

Statista-Dossier Wichtige Rahmenfaktoren für die Versicherungs-IT Statista-Dossier 2013



statista 

 **Versicherungsforen Leipzig**

Statista Corporate-Account – Zugriff auf alle Branchenreporte inklusive ... und vieles mehr

Leistungen des Corporate-Accounts

- ✓ Zugang zu allen angebotenen Services **für alle Mitarbeiter** zu einem Preis
- ✓ Zugriff auf
 - ✓ **alle Statistiken** der deutschen und englischsprachigen Statista-Plattform (internationaler Fokus auf USA und China)
 - ✓ **alle 51 Branchenreporte** (Kosten im Einzelabruf sonst 249,00€ je Branchenreport)
 - ✓ **ca. 1.000 Themendossiers** (Kosten im Einzelabruf sonst 195,00€ je Dossier)
 - ✓ **Studiendatenbank** mit ca. 10.000 externen Studien und **Quelldatenbank**



Laufzeit 12 Monate

Ihr Kontakt:

Dirk Neitzke

Senior Key Account Manager
STATISTA GmbH
Johannes-Brahms-Platz 1
20355 Hamburg

Tel +49 (40) 413 4989 - 30
Mob +49 (175) 29 79 641

Inhaltsverzeichnis

Kapitel - Trends	4
<u>Umfrage zu den wichtigsten Trends in der ITK-Branche 2013</u>	5
<u>Versicherungen - Aktuelle und zukünftig geplante Abschlusskanäle</u>	6
<u>Abschlusskanal für eine Versicherung von Studenten</u>	7
<u>Prognose zum B2B-Umsatz mit Cloud Computing in Deutschland bis 2016</u>	8
<u>Umfrage zum Nutzen von Big Data für verschiedene Geschäftsbereiche 2012</u>	9
<u>Umfrage zum Thema Big Data bezüglich der am stärksten wachsenden Datenquellen 2012</u>	10
<u>Umfrage zur Aufmerksamkeit bei der App-Nutzung 2012 (News vs. Social Media)</u>	11
<u>Für welche Branchen überzeugende Social Media Auftritte wichtig sind</u>	12
<u>Social Media als Kanal für die Interaktion mit Unternehmen</u>	13
<u>Nachholbedarf von Unternehmen bei Social Media Auftritten</u>	14
<u>Marken bei Facebook - Aktivierung der Kunden nach Branche</u>	15
Kapitel - IT-Ausgaben und IT-Leistungsbezug	16
<u>Prognose der IT-Ausgaben von Versicherungsunternehmen nach Kontinent bis 2015</u>	17
<u>Outsourcing-Anteil in Unternehmen - Prognose</u>	18
<u>Outsourcing von IT-Services in deutschen Unternehmen 2011</u>	19
<u>Unternehmen - Flexibilität in der Lieferkette</u>	20
Kapitel - IT-Personalentwicklung	21
<u>Erwerbstätige in der IT-Branche in Deutschland bis 2013</u>	22

Inhaltsverzeichnis

<u>Anzahl der offenen Stellen in der IT-Branche</u>	23
<u>Prognose: Qualifikationen von IT-Spezialisten</u>	24
<u>Veränderung der beruflichen Qualifikationen von IT-Spezialisten</u>	25
<u>Maßnahmen gegen IKT-Fachkräftemangel in Deutschland</u>	26
<u>Maßnahmen um Defiziten in der IKT-Ausbildung entgegenzuwirken</u>	27
<u>ITK-Branche - Weiterbildung und Fachkräftemangel</u>	28
<u>Brutto-Jahresverdienst von IT-Fachkräften 2011</u>	29
<u>Verdienstindex im Bereich IT-Dienste in Deutschland bis Q1 2013</u>	30
<u>Jahresgehalt von Senior-Consultants in der ITK-Branche bis 2012</u>	31
<u>IT-Berater - Leistung</u>	32
Kapitel - Cyberbedrohungen	33
<u>Schäden durch Cyberkriminalität in Deutschland bis 2012</u>	34
<u>Straftaten im Bereich Cybercrime in Deutschland nach Art des Delikts 2012</u>	35
<u>Polizeilich erfasste Fälle des Ausspähens von Daten in Deutschland bis 2012</u>	36
<u>Polizeilich erfasste Fälle von Datenveränderung, Computersabotage bis 2012</u>	37
<u>Polizeilich erfasste Fälle von Computerkriminalität in Deutschland bis 2012</u>	38

Kapitel

Trends

IT-Ausgaben und IT-Leistungsbezug

IT-Personalentwicklung

Cyberbedrohungen

Quellennachweise

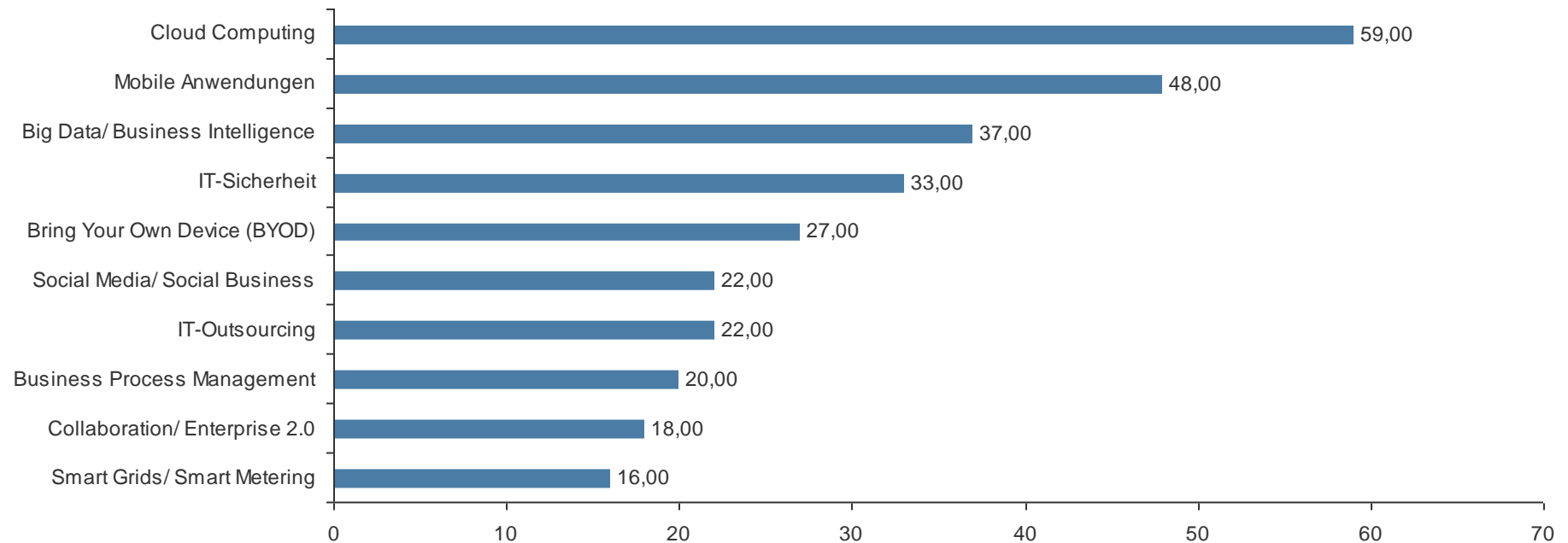
Umfrage zu den wichtigsten Trends in der ITK-Branche 2013

