



Am Lagerplatz 8
01099 Dresden
Telefon (0351) 46 40 510
Telefax (0351) 46 40 511

E-Mail:
info@handwerkstag-
sachsen.de
Internet:
www.handwerkstag-
sachsen.de

Presseinformation

Dresden, 17. November 2014

Hintergrund: Das sächsische Handwerk in Kürze

- **Zahl der Handwerksbetriebe** – Im Freistaat (Stand: 30. September 2014) sind 59.431 Betriebe registriert, davon 37.356 in zulassungspflichtigen und 12.331 in zulassungsfreien Handwerken. Die übrigen Betriebe gehören im Wesentlichen zum handwerksähnlichen Gewerbe. – Nach Regionen aufgeschlüsselt, entfallen anteilig 24.189 Unternehmen auf den Bezirk Chemnitz, 23.002 auf den Bezirk Dresden und 12.240 auf den Bezirk Leipzig.
- **Branchenstruktur** – Die stärksten Gruppen im zulassungspflichtigen Handwerk Sachsens bilden die Elektro- und Metallgewerbe mit 16.621 und das Bau- und Ausbaugewerbe mit 10.886 Betrieben. Im zulassungsfreien Handwerk dominieren das Bau- und Ausbaugewerbe (4.941) sowie das Bekleidungs-, Textil- und Ledergewerbe (2.349), im handwerksähnlichen Sektor das Holzgewerbe (3.218) sowie das Bau- und Ausbaugewerbe mit 2.501 Betrieben.
- **Beschäftigte im Handwerk** – Im sächsischen Handwerk sind annähernd 350.000 Menschen beschäftigt.
- **Dichte im Handwerk** – Mit 14,4 Betrieben pro 1.000 Einwohner liegt die Handwerksdichte in Sachsen deutlich über dem bundesdeutschen Durchschnitt von 11,8.
- **Lehrstellen im Handwerk** – Bis 31. Oktober 2014 wurden fürs Ausbildungsjahr 2014/2015 im sächsischen Handwerk 4.901 Lehrverträge geschlossen. Dies sind 309 (= 6,7 Prozent) mehr als im Vorjahreszeitraum. Der Anteil betrieblicher Lehrstellen beläuft sich auf 4.633 (plus 291 = 6,7 Prozent). Die Online-Lehrstellenbörse des Sachsen-Handwerks (www.ich-kann-etwas.de) bietet bereits jetzt fürs (kommende) Ausbildungsjahr 2015/2016 mehr als 500 Lehrstellen an.

Pressekontakt:
Sächsischer Handwerkstag
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit,
Frank Wetzel,
Telefon: 0351/4640 510
E-Mail: frank.wetzel@handwerkstag-sachsen.de
Internet: www.handwerkstag-sachsen.de