

Göttinger Gruppe / Securenta AG: Stiftung Warentest rät, Schäden anzumelden

Mit der Nachricht vom 14. August 2007 empfiehlt die Stiftung Warentest, die erlittenen Schäden bei den beiden eingesetzten Insolvenzverwaltern anzumelden. Hierzu hatte die KANZLEI GÖDDECKE bereits seit über einem Monat geraten.



Mit Hinweisen, wie die Ansprüche im Insolvenzverfahren angemeldet werden sollen, gibt die Verbraucherinstitution den Rat, berechtigte Ansprüche der Anleger geltend zu machen. Dabei gilt es, die Termine einzuhalten.

Göttinger Gruppe Vermögens- und Finanzholding GmbH & Co. KGaA

10. September 2007

Securenta Göttinger Immobilien und Vermögensmanagement AG

20. September 2007

Bereits am 16. August 2007 findet die erste Gläubigerversammlung in Berlin für die Göttinger Gruppe Vermögens- und Finanzholding GmbH & Co. KGaG im Insolvenzgericht statt. Für die Securenta AG steht der Termin noch nicht definitiv fest; wie bereits berichtet wurde. (http://www.kapital-rechtinfo.de/kapital-rechtinfo/archiv/texte_g/2007080827997147_Securenta_Insolvenzverfahren_Goettingen_Warteschleife.shtml?navid=2)

STELLUNGNAHME DER KANZLEI GÖDDECKE

Die KANZLEI GÖDDECKE begrüßt die eindeutige Stellungnahme der renommierten Verbraucherschutzorganisation Warentest. Wer die Mühen der Anmeldung scheut und Hilfe wünscht, kann das Angebot der KANZLEI GÖDDECKE nutzen und zum Pauschalpreis seine Forderungen anmelden, natürlich besteht auch die Möglichkeit, bei der Kündigung und dem Wahrnehmen der weiteren Rechte das Angebot in Anspruch zu nehmen.

Zum Pauschalangebot/Insolvenzanmeldung: HIER (http://kapital-rechtinfo.de/kapital-rechtinfo/archiv/texte_g/goettinger_gruppe_glaeubigerversammlung_berlin.shtml?navid=2)

Quelle: Stiftung Warentest - ONLINE

15. August 2007 (HG)

Weitere interessante Artikel zu diesem Projekt finden Sie „hier“

Göttinger Gruppe / Securenta AG: Anleger sollten zur Gläubigerversammlung nach Berlin und Göttingen kommen

http://kapital-rechtinfo.de/kapital-rechtinfo/archiv/texte_g/goettinger_gruppe_glaeubigerversammlung_berlin.shtml?navid=2