



Dr. Franz Wirnhier übernimmt Vorsitz der LBS-Gruppe

Dr. Franz Wirnhier übernimmt Vorsitz der LBS-Gruppe
Vorgänger Dr. Gerhard Schlangen geht in den Ruhestand - Tilmann Hesselbarth und Dr. Rüdiger Kamp zu stellvertretenden Vorsitzenden gewählt
Dr. Franz Wirnhier (61), Vorstandsvorsitzender der LBS Bayern, wird am 1. September 2014 Vorsitzender der LBS-Bausparkassenkonferenz. Er tritt an die Stelle von Dr. Gerhard Schlangen (62), der das oberste Gremium der Landesbausparkassen seit Oktober 2011 geleitet hat und im Herbst 2014 aus seinem Amt als Vorstandsvorsitzender der LBS Westdeutsche Landesbausparkasse ausscheidet.
Den Vorsitz der Bausparkassenkommission, in der die Gemeinschaftsarbeit der LBS-Gruppe koordiniert wird, übernimmt Tilmann Hesselbarth (55), Vorstandsvorsitzender der LBS-Landesbausparkasse Baden-Württemberg, von Dr. Wirnhier. Er ist damit zugleich einer der beiden stellvertretenden Vorsitzenden der Bausparkassenkonferenz, neben dem wieder gewählten Dr. Rüdiger Kamp (56), Vorsitzender des Vorstandes der LBS Norddeutsche Landesbausparkasse Berlin - Hannover.
Die 10 Landesbausparkassen sind mit einem Neuvertrags-Marktanteil von rund 35 Prozent Branchenführer in Deutschland. Für ihre 9 Millionen Kunden führen die Bausparkassen der Sparkassen annähernd 11 Millionen Verträge über eine Bausparsumme von 280 Milliarden Euro.
LBS
Friedrichstraße 83
10117 Berlin
Deutschland
Telefon: 030/2 02 25-53 81
Telefax: 030/2 02 25-53 85
Mail: lbs-info@dsgv.de
URL: <http://www.lbs.de>

Pressekontakt

LBS

10117 Berlin

lbs.de
lbs-info@dsgv.de

Firmenkontakt

LBS

10117 Berlin

lbs.de
lbs-info@dsgv.de

Die Bundesgeschäftsstelle Landesbausparkassen ist Interessenvertretung, Stabsstelle und zentrales Sekretariat der zehn Landesbausparkassen. Sie setzt sich insbesondere für die politischen Interessen der Bausparer und Landesbausparkassen gegenüber Parlament, Regierung, Behörden sowie anderen Verbänden und der Öffentlichkeit ein. Gemeinsam mit dem Verband der Privaten Bausparkassen unterhält sie ein Büro in Brüssel.