

Ressort: Finanzen

Handwerk kann Tausende Ausbildungsplätze nicht besetzen

Berlin, 03.09.2014, 07:24 Uhr

GDN - Wenige Tage nach Beginn des neuen Lehrjahres am 1. September sind im deutschen Handwerk immer noch Tausende Lehrstellen unbesetzt. Wie "Bild" (Mittwoch) meldet, konnten die Handwerksbetriebe für 24.000 Lehrstellen bislang keine geeigneten Bewerber finden.

Damit gibt es 3.000 mehr freie Stellen als vor einem Jahr. Bis Ende August wurden demnach im Handwerk für das neue Ausbildungsjahr rund 109.000 Lehrverträge abgeschlossen, ein Minus von 3,2 Prozent gegenüber 2013. Der Präsident des Zentralverbands des Deutschen Handwerks (ZDH), Hans Peter Wollseifer, befürchtet, dass bis Jahresende "mehr als 15.000 Ausbildungsplätze unbesetzt bleiben". Im vergangenen Jahr hatten die Handwerksbetriebe knapp 15.000 Lehrstellen nicht besetzen können. Wollseifer forderte für eine bessere Vermittlung ein gemeinsames Engagement aller Beteiligten. "Wenn Jugendliche Probleme beim Übergang ins Berufsleben haben, dann ist vorher etwas schief gelaufen. In der Familie, in der Schule, in der Gesellschaft. Politik, Wirtschaft und Gewerkschaften müssen gemeinsam Lösungen finden. Dafür brauchen wir den Ausbildungspakt, nicht für Zahlenspiele", sagte Wollseifer der Zeitung.

Bericht online:

<https://www.germindailynews.com/bericht-40320/handwerk-kann-tausende-ausbildungsplaetze-nicht-besetzen.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.
3651 Lindell Road, Suite D168
Las Vegas, NV 89103, USA
(702) 943.0321 Local
(702) 943.0233 Facsimile
info@unitedpressassociation.org
info@gna24.com
www.gna24.com