Deutschland

Welches sind die wichtigsten IT-Trends des Jahres 2013?

Anteil der befragten Unternehmen

in %



Die Quelle gibt keine Auskunft über die Anzahl der befragten ITK-Unternehmen und den genauen Erhebungszeitraum. Die Quelle macht keine genauen Angaben zur Fragestellung. Die hier gewählte Formulierung kann daher gegenüber der Befragung leicht abweichen. Mehrfachnennungen waren möglich.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite [40](#) zu finden.

Quelle: BITKOM, bitkom.org

[ID 250163](#)

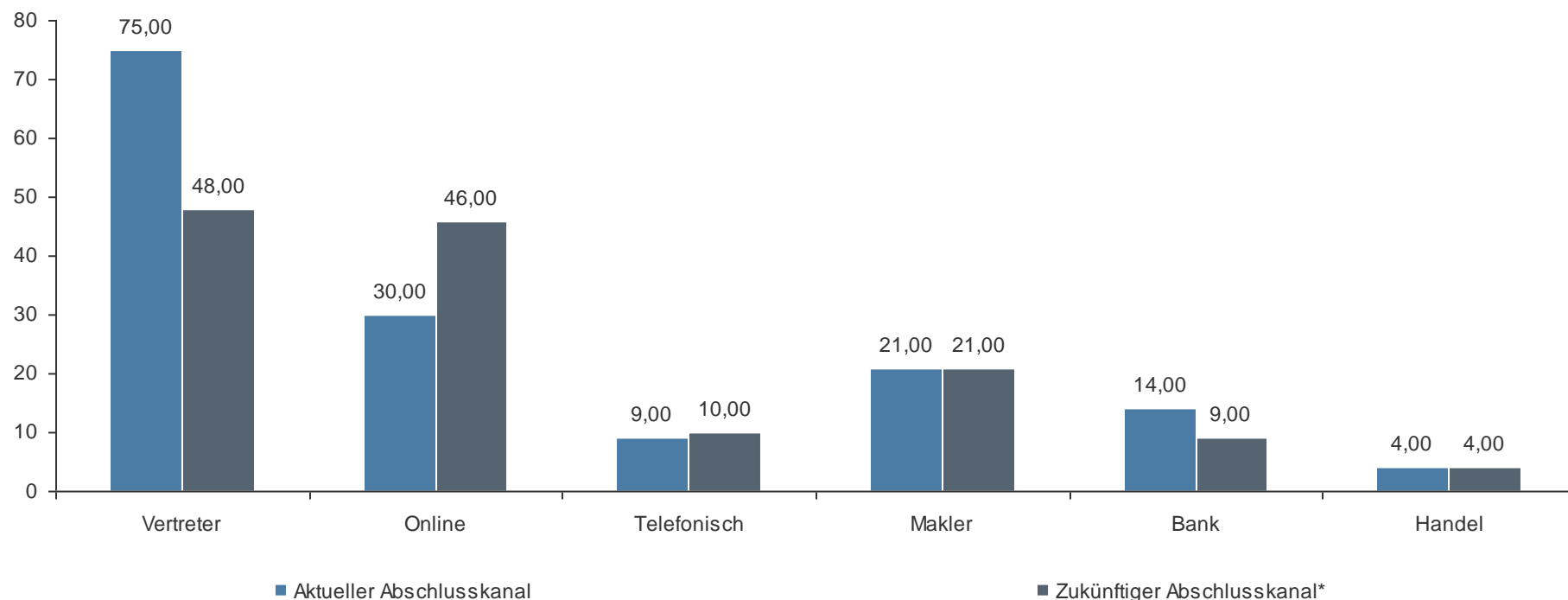
Versicherungen - Aktuelle und zukünftig geplante Abschlusskanäle

Brasilien, Frankreich, Deutschland, Italien, Spanien und Großbritannien

Aktueller und zukünftiger Vertriebsweg für den Abschluss von Versicherungen

Anteil der Vertriebskanäle

in %



* Laut Quelle beziehen sich die zukünftig geplanten Vertriebskanäle auf die nächsten 12 Monate. Mehrfachnennungen waren möglich. Von den 3.555 Befragten stammen 1.004 aus Großbritannien, 513 aus Frankreich, jeweils 511 aus Deutschland und Italien, 509 aus Spanien und 508 aus Brasilien.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite [41](#) zu finden.

Quelle: Accenture, Internet zweitstärkster Vertriebskanal für Versicherungen?

