - und sind zu einem eindeutigen Ergebnis gekommen: Sie ist falsch.

Berlin - Die Rechnung der deutschen Industrie geht seit Jahren so: Weil Techniker und Computerexperten fehlen, exportiert die Bundesrepublik weniger als möglich. Und die Firmen stellen entsprechend auch weniger einfach qualifizierte Arbeitskräfte ein. Deshalb gefährdet der Mangel an Fachkräften nicht nur den aktuellen Aufschwung, sondern auch langfristig die Entwicklung der Wirtschaft.

So einprägsam diese gängige Rechnung auch ist: Sie ist falsch, sagen Arbeitsmarktexperten des Deutschen Instituts für Wirtschaftsforschung (DIW). In ihrem Wochenbericht, der am Dienstag veröffentlicht wird, setzen sich die Forscher mit den **Klagen der Arbeitgeberverbände** auseinander, die sich in erster Linie auf Umfragen in den Unternehmen stützen. Danach fehlen mehr als 60.000 Mathematiker, Informatiker, Techniker und Naturwissenschaftler.

All das sei erstaunlich, weil der Wirtschaftseinbruch die Industrie 2009 "besonders hart" getroffen habe und "der Arbeitsplatzabbau gerade erst zum Stillstand gekommen ist", schreibt DIW-Experte Karl Brenke. Im vergangenen August habe die Zahl der Beschäftigten in der Industrie um 300.000 unter dem Niveau vor der Krise gelegen.

Die Umfragen der Arbeitgeber, in denen der Fachkräftemangel festgestellt werde, hätten da nur eine begrenzte Aussagekraft. Sie spiegelten allenfalls die kurzfristigen Probleme der jeweils Befragten, schreibt Brenke. Andere Faktoren dagegen ließen den klaren Schluss zu, dass von einem grundlegenden Fachkräftemangel keine Rede sein könne.

Gehälter steigen nicht

Schon ein Blick auf die Entwicklung der Gehälter zeige, dass es kein akutes Problem geben könne. Fachkräfte hätten bei der Lohnentwicklung nicht besser abgeschnitten als die übrigen Arbeitnehmer, das zeige die amtliche Erhebung der Arbeitnehmerverdienste. "Bei Investitionsgüterherstellern mussten leitende Angestellte im zweiten Quartal sogar Reallohn einbußen hinnehmen", schreibt Brenke. Bei Knappheit müsste es dagegen eine überdurchschnittliche Gehaltssteigerung geben.

Als weiteres Indiz wider die These vom Fachkräftemangel führt Brenke die Arbeitsmarktstatistik an. Demnach waren im März in fast allen Fertigungsberufen weniger Menschen beschäftigt als im Vorjahresmonat. Auch die aktuelle Entwicklung bestätige den Trend: Dank des Aufschwungs gebe es zwar wieder weniger Arbeitslose, aber in fast allen Berufen noch deutlich mehr als vor der Krise - und ihre Zahl sei fast überall größer als die Zahl der offenen Stellen.

Aus der Arbeitsmarktstatistik leiten andere Wissenschaftler allerdings auch den Beweis dafür ab, dass das Angebot an Facharbeitern tatsächlich knapp ist. So kommen die Arbeitsmarktexperten der Bundesagentur für Arbeit nach einer internen Befragung der 176 Arbeitsagenturen zu dem Schluss, dass der Mangel in einigen Regionen bereits deutlich spürbar ist: Zwei Drittel berichteten von erheblichen Engpässen in vielen Bereichen. Das Papier listet 16 Berufsgruppen auf - von Installateuren über Ingenieure bis hin zu Ärzten.

Echter Fachkräftemangel nur bei Ärzten

Einen empfindlichen Mangel an medizinischem Fachpersonal konstatieren auch die DIW-Experten. Und auch, dass regional große Unterschiede bestehen. Speziell in Ostdeutschland sei nach dem Wegzug vieler gut ausgebildeter junger Leute oft keine geeignete Fachkraft mehr zu finden.

Und die Zukunftsaussichten? Ebenfalls gut, befindet Brenke mit Verweis auf die hohe Zahl der Ingenieurstudenten. Speziell das Maschinenbaustudium sei inzwischen nach Betriebswirtschaft das beliebteste Fach. Pro Jahr werden nach der Schätzung des Experten allenfalls rund 9000 Jobs im Maschinenbau frei, weil ältere Arbeitnehmer in den Ruhestand gingen. Demgegenüber machten allein im Wintersemester 2009/2010 mehr als 23.000 Studenten erfolgreich ihr Examen.

Damit wäre also nicht nur der Ersatzbedarf gedeckt gewesen - sondern es hätten zusätzlich acht Prozent mehr Ingenieure eingestellt werden können, rechnet Brenke vor. Anzeichen für einen solchen Beschäftigungsaufbau gebe es aber nicht.

Auch die betriebliche Ausbildung lasse keinen Rückschluss auf einen Fachkräftemangel erkennen. Für die 53.000 angebotenen Lehrstellen fänden sich nur in einigen Dienstleistungsberufen - bei Klempnern oder Bäckern - nicht genug Bewerber.

URL:

<http://www.spiegel.de/wirtschaft/soziales/neue-studie-diw-experten-bezweifeln-mangel-an-fachkraeften-a-729202.html>

MEHR AUF SPIEGEL ONLINE:

Konjunkturboom: Regierungspolitiker plädieren doch für rasche Steuersenkungen (23.10.2010)

<http://www.spiegel.de/politik/deutschland/0,1518,724913,00.html>

Forderung von US-Finanzminister: Deutsche sollen kaufen, nicht exportieren (22.10.2010)

<http://www.spiegel.de/wirtschaft/soziales/0,1518,724581,00.html>

Konjunkturboom: Mehr Jobs, mehr Geld, mehr Sicherheit (14.10.2010)

<http://www.spiegel.de/wirtschaft/unternehmen/0,1518,723068,00.html>

Positive Aussichten: Ökonomen prophezeien Langzeit-Boom für Deutschland (04.10.2010)

<http://www.spiegel.de/wirtschaft/soziales/0,1518,721148,00.html>

Arbeitsmarkt: Bundesagentur verspricht Ende des Ein-Euro-Job-Missbrauchs (15.11.2010)

<http://www.spiegel.de/wirtschaft/soziales/0,1518,729260,00.html>

Arbeitsmarkt: Handwerk fordert Abschaffung von Ein-Euro-Jobs (16.11.2010)

<http://www.spiegel.de/wirtschaft/soziales/0,1518,729313,00.html>