

Presse-Information

Veränderungen in den Vorständen und Aufsichtsräten ALTE LEIPZIGER – HALLESCHE Konzern

Oberursel(Taunus)/Stuttgart, 22. Juni 2009

Der Vorsitzende der Vorstände der ALTE LEIPZIGER Lebensversicherung auf Gegenseitigkeit, der HALLESCHE Krankenversicherung auf Gegenseitigkeit und der ALTE LEIPZIGER Holding Aktiengesellschaft,

Herr Wolfgang Stertenbrink,

ist zum Ende der ordentlichen Mitgliederversammlungen/Hauptversammlung am 19./20. Juni 2009 aus den Vorständen der Gesellschaften ausgeschieden und in den Ruhestand getreten. Gleichzeitig wechselte Herr Stertenbrink (60) in die Aufsichtsräte dieser Gesellschaften, die ihn zu ihrem Vorsitzenden gewählt haben. Als sein Nachfolger übernimmt

Herr Dr. Walter Botermann

den Vorsitz der Vorstände der ALTE LEIPZIGER Lebensversicherung auf Gegenseitigkeit, der HALLESCHE Krankenversicherung auf Gegenseitigkeit und der ALTE LEIPZIGER Holding Aktiengesellschaft. Herr Dr. Botermann (56) verantwortet seit 2006 das Ressort Kapitalanlagen, Finanzen und übernimmt zusätzlich das Ressort Strategie, Planung, Steuerung, Presse.

Der stellvertretende Vorsitzende der Aufsichtsräte der ALTE LEIPZIGER Lebensversicherung auf Gegenseitigkeit, der HALLESCHE Krankenversicherung auf Gegenseitigkeit und der ALTE LEIPZIGER Holding Aktiengesellschaft,

Herr Manfred Schnarchendorff,

ist mit dem Ende der ordentlichen Mitgliederversammlungen/Hauptversammlung am 19./20. Juni 2009 altersbedingt aus den Aufsichtsräten ausgeschieden. Herr Schnarchendorff (73) war seit 1998 Mitglied der Aufsichtsräte.

Sein Amt als stellvertretender Vorsitzender der Aufsichtsräte hat der bisherige Vorsitzende des Aufsichtsrats,

Herr Prof. Dr. Uwe H. Schneider (68),

übernommen.

Bei Rückfragen:

ALTE LEIPZIGER
Lebensversicherung auf Gegenseitigkeit
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Dr. Gert A. Benkel – 06171/66-2180
E-Mail: presse@alte-leipzig.de

HALLESCHE
Krankenversicherung auf Gegenseitigkeit
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Andreas Bernhardt – 0711/6603-2922
E-Mail: presse@hallesche.de