[ID 162131](#)

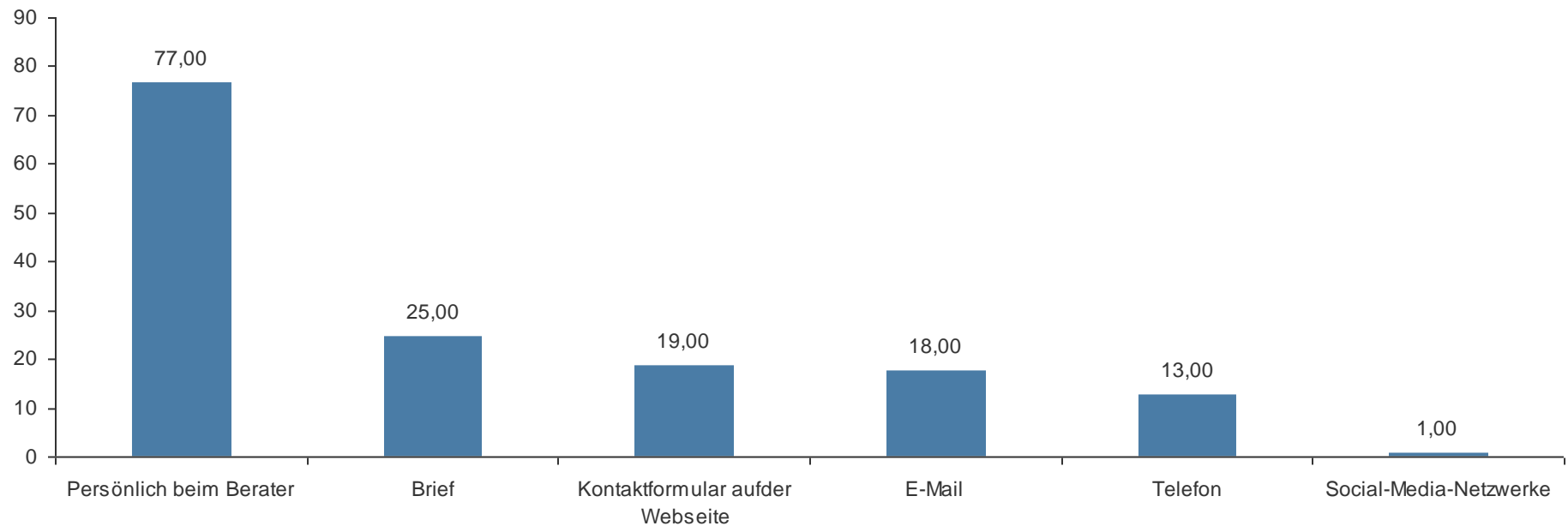
Abschlusskanal für eine Versicherung von Studenten

Deutschland

Welchen Kanal würden Sie für den Abschluss einer Versicherung wählen?

Anteil der Befragten

in %



Mehrfachnennungen waren möglich.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite [42](#) zu finden,

Quelle: MSR Consulting, planung-analyse.de

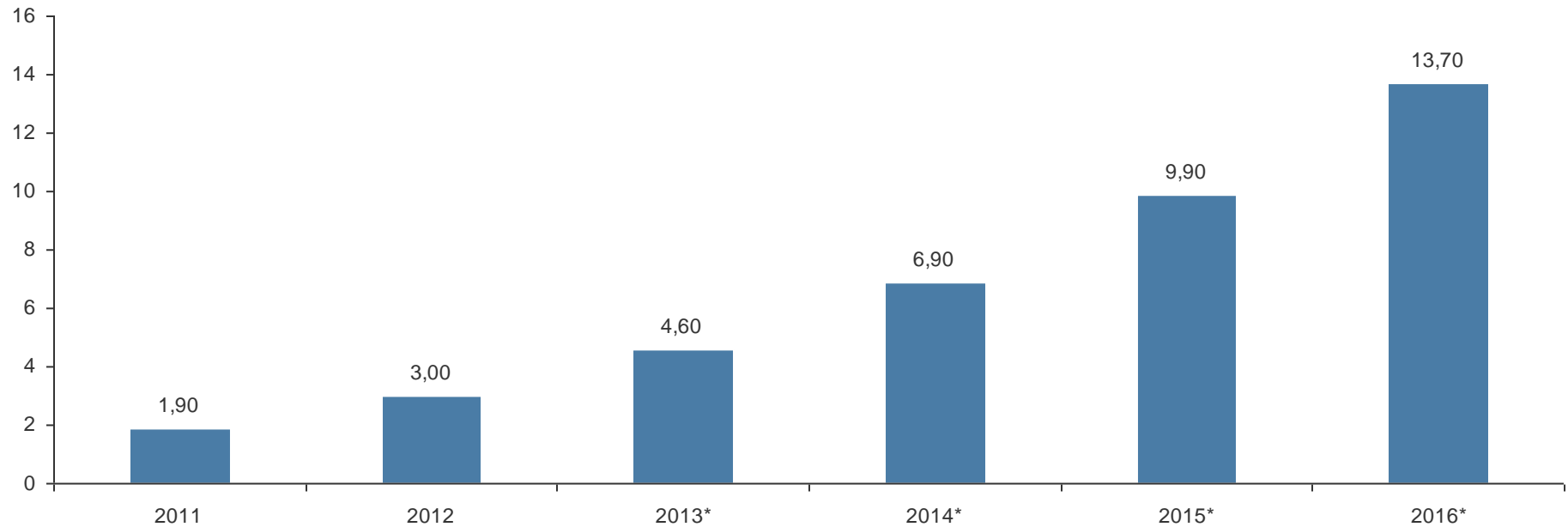
[ID 193654](#)

Prognose zum B2B-Umsatz mit Cloud Computing in Deutschland bis 2016

Deutschland

Prognose zum Umsatz mit Cloud Computing im B2B-Bereich in Deutschland von 2011 bis 2016 (in Milliarden Euro)

Umsatz in Milliarden Euro



* Die Werte basieren auf einer Prognose.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite [43](#) zu finden,

Quelle: Experton, BITKOM, bitkom.org

[ID 165388](#)

