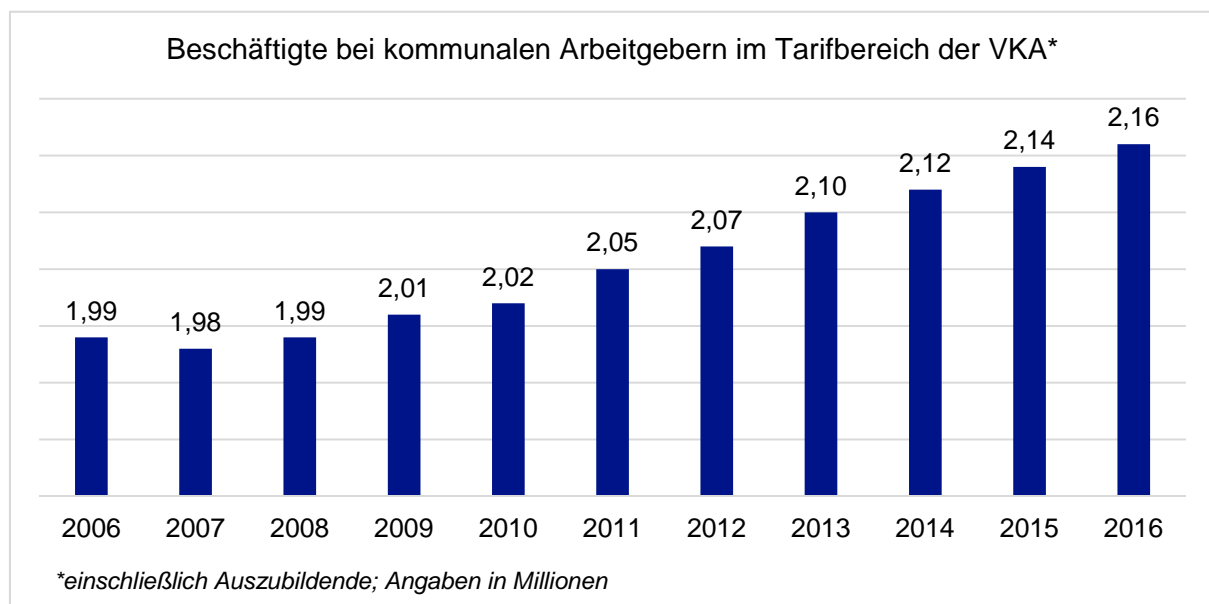


Tarifverträge für rund 2,16 Millionen Beschäftigte

Auch 2016 wächst der Personalbestand im Tarifbereich der VKA

Frankfurt am Main. Die Beschäftigtenzahl der tarifgebundenen kommunalen Arbeitgeber in Deutschland ist zum neunten Mal in Folge gestiegen. Das ist das Ergebnis der Personalbestandserhebung der VKA für das Jahr 2016. Die Tarifverträge der VKA gelten demnach für rund 2,16 Millionen Beschäftigte und Auszubildende. Das ist der höchste Wert seit Einführung des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst (TVöD) im Jahr 2005.

Die Gesamtzahl der Beschäftigten und Auszubildenden im Tarifbereich der VKA hat sich seit Mai 2015 um 1,2 Prozent auf insgesamt 2.164.141 Personen erhöht. Mit rund 1,2 Millionen sind die meisten Beschäftigten und Auszubildenden weiterhin im Bereich Verwaltung tätig. Hier erhöhte sich der Personalbestand gegenüber 2015 um 2,4 Prozent. Auch im Bereich der Krankenhäuser sind 0,7 Prozent mehr Menschen beschäftigt als im Jahr zuvor. Einen deutlichen Anstieg mit 2,8 Prozent gab es auch im Bereich der Pflege- und Betreuungseinrichtungen. Im Durchschnitt um 2,6 Prozent zurückgegangen ist das Personal in Sparkassen.



Die Personalbestandserhebung ist eine jährliche Vollerhebung aller Tarifbeschäftigten bei kommunalen Arbeitgebern, die tarifgebundene Mitglieder in einem Kommunalen Arbeitgeberverband (KAV) sind. Stichtag ist jeweils der 31. Mai. Nicht berücksichtigt sind Beamte.

Die Vereinigung der kommunalen Arbeitgeberverbände (VKA) ist der tarifpolitische und arbeitsrechtliche Dachverband der kommunalen Verwaltungen und Betriebe in Deutschland. Die Tarifverträge der VKA gelten für rund zwei Millionen Beschäftigte des kommunalen öffentlichen Dienstes. Hierzu gehören Verwaltungen, Krankenhäuser und Pflegeeinrichtungen, Sparkassen, Ver- und Entsorgungsbetriebe sowie Nahverkehrsunternehmen und Flughäfen. Weitere Informationen: www.vka.de

Pressekontakt: Dr. Stefanie Schröpfer
Telefon: (069) 92 00 47-58
Mobil: 0160 – 94 12 18 50
E-Mail: stefanie.schroepfer@vka.de
www.vka.de