

[Drucken](#) [Versenden](#)

Finde uns auf Facebook



FOCUS-Online-Panorama

Richtigstellung von FOCUS Online Streit um Doktor- und Professorentitel

Dienstag, 04.02.2014, 09:49



Ein Anwalt klagt gegen einen Anwalt, weil jener die Herkunft seiner akademischen Titel nicht klar genug ausweise. Bei unserer Berichterstattung über diesen ungewöhnlichen Rechtsfall ist der Redaktion von FOCUS Online ein Fehler unterlaufen.

Bei dem Rechtsstreit geht es um die Frage, ob Rolf Gutmann, Fachanwalt für Verwaltungsrecht in Stuttgart, seinem Namen die Titel „Prof. Dr. Dr. h.c.“ voranstellen darf. Gutmann hatte einen Dr. jur. in Deutschland erworben, die beiden anderen Titel wurden ihm von der Yeditepe-Universität in Istanbul ehrenhalber verliehen. Auf diese Universität verwies Gutmann jedoch nur teilweise (z.B. im Kleingedruckten seines Briefkopfes).

Das Gesetz sieht vor, dass die ausländische Herkunft von Ehrentiteln klar ausgewiesen werden muss. Nach Ansicht des Anwalts Norbert P. Flechsig, der ebenfalls eine Kanzlei in Stuttgart führt, tat Gutmann dies nicht ausreichend. Er klagte auf Unterlassung.

Der Richter des Landgerichts Stuttgart warb für eine gütliche Einigung. Anders als zuvor berichtet, schlug er – und nicht der Kläger – vor, Gutmann solle seine Titel folgendermaßen führen: „Prof. (Yeditepe Univ. Istanbul) Dr. h.c. (Yeditepe Univ. Istanbul) Dr. jur. Gutmann“.

Damit war Gutmann allerdings nicht einverstanden. Mit Blick auf die Länge der Titelausweisung, die auf keine Visitenkarte passe, brachte seine Anwältin daher folgende Variante ins Spiel: „Prof.* Dr. h.c.* (*Yeditepe Univ. Istanbul) Dr. iur.“

Die Klägerseite bestand auf eine Unterlassungserklärung für die bisherige Titelausweisung – was Gutmann strikt ablehnte. Eine gütliche Einigung scheiterte.

Der Streit ging inzwischen in die nächste Instanz. Anders als zunächst von FOCUS Online berichtet, fallen für Flechsig dafür sehr wohl Anwaltskosten an, denn er lässt sich im Berufungsverfahren (wie schon in erster Instanz) durch einen Anwalt vertreten.