Umfrage zum Nutzen von Big Data für verschiedene Geschäftsbereiche 2012

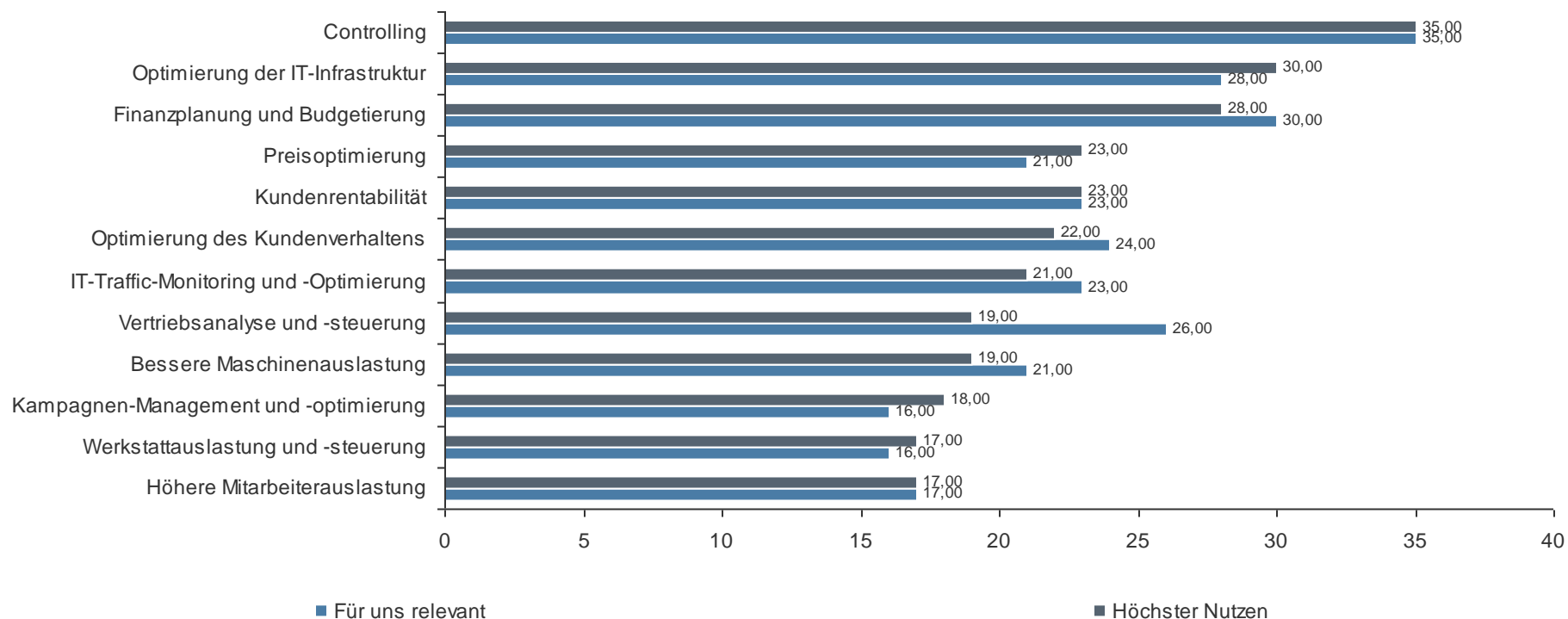
Deutschland

Hinweis: Graph wurde zugeschnitten für optimale PPT-Darstellung.

Welche Geschäftsbereiche können den höchsten Business-Nutzen aus Big Data ziehen, und welche Themen sind für Sie relevant?

Anteil der Befragten

in %



Mehrfachnennungen waren möglich.

Diese Statistik kann in PPT nur ausschnittsweise gezeigt werden. Bitte laden Sie für vollständige Wiedergabe die Exceldatei der Statistik.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 44 zu finden,

Quelle: IDC, computerwoche.de



257964

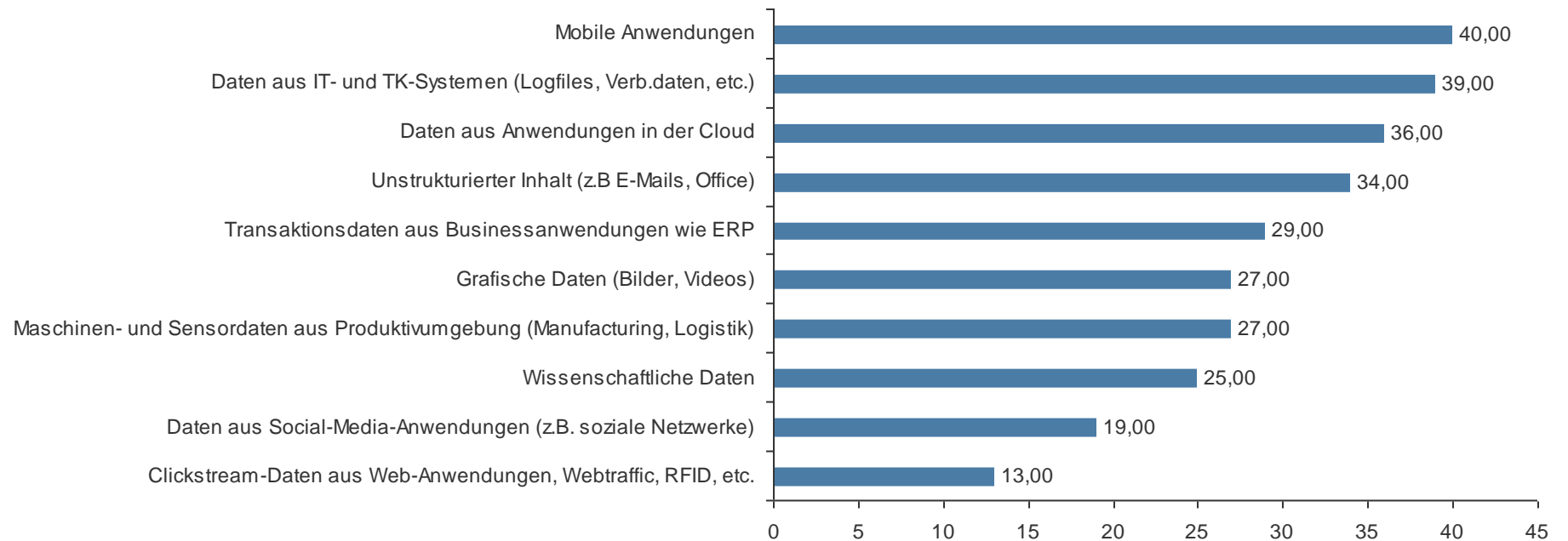
ID 257964

Umfrage zum Thema Big Data bezüglich der am stärksten wachsenden Datenquellen 2012 Deutschland

Welche Datenquellen werden in Ihrem Unternehmen am stärksten wachsen?

