

## IKT-Fortbildung des Personals in Unternehmen im EU-Vergleich

**Kleine und mittlere Unternehmen mit 10 bis 249 Beschäftigten (ohne Bankensektor)  
in den EU-28-Ländern 2013 bis 2017, die Maßnahmen zur Erweiterung/Vertiefung  
der IKT-Fertigkeiten ihres Personals durchführten**  
- Anteil an allen Unternehmen in %

Land	KMU mit 10 bis 249 Beschäftigten				
	2013	2014	2015	2016	2017
	Anteil an allen Unternehmen in %				
Belgien	:	31	31	32	33
Bulgarien	:	15	7	7	8
Dänemark	:	28	28	27	25
<b>Deutschland</b>	:	<b>29</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>26</b>
Estland	:	12	12	12	12
Finnland	:	38	36	33	36
Frankreich	:	19	20	19	18
Griechenland	:	11	14	14	11
Irland	:	24	29	29	29
Italien	:	9	12	11	12
Kroatien	:	22	23	20	22
Lettland	:	10	11	11	9
Litauen	:	8	10	9	10
Luxemburg	:	21	24	27	26
Malta	:	19	23	21	26
Niederlande	:	16	16	21	22
Österreich	:	33	32	35	29
Polen	:	8	10	10	10
Portugal	:	25	21	22	20
Rumänien	:	4	5	4	4
Schweden	:	26	25	23	27
Slowakei	:	15	17	18	15
Slowenien	:	18	27	26	25
Spanien	:	21	21	22	21
Tschechische Republik	:	20	20	19	21
Ungarn	:	14	14	14	16
Vereinigtes Königreich	:	23	26	27	25
Zypern	:	21	22	21	25
<b>Europäische Union (EU-28)</b>	:	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>20</b>

© IfM Bonn

: = nicht verfügbar

## IKT-Fortbildung des Personals in Unternehmen im EU-Vergleich

**Große Unternehmen mit 250 und mehr Beschäftigten (ohne Bankensektor)  
in den EU-28-Ländern 2013 bis 2017, die Maßnahmen zur Erweiterung/Vertiefung  
der IKT-Fertigkeiten ihres Personals durchführten  
- Anteil an allen Unternehmen in %**

Land	Große Unternehmen mit 250 und mehr Beschäftigten				
	2013	2014	2015	2016	2017
Anteil an allen Unternehmen in %					
Belgien	:	85	82	82	84
Bulgarien	:	42	34	35	39
Dänemark	:	80	81	79	75
<b>Deutschland</b>	:	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>78</b>	<b>78</b>
Estland	:	63	61	63	61
Finnland	:	89	88	88	86
Frankreich	:	70	73	67	66
Griechenland	:	49	63	62	59
Irland	:	69	70	73	76
Italien	:	51	53	52	52
Kroatien	:	66	66	66	66
Lettland	:	54	62	55	53
Litauen	:	43	45	45	49
Luxemburg	:	65	66	63	69
Malta	:	72	69	59	67
Niederlande	:	68	67	66	72
Österreich	:	84	87	83	80
Polen	:	61	60	61	63
Portugal	:	66	67	67	67
Rumänien	:	27	28	28	26
Schweden	:	77	74	74	76
Slowakei	:	62	64	63	63
Slowenien	:	79	79	78	78
Spanien	:	59	61	63	65
Tschechische Republik	:	76	75	76	78
Ungarn	:	60	62	65	63
Vereinigtes Königreich	:	73	75	75	73
Zypern	:	64	65	73	73
<b>Europäische Union (EU-28)</b>	:	<b>68</b>	<b>69</b>	<b>68</b>	<b>68</b>

© IfM Bonn

: = nicht verfügbar

**Unternehmen ab 10 Beschäftigten (ohne Bankensektor)  
in den EU-28-Ländern 2013 bis 2017, die Maßnahmen zur Erweiterung/Vertiefung  
der IKT-Fertigkeiten ihres Personals durchführten  
- Anteil an allen Unternehmen in %**

Land	Unternehmen ab 10 Beschäftigten				
	2013	2014	2015	2016	2017
Anteil an allen Unternehmen in %					
Belgien	:	33	32	34	35
Bulgarien	:	15	8	8	9
Dänemark	:	30	29	28	27
<b>Deutschland</b>	:	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>29</b>	<b>28</b>
Estland	:	14	14	13	13
Finnland	:	40	37	34	38
Frankreich	:	21	21	20	19
Griechenland	:	11	15	15	12
Irland	:	25	30	30	30
Italien	:	10	12	12	13
Kroatien	:	23	25	22	23
Lettland	:	11	12	12	10
Litauen	:	9	11	10	11
Luxemburg	:	22	25	29	28
Malta	:	21	25	23	28
Niederlande	:	18	18	22	24
Österreich	:	34	33	37	31
Polen	:	10	12	12	12
Portugal	:	26	22	23	21
Rumänien	:	5	5	5	4
Schweden	:	27	26	25	28
Slowakei	:	17	19	20	17
Slowenien	:	20	28	27	27
Spanien	:	22	22	23	23
Tschechische Republik	:	22	22	22	23
Ungarn	:	16	16	16	17
Vereinigtes Königreich	:	24	27	28	26
Zypern	:	22	23	22	26
<b>Europäische Union (EU-28)</b>	:	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>21</b>

© IfM Bonn

: = nicht verfügbar

Quelle: Eurostat-Datenbank: Nutzung von IKT in Unternehmen - Digitale Kompetenzen [isoc\_ske\_ittn2],  
Stand: 29.01.2018.