

**Kleine und mittlere Unternehmen (KMU) mit 10 bis 249 Beschäftigten (ohne Bankensektor)  
in den EU-28-Ländern 2016 bis 2018, die Big Data analysieren  
- Anteil an allen Unternehmen der gleichen Größenklasse in %**

Land	Unternehmen, die Big Data analysieren		
	KMU mit 10 bis 249 Beschäftigten		
	2016	2017	2018
	Anteil in %		
Belgien	16	:	19
Bulgarien	6	:	6
Dänemark	10	:	13
<b>Deutschland</b>	<b>5</b>	<b>:</b>	<b>14</b>
Estland	12	:	10
Finnland	14	:	18
Frankreich	10	:	16
Griechenland	11	:	12
Irland	:	:	20
Italien	8	:	7
Kroatien	8	:	10
Lettland	:	:	7
Litauen	11	:	13
Luxemburg	11	:	16
Malta	17	:	24
Niederlande	18	:	21
Österreich	:	:	6
Polen	5	:	7
Portugal	13	:	12
Rumänien	10	:	11
Schweden	9	:	9
Slowakei	10	:	9
Slowenien	10	:	9
Spanien	7	:	10
Tschechien	7	:	7
Ungarn	6	:	6
Vereinigtes Königreich	14	:	:
Zypern	2	:	4
<b>Europäische Union (EU-28)</b>	<b>9</b>	<b>:</b>	<b>12</b>

© IfM Bonn

: = nicht verfügbar

Quelle: Eurostat-Datenbank: E-Business - Big Data Analyse [isoc\_eb\_bd], Stand: 20.03.2019

**Große Unternehmen mit 250 und mehr Beschäftigten (ohne Bankensektor)  
in den EU-28-Ländern 2016 bis 2018, die Big Data analysieren  
- Anteil an allen Unternehmen der gleichen Größenklasse in %**

Land	Unternehmen, die Big Data analysieren		
	Große Unternehmen mit 250 und mehr Beschäftigten		
	2016	2017	2018
	Anteil in %		
Belgien	41	:	55
Bulgarien	23	:	25
Dänemark	39	:	46
<b>Deutschland</b>	<b>16</b>	<b>:</b>	<b>34</b>
Estland	32	:	35
Finnland	39	:	44
Frankreich	24	:	37
Griechenland	24	:	20
Irland	:	:	47
Italien	29	:	30
Kroatien	23	:	27
Lettland	:	:	30
Litauen	20	:	26
Luxemburg	33	:	31
Malta	41	:	48
Niederlande	43	:	53
Österreich	:	:	29
Polen	17	:	26
Portugal	23	:	34
Rumänien	17	:	23
Schweden	30	:	34
Slowakei	24	:	24
Slowenien	38	:	38
Spanien	20	:	30
Tschechien	21	:	24
Ungarn	11	:	17
Vereinigtes Königreich	35	:	:
Zypern	28	:	32
<b>Europäische Union (EU-28)</b>	<b>24</b>	<b>:</b>	<b>33</b>

© IfM Bonn

: = nicht verfügbar

Quelle: Eurostat-Datenbank: E-Business - Big Data Analyse [isoc\_eb\_bd], Stand: 20.03.2019

**Alle Unternehmen ab 10 Beschäftigten (ohne Bankensektor)  
in den EU-28-Ländern 2016 bis 2018, die Big Data analysieren  
- Anteil an allen Unternehmen der gleichen Größenklasse in %**

Land	Unternehmen, die Big Data analysieren		
	Alle Unternehmen ab 10 Beschäftigten		
	2016	2017	2018
	Anteil in %		
Belgien	16	:	20
Bulgarien	7	:	7
Dänemark	11	:	14
<b>Deutschland</b>	<b>5</b>	<b>:</b>	<b>15</b>
Estland	12	:	11
Finnland	14	:	19
Frankreich	11	:	16
Griechenland	11	:	13
Irland	:	:	20
Italien	9	:	7
Kroatien	9	:	10
Lettland	:	:	8
Litauen	12	:	14
Luxemburg	12	:	16
Malta	18	:	24
Niederlande	19	:	22
Österreich	:	:	6
Polen	5	:	8
Portugal	13	:	13
Rumänien	11	:	11
Schweden	9	:	10
Slowakei	10	:	9
Slowenien	10	:	10
Spanien	8	:	11
Tschechien	8	:	8
Ungarn	6	:	6
Vereinigtes Königreich	15	:	:
Zypern	2	:	5
<b>Europäische Union (EU-28)</b>	<b>9</b>	<b>:</b>	<b>12</b>

© IfM Bonn

: = nicht verfügbar

Quelle: Eurostat-Datenbank: E-Business - Big Data Analyse [isoc\_eb\_bd], Stand: 20.03.2019