Anteil der Befragten

in %



Mehrfachnennungen waren möglich.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 45 zu finden,

Quelle: IDC, computerwoche.de

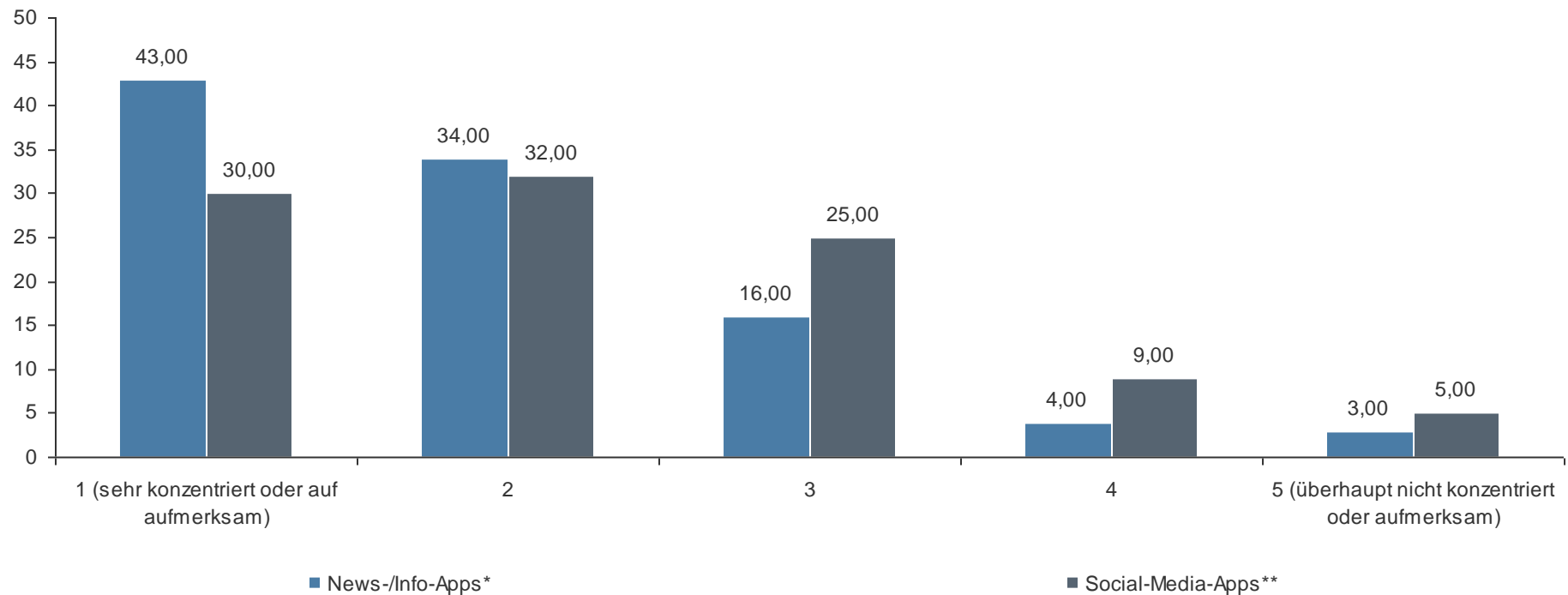
[ID 257892](#)

Umfrage zur Aufmerksamkeit bei der App-Nutzung 2012 (News vs. Social Media) Deutschland

Wie aufmerksam waren Sie gerade bei der Nutzung der App?

Anteil der Befragten

in %



* z. B. Spiegel Online, Bunte.de, RTL.de, TV Movie.de, Yahoo, Web.de, Chefkoch.de.** z. B. Facebook, What's App.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite [46](#) zu finden,

Quelle: G+J, Horizont Nr. 6, 07.02.2013, Seite 18

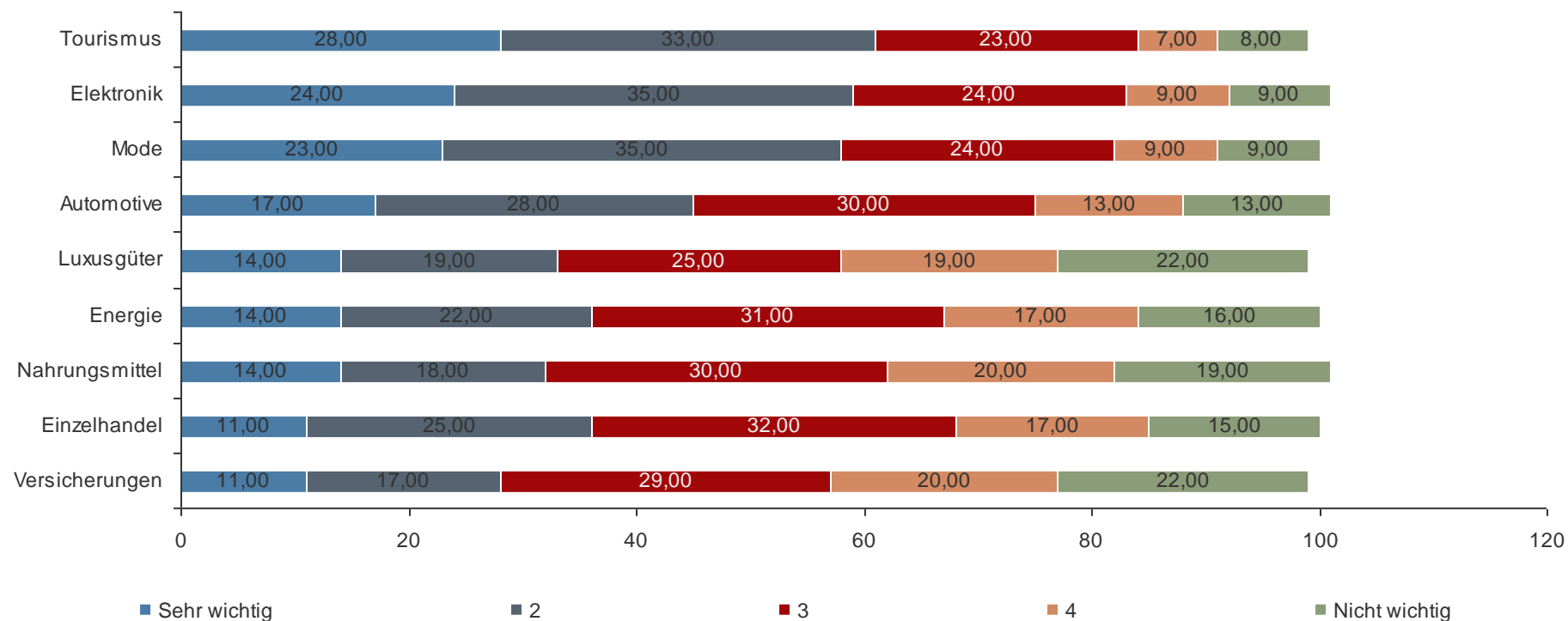
ID 251871

Für welche Branchen überzeugende Social Media Auftritte wichtig sind Deutschland

Für Unternehmen welcher Branche ist aus Ihrer Sicht ein überzeugender Social Media Auftritt besonders wichtig?

