

Kleine und mittlere Unternehmen (KMU) mit 10 bis 249 Beschäftigten (ohne Bankensektor)
Digitale Intensität in den EU-27-Ländern 2022
- Anteil an allen Unternehmen der gleichen Größenklasse in %

Land	Digitale Intensität			
	KMU mit 10 bis 249 Beschäftigten			
	sehr niedrig	niedrig	höher	sehr hoch
	Anteil in %			
Belgien	23	37	33	8
Bulgarien	53	30	16	1
Dänemark	11	32	45	12
Deutschland	23	41	33	4
Estland	33	37	27	4
Finnland	11	34	47	9
Frankreich	37	43	18	2
Griechenland	59	23	16	2
Irland	16	35	43	7
Italien	30	43	25	2
Kroatien	42	31	23	5
Lettland	48	32	18	2
Litauen	36	35	25	3
Luxemburg	34	37	27	2
Malta	22	34	37	7
Niederlande	20	39	36	6
Österreich	33	36	28	4
Polen	39	34	24	3
Portugal	30	36	30	4
Rumänien	48	34	18	1
Schweden	13	29	49	9
Slowakei	40	38	21	2
Slowenien	33	36	28	4
Spanien	33	41	24	3
Tschechien	32	39	26	3
Ungarn	48	28	21	3
Vereinigtes Königreich	:	:	:	:
Zypern	30	37	30	3
Europäische Union (EU-27)	31	38	27	4

© ifm Bonn

: = nicht verfügbar

Quelle: Eurostat-Datenbank: Nutzung von IKT in Unternehmen - Digitale Intensität [ISOC_E_DII],
letzte Aktualisierung: 25.05.2023.

Kleine Unternehmen mit 10 bis 49 Beschäftigten (ohne Bankensektor)
Digitale Intensität in den EU-27-Ländern 2022
- Anteil an allen Unternehmen der gleichen Größenklasse in %

Land	Digitale Intensität			
	Kleine Unternehmen mit 10 bis 49 Beschäftigten			
	sehr niedrig	niedrig	höher	sehr hoch
	Anteil in %			
Belgien	25	39	30	6
Bulgarien	56	29	14	1
Dänemark	13	35	43	9
Deutschland	26	43	29	3
Estland	37	38	23	2
Finnland	12	37	45	7
Frankreich	40	44	15	1
Griechenland	63	23	13	1
Irland	17	40	39	4
Italien	33	44	22	1
Kroatien	46	30	21	3
Lettland	52	32	15	1
Litauen	41	35	22	2
Luxemburg	37	38	23	2
Malta	26	35	34	5
Niederlande	23	41	32	4
Österreich	36	37	25	2
Polen	43	35	20	2
Portugal	32	37	28	3
Rumänien	50	34	16	0
Schweden	15	32	47	7
Slowakei	44	37	18	1
Slowenien	37	37	24	2
Spanien	36	42	21	2
Tschechien	36	40	22	2
Ungarn	52	28	18	2
Vereinigtes Königreich	:	:	:	:
Zypern	33	38	27	3
Europäische Union (EU-27)	34	40	24	2

© ifm Bonn

: = nicht verfügbar

Quelle: Eurostat-Datenbank: Nutzung von IKT in Unternehmen - Digitale Intensität [ISOC_E_DII],
letzte Aktualisierung: 25.05.2023.

Mittlere Unternehmen mit 50 bis 249 Beschäftigten (ohne Bankensektor)
Digitale Intensität in den EU-27-Ländern 2022
- Anteil an allen Unternehmen der gleichen Größenklasse in %

