

Tipp: Realrestitution

SACHVERHALT

- Kein Vermögensverwaltungsvertrag
- Bank verkauft Titel eines Klienten ohne Auftrag
- Grund: unsorgfältiger oder ungetreuer Bankmitarbeiter

LÖSUNGSANSATZ: REALRESTITUTION

▪ Ablauf

- Die Bank legt die Titel der gleichen Gesellschaft in gleicher Anzahl wieder ins Depot des geschädigten Klienten.
- Die Bank storniert die Wertpapier-Erlös-Gutschrift auf dem Konto des Klienten.

▪ Titelverkauf

- Auftrag bereits erteilt gewesen
 - zum Verkaufskurs gutgeschrieben, den die Titel hatten, als der Klient einen Verkaufsauftrag „alles verkaufen“ erteilte, ohne zu wissen, dass der ungetreue Bankmitarbeiter bereits einen Teil der Titel verkauft hatte
 - erneuter Verkauf zum Kurs des ehemals, im Anschluss den unerlaubten Verkauf erteilten Auftrags
- Klient hat keinen Verkaufsauftrag erteilt
 - Verkauf zum Zeitpunkt, den der Klient festlegt.
 - Der Klient trägt wieder das volle Ueberwachungs- und Entscheidungsrisiko.

▪ Zweckmässigkeit

- Die Realrestitution macht wirtschaftlich nur Sinn, wenn bei Ziff. 3/b/i/1 oder bei Ziff. 3/b/ii der Titelpreis höher ist als zum Zeitpunkt des Banken-Verkaufs ohne Auftrag

▪ Begründung

- Banken führen Nostro-Positionen (Titel im eigenen Depot)
- Den Banken fällt es daher leichter, solche Titel zG des geschädigten Klienten einzuwerfen als Schadenersatzzahlungen zu leisten (administrative und wirtschaftliche Gründe: Die Realrestitution kann eine niedrigere Bankenhierarchie entscheiden als Schadenersatz-Zahlungen; zudem werden Schadenersatzzahlungen zur Vermeidung von Präjudizien nur ungern geleistet).

▪ Lösung nur im Einigungsfall

- Die Lösung bedarf der Einigung von Bank und Bankkunde!
- Ohne Einigung ist der Klient ggf. auf den Prozessweg verwiesen.

▪ Weiterführende Informationen

- Genehmigung pflichtwidriger Anlageentscheide der Bank
<http://www.anlegerschutz.ch/genehmigung-pflichtwidriger-anlageentscheide-der-bank>
- Prozessführung bei sorgfaltswidriger Vermögensverwaltung
<http://www.anlegerschutz.ch/prozessfuhrung-bei-sorgfaltswidriger-vermogensverwaltung>