

Tabelle A7.3-4: Indikatoren zur betrieblichen Ausbildungsbeteiligung nach Digitalisierungsgrad des Betriebes und Strukturmerkmalen 2017 (in %)

	Anteil ausbildender Betriebe an allen Betrieben ²			Anteil Auszubildender an allen Beschäftigten ³		
	geringe Digitalisierung	mittlere Digitalisierung	hohe Digitalisierung	geringe Digitalisierung	mittlere Digitalisierung	hohe Digitalisierung
1 bis 19 Beschäftigte	9,9	16,7	16,2	3,7	6,2	4,9
20 bis 99 Beschäftigte	38,2	48,7	61,4	3,6	7,2	6,4
100 bis 199 Beschäftigte	*	67,2	78,5	*	6,0	5,4
200 und mehr Beschäftigte	*	67,6	85,5	*	3,5	6,0
Land-, Forstwirtschaft, Bergbau	*	14,2	42,6	*	4,9	12,0
Verarbeitendes Gewerbe	*	25,5	59,1	*	8,8	7,1
Bauwirtschaft	*	34,3	*	*	8,1	*
Handel, Reparatur	*	25,4	28,6	*	5,9	3,1
Unternehmensnahe Dienstleistungen	*	14,2	27,7	*	6,7	7,9
Personenbezogene Dienstleistungen	*	14,8	16,8	*	5,0	3,4
Medizinische, pflegerische Dienstleistungen	*	25,1	44,6	*	6,5	9,7
Öffentlicher Dienst, Erziehung, Unterricht	*	13,0	29,2	*	2,8	7,4
Alte Bundesländer	11,3	22,7	31,8	4,0	7,4	5,4
Neue Bundesländer	7,0	11,4	28,1	2,4	2,0	5,1
Industrie-, Handelskammer ¹	11,1	15,7	29,8	3,4	4,0	3,9
Handwerkskammer	10,3	35,3	42,1	4,0	10,7	7,9
Industrie-, Handels-, Handwerkskammer	11,0	21,3	30,3	3,9	6,2	4,5
Sonstige Kammern insgesamt	14,7	20,6	36,3	4,5	6,6	8,1
Insgesamt	10,6	20,3	31,0	3,7	6,2	5,3

¹ Ein signifikanter Anteil der befragten Betriebe machte keine Angaben zu seiner Kammerzugehörigkeit. Diese Betriebe wurden prozentual auf die Angaben umgelegt.

²An allen Betrieben mit sozialversicherungspflichtig Beschäftigten

³An allen sozialversicherungspflichtig Beschäftigten (einschl. Auszubildender)

* Aufgrund der geringen Fallzahlen werden keine Anteilswerte angegeben

Lesebeispiel: In Betrieben mit mittlerer Digitalisierung betrug der Anteil ausbildender Betriebe an allen Betrieben 2017 20,3% und der Anteil Auszubildender an allen Beschäftigten des

Quelle: BIBB-Qualifizierungspanel, Erhebungswelle 2017; querschnittsgewichtete und hochgerechnete Ergebnisse.

Betriebes 6,2%.