Anteil der Befragten

in %



Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 47 zu finden,
Quelle: Keylens, Kundenerwartungen im Social Web, Seite 10

ID 218818

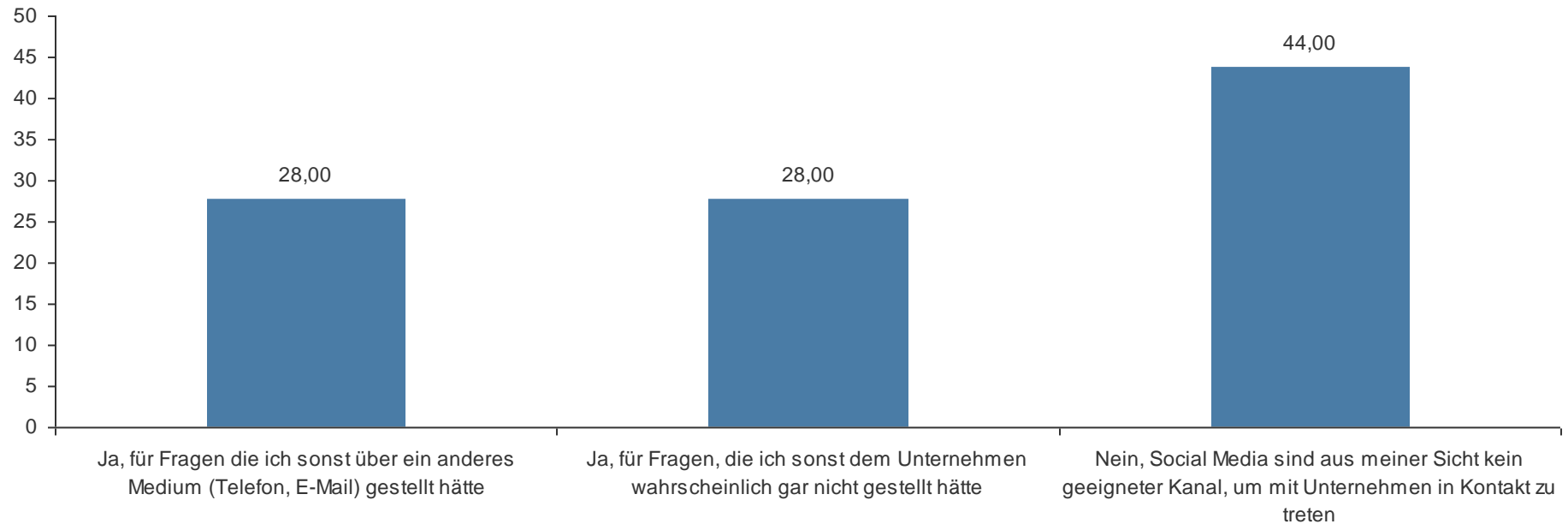
Social Media als Kanal für die Interaktion mit Unternehmen

Deutschland

Sehen Sie Social Media als geeignetes Medium, um mit einem Unternehmen in Kontakt zu treten?

Anteil der Befragten

in %



Keine Mehrfachnennungen.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite [48](#) zu finden,

Quelle: Keylens, Kundenerwartungen im Social Web, Seite 16

[ID 218845](#)

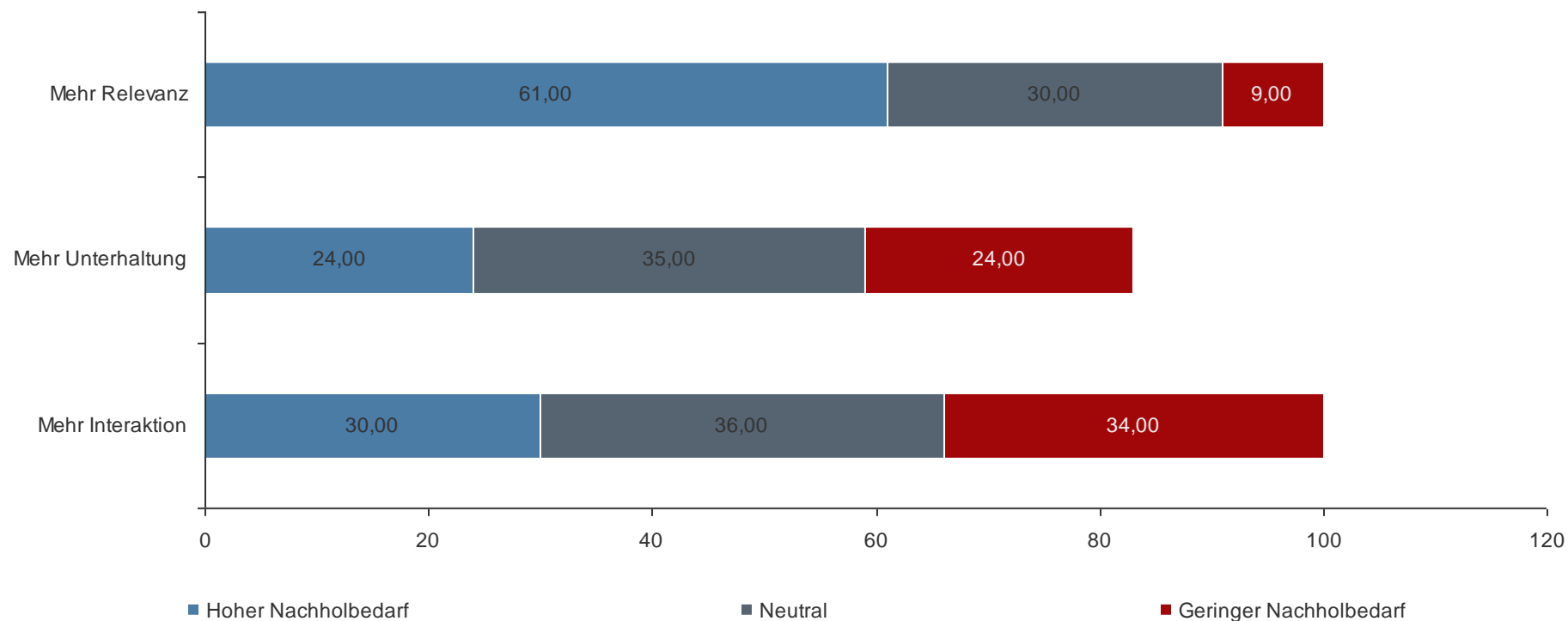
Nachholbedarf von Unternehmen bei Social Media Auftritten

