

Interne Vernetzung – Nutzung von ERP-Software im EU-Vergleich

**Kleine und mittlere Unternehmen (KMU) mit 10 bis 249 Beschäftigten (ohne Bankensektor)
in den EU-27-Ländern 2017 bis 2023, die ERP Software nutzen, um Informationen zwischen
verschiedenen Funktionsbereichen zu teilen
- Anteil an allen Unternehmen der gleichen Größenklasse in %**

Land	Unternehmen, die ERP Software nutzen			
	KMU mit 10 bis 249 Beschäftigten			
	2017	2019	2021	2023
	Anteil in %			
Belgien	53	52	56	58
Bulgarien	22	23	21	21
Dänemark	39	48	49	66
Deutschland	36	28	36	42
Estland	27	24	22	30
Finnland	37	42	47	56
Frankreich	37	47	44	46
Griechenland	36	38	31	45
Irland	27	27	23	29
Italien	36	35	31	41
Kroatien	24	24	22	24
Lettland	46	47	43	41
Litauen	46	47	43	41
Luxemburg	40	43	38	43
Malta	27	31	38	46
Niederlande	47	46	41	49
Österreich	39	42	44	39
Polen	24	27	30	34
Portugal	39	41	46	46
Rumänien	20	22	16	21
Schweden	30	36	33	57
Slowakei	29	29	30	24
Slowenien	28	31	34	35
Spanien	45	42	48	54
Tschechien	26	36	35	27
Ungarn	13	13	19	34
Vereinigtes Königreich	18	23	:	:
Zypern	34	33	33	41
Europäische Union (EU-27)	35	35	37	42

© IfM Bonn

: = nicht verfügbar

Quelle: Eurostat-Datenbank: Nutzung von IKT in Unternehmen - ERP-Software [isoc_eb_iip],
letzte Aktualisierung: 12.12.2024.

Interne Vernetzung – Nutzung von ERP-Software im EU-Vergleich

**Kleine Unternehmen mit 10 bis 49 Beschäftigten (ohne Bankensektor)
in den EU-27-Ländern 2017 bis 2023, die ERP Software nutzen, um Informationen zwischen
verschiedenen Funktionsbereichen zu teilen
- Anteil an allen Unternehmen der gleichen Größenklasse in %**

Land	Unternehmen, die ERP Software nutzen			
	Kleine Unternehmen mit 10 bis 49 Beschäftigten			
	2017	2019	2021	2023
	Anteil in %			
Belgien	49	47	52	54
Bulgarien	20	19	17	17
Dänemark	34	43	44	63
Deutschland	31	22	31	37
Estland	24	21	18	25
Finnland	32	37	42	51
Frankreich	33	43	40	43
Griechenland	33	33	28	42
Irland	24	23	17	24
Italien	32	32	28	39
Kroatien	20	20	18	20
Lettland	20	28	33	29
Litauen	41	43	38	38
Luxemburg	35	35	34	38
Malta	25	28	34	41
Niederlande	41	40	36	44
Österreich	34	38	39	34
Polen	19	21	24	28
Portugal	33	46	40	41
Rumänien	16	21	15	20
Schweden	26	32	30	54
Slowakei	25	25	25	19
Slowenien	22	26	28	30
Spanien	42	38	45	50
Tschechien	20	29	29	21
Ungarn	10	10	15	29
Vereinigtes Königreich	15	19	:	:
Zypern	30	28	30	38
Europäische Union (EU-27)	31	30	32	38

© IfM Bonn

: = nicht verfügbar

Quelle: Eurostat-Datenbank: Nutzung von IKT in Unternehmen - ERP-Software [soc_eb_iip],
letzte Aktualisierung: 12.12.2024.

Interne Vernetzung – Nutzung von ERP-Software im EU-Vergleich

**Mittlere Unternehmen mit 50 bis 249 Beschäftigten (ohne Bankensektor)
in den EU-27-Ländern 2017 bis 2023, die ERP Software nutzen, um Informationen zwischen
verschiedenen Funktionsbereichen zu teilen
- Anteil an allen Unternehmen der gleichen Größenklasse in %**

