

Erstmals seit Jahren entspannt sich der Arbeitsmarkt für Ingenieure

08.04.2013



Beitrag mit O-Tönen über die Situation auf dem Arbeitsmarkt für Ingenieure. Erstmals seit Jahren gibt es dort eine Entspannung. Dazu haben unter anderem die deutlich gestiegenen Absolventenzahlen bei den Ingenieursstudiengängen in den letzten Jahren beigetragen.

Leadin

Branchen wie der Maschinenbau und viele andere Bereiche, in denen Ingenieure arbeiten, haben in Deutschland seit Jahren ein Problem: Es gibt zu wenig Ingenieure. Das beklagt der Verein Deutscher Ingenieure (VDI) regelmäßig. Auf der Hannover Messe gab es seit vielen Jahren aber erstmals eine etwas andere Nachricht: Die Lage hat sich etwas entspannt. Jörg Sauerwein berichtet

Der Arbeitsmarkt bei den Ingenieuren verändert sich langsam aber sicher. Deutschland stehen heute so viele Ingenieure zur Verfügung, wie schon lange nicht mehr, heißt es beim VDI. Und der Geschäftsführer des Instituts der Deutschen Wirtschaft, Hans-Peter Klös, bestätigt das mit deutlichen Zahlen.a

O-TON

In der Vergangenheit musste VDI-Direktor Willi Fuchs auf der Hannover Messe Jahr für Jahr über die große Lücke zwischen den vielen freien Ingenieursarbeitsplätzen und den wenigen freien Ingenieuren sprechen, wenn der neue Jahresbericht vorlag. 2013 sitzt Fuchs mit einem Lächeln bei der VDI-Presskonferenz. Die Entspannung auf dem Arbeitsmarkt liegt unter anderem an den steigenden Absolventenzahlen bei den Ingenieursstudiengängen. Im Jahr 2005 waren es noch gut 34.000 ? sechs Jahre später in 2011 waren es fast 57.000 Absolventen.

O-TON

Insofern will Fuchs auch keine totale Entwarnung für den Ingenieursarbeitsmarkt geben. Aber immerhin könnte es eine Trendwende sein. Und die braucht es auch unbedingt, wenn Wertschöpfung nicht ins Ausland abwandern soll. Die Unternehmen aber orientieren sich unter anderem dann ins Ausland, wenn sie im Inland nicht die qualifizierten Mitarbeiter bekommen. VDI-Direktor Fuchs erläutert, wo der Bedarf besonders groß ist.

O-TON

Alle Beteiligten hoffen deshalb, dass sich der Trend fortsetzt und sich noch mehr junge Menschen für ein Ingenieursstudium entscheiden. Anreize wie gute Karrierechancen und Verdienstmöglichkeiten gebe es genug.

JS Redaktion Hannover