Deutschland

Wo hat die Social Media Kommunikation von Unternehmen aus Ihrer Sicht den größten Nachholbedarf?

Anteil der Befragten

in %



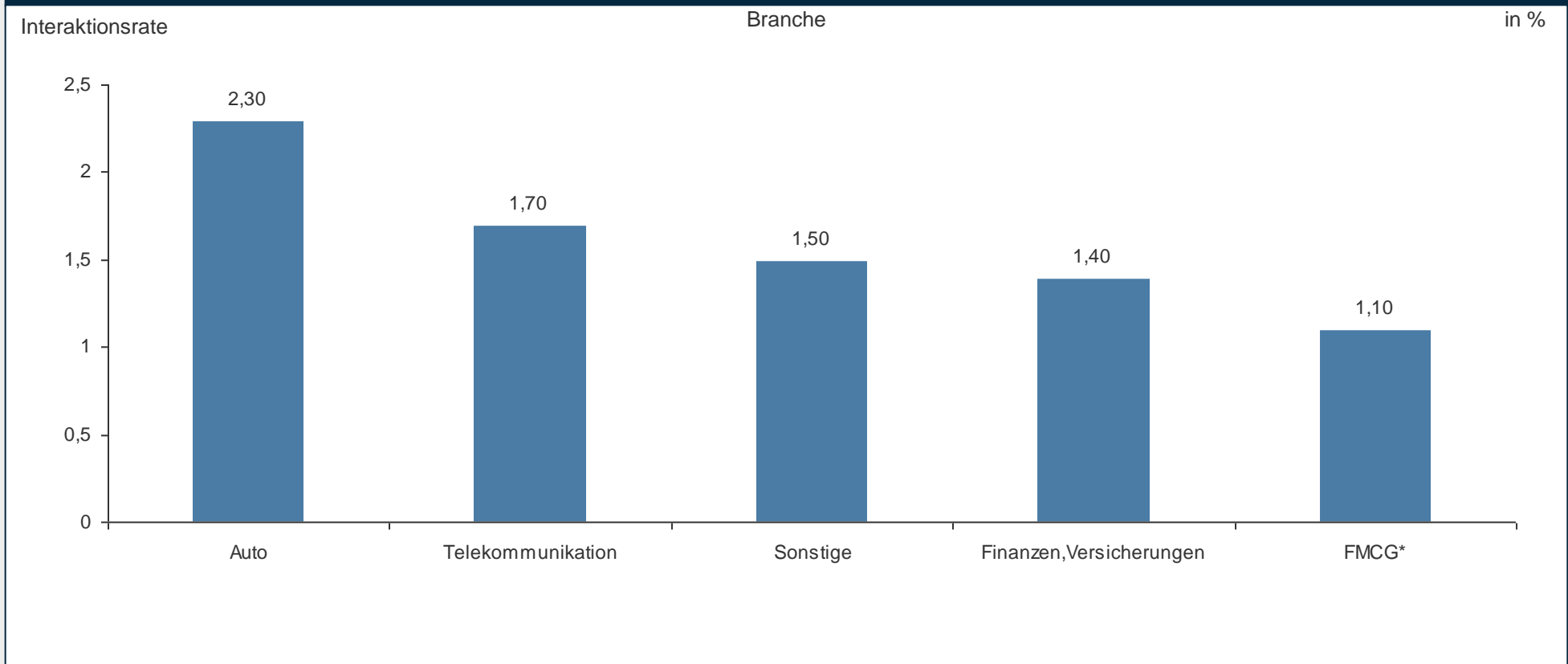
Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 49 zu finden,
Quelle: Keylens, Kundenerwartungen im Social Web, Seite 12

ID 218822

Marken bei Facebook - Aktivierung der Kunden nach Branche

Deutschland

Interaktionsrate bei Facebook Fanseiten von Marken nach Branchen im April 2011



* Fast Moving Consumer Goods Die Interaktionsrate gibt das Verhältnis von Interaktion der Nutzer in Form von Postings, Kommentaren und „Gefällt mir“-Angaben zur Zahl der Fans wieder.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 50 zu finden.

[ID 195928](#)

