

Tabelle A7.4-1 Internet: Nutzung digitaler Technologien in Ausbildungsbetrieben und Nichtausbildungsbetrieben nach Betriebsgröße (in %) (Teil 2)

Technologie	Betriebsgröße	2021 (in %)			2020 (in %)			Veränderung 2020 zu 2021 in Prozentpunkten		
		Ausbildungs- betriebe	Nicht- ausbildungs- betriebe	Insgesamt	Ausbildungs- betriebe	Nicht- ausbildungs- betriebe	Insgesamt	Ausbildungs- betriebe	Nicht- ausbildungs- betriebe	Insgesamt
Digitale Technologien, die eine Erhebung, Sammlung, Speicherung und Verarbeitung großer Datenmengen ermöglichen	1 bis 19 SVB	51	39	40	49	36	38	2	3	2
	20 bis 99 SVB	68	59	64	70	60	65	-2	-1	-1
	100 bis 199 SVB	70	57	66	72	80	75	-2	-23	-9
	200 und mehr SVB	80	90	82	87	74	85	-7	16	-3
	Insgesamt	10	9	9	13	8	9	-3	1	0
Spezielle Soft- und Hardware zur IT-Sicherheit	1 bis 19 SVB	77	64	66	69	63	64	8	1	2
	20 bis 99 SVB	87	82	84	90	84	87	-3	-2	-3
	100 bis 199 SVB	89	94	91	94	95	94	-5	-1	-3
	200 und mehr SVB	94	93	94	97	92	96	-3	1	-2
	Insgesamt	81	65	69	77	65	67	4	0	2
Digitale Technologien, die eine neuartige Vernetzung bisher einzelner digitaler und/oder automatisierter Prozesse ermöglichen	1 bis 19 SVB	8	9	9	10	7	8	-2	2	1
	20 bis 99 SVB	12	14	13	16	14	15	-4	0	-2
	100 bis 199 SVB	18	17	18	18	20	19	0	-3	-1
	200 und mehr SVB	20	41	24	27	19	25	-7	22	-1
	Insgesamt	10	9	9	13	8	9	-3	1	0
Einsatz künstlicher Intelligenz und maschinellen Lernens für physische Arbeitsprozesse	1 bis 19 SVB	3	2	2	3	1	2	0	1	0
	20 bis 99 SVB	5	7	6	4	4	4	1	3	2
	100 bis 199 SVB	9	7	8	11	9	10	-2	-2	-2
	200 und mehr SVB	9	3	7	11	8	10	-2	-5	-3
	Insgesamt	4	2	3	4	2	2	0	0	1
Einsatz künstlicher Intelligenz und maschinellen Lernens für nicht physische Arbeitsprozesse	1 bis 19 SVB	1	2	2	2	2	2	-1	0	0
	20 bis 99 SVB	5	7	6	5	3	4	0	4	2
	100 bis 199 SVB	8	6	7	5	8	6	3	-2	1
	200 und mehr SVB	5	4	5	10	10	10	-5	-6	-5
	Insgesamt	2	2	2	3	2	2	-1	0	0