

Renate Jaeger zur Schlichterin der Rechtsanwaltschaft ernannt

Der Präsident der Bundesrechtsanwaltskammer (BRAK) Axel C. Filges hat Renate Jaeger zur Schlichterin in der neuen «Schlichtungsstelle der Rechtsanwaltschaft» der BRAK ernannt. Diese Stelle eröffnet künftig Mandanten die Möglichkeit, die Berechtigung anwaltlicher Honorarforderungen sowie das Bestehen von Schadensersatzansprüchen wegen vermuteter anwaltlicher Falschberatung durch eine von der Anwaltschaft unabhängige Institution überprüfen zu lassen. Jaeger werde ihr Amt im Januar 2011 antreten, teilte der Deutsche Juristinnenbund (djb) am 03.05.2010 mit.

Kurzvita

Die 1940 geborene Renate Jaeger begann ihren beruflichen Weg als Richterin am Sozialgericht Düsseldorf. Nach Stationen als wissenschaftliche Mitarbeiterin beim Bundessozial- und Bundesverfassungsgericht, Richterin und Vorsitzende Richterin am Landessozialgericht Nordrhein-Westfalen, Richterin am Bundessozialgericht und Richterin des Bundesverfassungsgerichts wechselte sie am 01.11.2004 als Richterin an den Europäischen Gerichtshof für Menschenrechte (EGMR) in Straßburg. Als Richterin im Ersten Senat des Bundesverfassungsgerichts war Jaeger auch für das Berufsrecht der Anwälte zuständig. djb-Präsidentin Jutta Wagner hob hervor, dass keine andere deutsche Richterin einen soich großen Einfluss auf das Berufsrecht der Anwälte gehabt habe. Durch sie habe das anwaltliche Berufsrecht den größten Modernisierungsschub der Nachkriegsgeschichte erfahren.

Trägerin des Bundesverdienstkreuzes

Dem djb gehört Renate Jaeger seit 1977 an. Sie war langjähriges Mitglied der Rentenrechtskommission und hat zahlreiche Stellungnahmen des Verbandes für das Bundesverfassungsgericht erarbeitet und dort in mündlicher Verhandlung vertreten. Von 1983 bis 1989 war sie Mitglied des Bundesvorstands. Sie ist Trägerin des Bundesverdienstkreuzes mit Stern und Schulterband und Ehrendoktorin der Juristischen Fakultät der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster.

beck-aktuell-Redaktion, Verlag C.H. Beck, 4. Mai 2010.