Land	Digitale Intensität			
	Mittlere Unternehmen mit 50 bis 249 Beschäftigten			
	sehr niedrig	niedrig	höher	sehr hoch
	Anteil in %			
Belgien	8	24	46	22
Bulgarien	34	38	26	2
Dänemark	1	18	54	27
Deutschland	7	32	51	10
Estland	14	32	44	10
Finnland	2	17	61	20
Frankreich	15	41	38	6
Griechenland	26	24	45	6
Irland	5	10	62	22
Italien	10	33	48	9
Kroatien	19	34	36	11
Lettland	26	30	35	9
Litauen	15	36	39	10
Luxemburg	16	33	45	6
Malta	5	28	51	16
Niederlande	6	26	55	13
Österreich	11	29	48	13
Polen	16	33	45	7
Portugal	13	:	:	13
Rumänien	35	37	26	2
Schweden	2	13	59	26
Slowakei	21	40	33	7
Slowenien	12	30	44	13
Spanien	14	34	42	10
Tschechien	12	35	45	8
Ungarn	21	30	41	8
Vereinigtes Königreich	:	:	:	:
Zypern	11	30	52	8
Europäische Union (EU-27)	12	32	46	10

© ifm Bonn

: = nicht verfügbar

Quelle: Eurostat-Datenbank: Nutzung von IKT in Unternehmen - Digitale Intensität [ISOC_E_DII],
letzte Aktualisierung: 25.05.2023.

Große Unternehmen mit 250 und mehr Beschäftigten (ohne Bankensektor)
Digitale Intensität in den EU-27-Ländern 2022
- Anteil an allen Unternehmen der gleichen Größenklasse in %

Land	Digitale Intensität			
	Große Unternehmen mit 250 und mehr Beschäftigten			
	sehr niedrig	niedrig	höher	sehr hoch
	Anteil in %			
Belgien	0	7	45	48
Bulgarien	9	35	47	8
Dänemark	0	4	38	58
Deutschland	1	13	57	29
Estland	2	17	45	36
Finnland	0	3	47	50
Frankreich	3	20	52	25
Griechenland	14	14	64	9
Irland	1	9	49	41
Italien	3	15	50	32
Kroatien	3	18	47	33
Lettland	3	10	66	22
Litauen	3	13	55	29
Luxemburg	1	24	58	18
Malta	8	12	47	34
Niederlande	1	11	57	31
Österreich	1	11	54	34
Polen	2	9	59	30
Portugal	3	10	57	30
Rumänien	14	28	51	7
Schweden	1	3	42	55
Slowakei	4	16	56	25
Slowenien	1	8	47	43
Spanien	3	14	54	29
Tschechien	1	9	52	38
Ungarn	3	11	56	31
Vereinigtes Königreich	:	:	:	:
Zypern	3	13	60	25
Europäische Union (EU-27)	3	14	54	30

© ifm Bonn

: = nicht verfügbar

Quelle: Eurostat-Datenbank: Nutzung von IKT in Unternehmen - Digitale Intensität [ISOC_E_DII],
letzte Aktualisierung: 25.05.2023.

Alle Unternehmen ab 10 Beschäftigten (ohne Bankensektor)
Digitale Intensität in den EU-27-Ländern 2022
- Anteil an allen Unternehmen der gleichen Größenklasse in %

Land	Digitale Intensität			
	Alle Unternehmen ab 10 Beschäftigten			
	sehr niedrig	niedrig	höher	sehr hoch
	Anteil in %			
Belgien	22	36	33	9
Bulgarien	52	30	16	2
Dänemark	11	31	45	13
Deutschland	22	40	34	5
Estland	32	36	27	4
Finnland	10	33	47	10
Frankreich	36	43	19	3
Griechenland	58	23	17	2
Irland	15	35	43	8
Italien	30	43	25	3
Kroatien	41	30	23	5
Lettland	47	32	19	3
Litauen	35	34	26	4
Luxemburg	33	37	28	3
Malta	22	33	37	8
Niederlande	19	38	36	7
Österreich	32	35	29	5
Polen	38	33	25	4
Portugal	29	35	31	5
Rumänien	46	34	19	1
Schweden	13	28	49	11
Slowakei	38	37	22	3
Slowenien	32	35	28	5
Spanien	32	40	25	4
Tschechien	31	38	27	4
Ungarn	47	28	22	3
Vereinigtes Königreich	:	:	:	:
Zypern	29	37	31	4
Europäische Union (EU-27)	30	38	28	4

© ifm Bonn

: = nicht verfügbar

Quelle: Eurostat-Datenbank: Nutzung von IKT in Unternehmen - Digitale Intensität [ISOC_E_DII],
letzte Aktualisierung: 25.05.2023.