Land	Unternehmen, die ERP Software nutzen			
	Mittlere Unternehmen mit 50 bis 249 Beschäftigten			
	2017	2019	2021	2023
	Anteil in %			
Belgien	78	75	78	80
Bulgarien	36	40	40	37
Dänemark	68	72	76	84
Deutschland	62	56	62	67
Estland	41	43	43	57
Finnland	68	70	72	82
Frankreich	67	73	72	69
Griechenland	66	75	64	64
Irland	45	49	51	54
Italien	65	61	60	65
Kroatien	47	47	46	48
Lettland	48	47	62	58
Litauen	48	47	62	58
Luxemburg	60	61	60	66
Malta	42	46	58	67
Niederlande	73	73	67	72
Österreich	68	70	73	68
Polen	54	54	60	63
Portugal	70	:	74	:
Rumänien	36	30	21	31
Schweden	55	60	57	75
Slowakei	47	48	50	46
Slowenien	59	57	65	64
Spanien	66	67	70	78
Tschechien	53	68	64	55
Ungarn	31	32	45	64
Vereinigtes Königreich	38	44	:	:
Zypern	61	61	56	64
Europäische Union (EU-27)	60	60	62	66

© IfM Bonn

: = nicht verfügbar

Quelle: Eurostat-Datenbank: Nutzung von IKT in Unternehmen - ERP-Software [soc_eb_iip],
letzte Aktualisierung: 12.12.2024.

Interne Vernetzung – Nutzung von ERP-Software im EU-Vergleich

**Große Unternehmen mit 250 und mehr Beschäftigten (ohne Bankensektor)
in den EU-27-Ländern 2017 bis 2023, die ERP Software nutzen, um Informationen zwischen
verschiedenen Funktionsbereichen zu teilen
- Anteil an allen Unternehmen der gleichen Größenklasse in %**

Land	Unternehmen, die ERP Software nutzen			
	Große Unternehmen mit 250 und mehr Beschäftigten			
	2017	2019	2021	2023
	Anteil in %			
Belgien	89	87	92	90
Bulgarien	59	61	65	68
Dänemark	82	90	91	97
Deutschland	82	77	81	89
Estland	65	67	69	76
Finnland	88	90	92	95
Frankreich	80	85	84	84
Griechenland	78	84	73	79
Irland	68	70	58	76
Italien	80	78	79	85
Kroatien	75	76	73	82
Lettland	70	70	88	86
Litauen	86	89	91	75
Luxemburg	75	77	82	80
Malta	69	81	69	78
Niederlande	86	84	80	84
Österreich	89	88	91	90
Polen	86	87	91	92
Portugal	90	92	91	94
Rumänien	64	59	39	57
Schweden	76	83	81	91
Slowakei	68	72	71	81
Slowenien	93	91	97	95
Spanien	79	82	85	90
Tschechien	77	87	93	88
Ungarn	63	62	80	91
Vereinigtes Königreich	57	65	:	:
Zypern	79	73	75	81
Europäische Union (EU-27)	80	80	81	86

© IfM Bonn

: = nicht verfügbar

Quelle: Eurostat-Datenbank: Nutzung von IKT in Unternehmen - ERP-Software [isoc_eb_iip],
letzte Aktualisierung: 12.12.2024.

Interne Vernetzung – Nutzung von ERP-Software im EU-Vergleich

**Unternehmen ab 10 Beschäftigten (ohne Bankensektor)
in den EU-27-Ländern 2017 bis 2023, die ERP Software nutzen, um Informationen zwischen
verschiedenen Funktionsbereichen zu teilen
- Anteil an allen Unternehmen der gleichen Größenklasse in %**

Land	Unternehmen, die ERP Software nutzen			
	Alle Unternehmen ab 10 Beschäftigten			
	2017	2019	2021	2023
	Anteil in %			
Belgien	54	53	57	59
Bulgarien	23	23	22	22
Dänemark	40	50	50	67
Deutschland	38	29	38	44
Estland	28	26	23	31
Finnland	39	43	48	57
Frankreich	38	48	45	47
Griechenland	37	38	32	45
Irland	28	28	24	30
Italien	36	35	32	42
Kroatien	26	26	24	25
Lettland	25	32	39	34
Litauen	47	48	45	42
Luxemburg	41	41	40	44
Malta	29	32	39	47
Niederlande	48	47	43	50
Österreich	40	43	45	40
Polen	26	29	32	36
Portugal	40	42	47	47
Rumänien	22	23	17	23
Schweden	31	37	35	59
Slowakei	31	31	31	26
Slowenien	30	33	36	37
Spanien	46	43	49	55
Tschechien	28	38	38	29
Ungarn	14	14	21	35
Vereinigtes Königreich	19	24	:	:
Zypern	35	33	34	42
Europäische Union (EU-27)	36	36	38	43

© IfM Bonn

: = nicht verfügbar

Quelle: Eurostat-Datenbank: Nutzung von IKT in Unternehmen - ERP-Software [isoc_eb_iip],
letzte Aktualisierung: 12.12.2024.