



Der Deutsche Anwaltverein hat bei den Rechtsanwaltskammern eine Umfrage zur Ausbildung von Angestellten in RA-Kanzleien durchgeführt, die die von der Bundesrechtsanwaltskammer veröffentlichten Daten ergänzt. Für die Anzahl der Ausbildungsverträge und die Vergütungsempfehlungen vgl. die [Ausbildungsstatistik – Teil 1](#).

### III. Vergleich Auszubildendendichte, Vergütungsempfehlungen

Im vergangenen Jahr haben sieben Kammerbezirke (Braunschweig, Celle, Hamburg, Kassel, Oldenburg, Saarbrücken, Thüringen) ihre Vergütungsempfehlung für das 1. Lehrjahr erhöht – Hamburg mit einem Aufschlag von 200 € am deutlichsten. Während die Anzahl der Auszubildenden insgesamt gesunken ist, ist eine Erhöhung der durchschnittlichen Vergütung auf 493,52 € zu verzeichnen. Daran gemessen liegen die Vergütungsempfehlungen der Kammerbezirke Bamberg, Brandenburg und Zweibrücken im stark unterdurchschnittlichen Bereich.

RAK	Azubis / 1000 RAe	Empfehlung 1. Lehrjahr in €
Bamberg	163	350,00
Berlin	14	500,00
Brandenburg	66	325,00
Braunschweig	131	450,00
Bremen	90	500,00
Celle	131	405,00
Düsseldorf	82	525,00
Frankfurt	32	600,00
Freiburg	111	500,00
Hamburg	38	850,00
Hamm	143	550,00
Karlsruhe	63	600,00
Kassel	130	450,00
Koblenz	177	420,00
Köln	76	550,00
Meckl.-Vorp.	102	400,00
München	52	600,00
Nürnberg	101	500,00
Oldenburg	209	480,00
Saarbrücken	140	415,00
Sachsen	69	420,00
Sachsen-Anhalt	92	450,00
Schleswig	131	550,00
Stuttgart	89	525,00
Thüringen	76	550,00
Tübingen	102	550,00
Zweibrücken	159	310,00
<b>Durchschnitt</b> (gewichtet nach Zahl der Verträge pro Kammer)	80	493,52

Azubis / 1000 RAe (Abweichg. v. Ø in %)	Empf. Vergütung 1. LJ (Abweichg. v. Durchschnitt in %)
<b>Durchschnitt</b> (gewichtet nach Zahl der Verträge/Kammer)	
80	493,52
Azubis/1000 RAe	Euro
103,6	-40,4
-82,8	-14,8
-18,4	-44,6
63,4	-23,3
11,9	-14,8
63,5	-31,0
2,7	-10,5
-60,1	2,2
38,7	-14,8
-52,1	44,8
78,0	-6,3
-21,8	2,2
61,4	-23,3
120,2	-28,4
-5,6	-6,3
27,4	-31,8
-34,7	2,2
26,1	-14,8
160,3	-18,2
74,5	-29,3
-14,2	-28,4
14,4	-23,3
63,1	-6,3
10,7	-10,5
-5,7	-6,3
27,5	-6,3
97,8	-47,2