Quelle: Zucker, Pilot, Horizont Nr. 29, 21.07.2011, Seite 20

Kapitel

Trends

IT-Ausgaben und IT-Leistungsbezug

IT-Personalentwicklung

Cyberbedrohungen

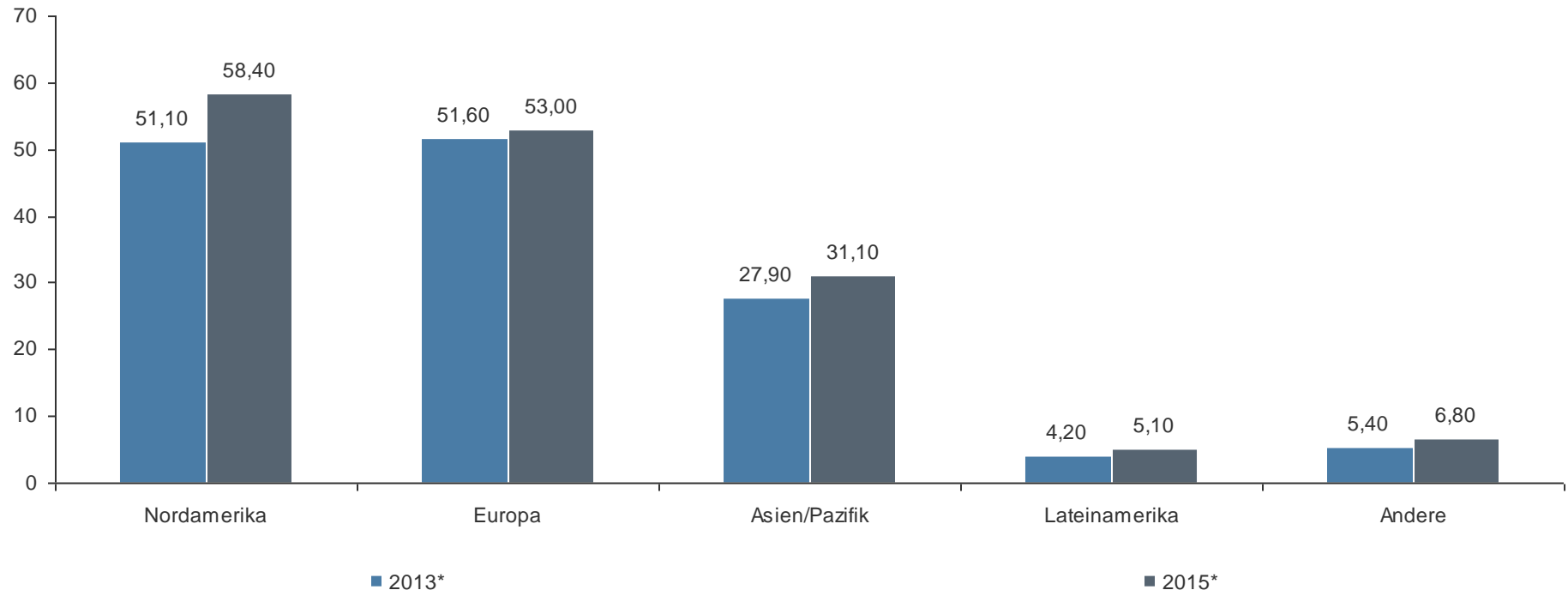
Quellennachweise

Prognose der IT-Ausgaben von Versicherungsunternehmen nach Kontinent bis 2015

Weltweit

Prognose zu den IT-Ausgaben von Versicherungsunternehmen in den Jahren 2013 und 2015 nach Kontinent (in Milliarden US-Dollar)

Ausgaben in Milliarden US-Dollar



* Prognose.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 51 zu finden,

Quelle: Celent, celent.com

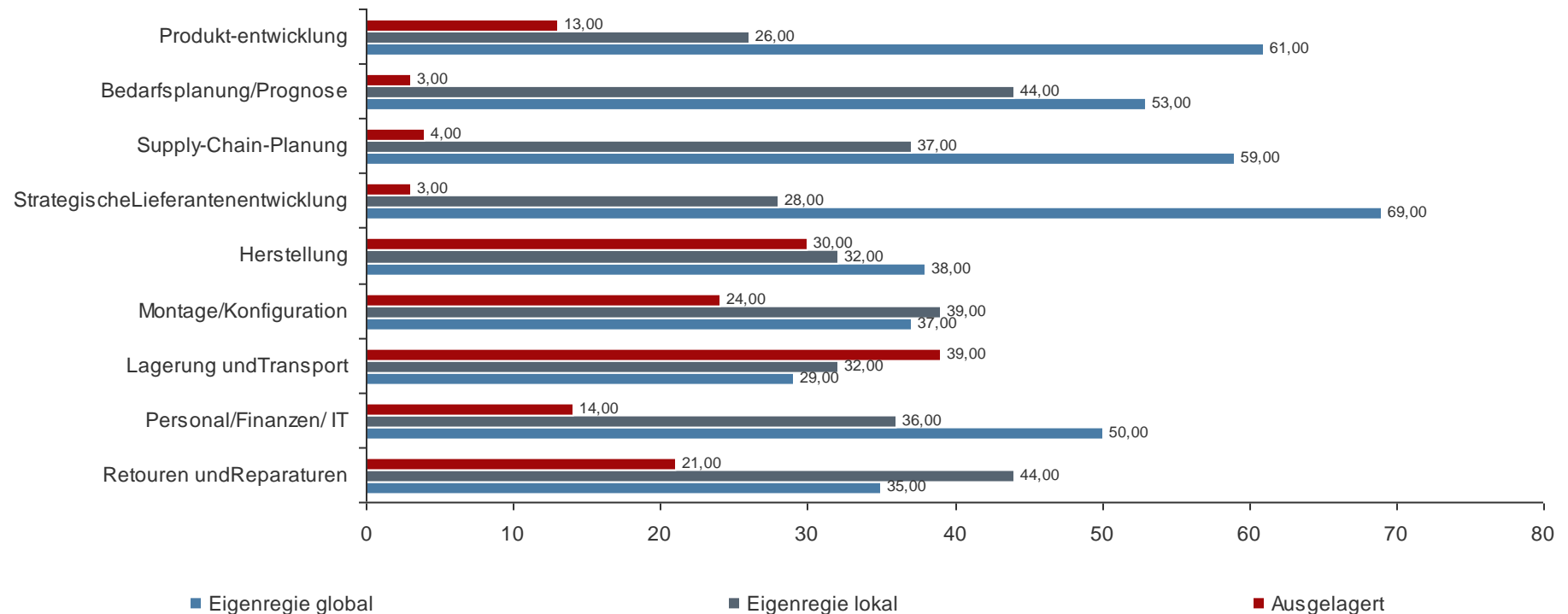
ID 271451

Outsourcing-Anteil in Unternehmen - Prognose Deutschland

Entwicklung des Outsourcing-Anteils in Unternehmen bis zum Jahr 2012 nach Funktionen

Anteil der Unternehmen

in %



Zu der Anzahl der befragten Unternehmen macht die Quelle keine Angabe.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 52 zu finden,
Quelle: PRTM, Log.Kompass, Nr. 9/2010, Seite 13

ID 166135

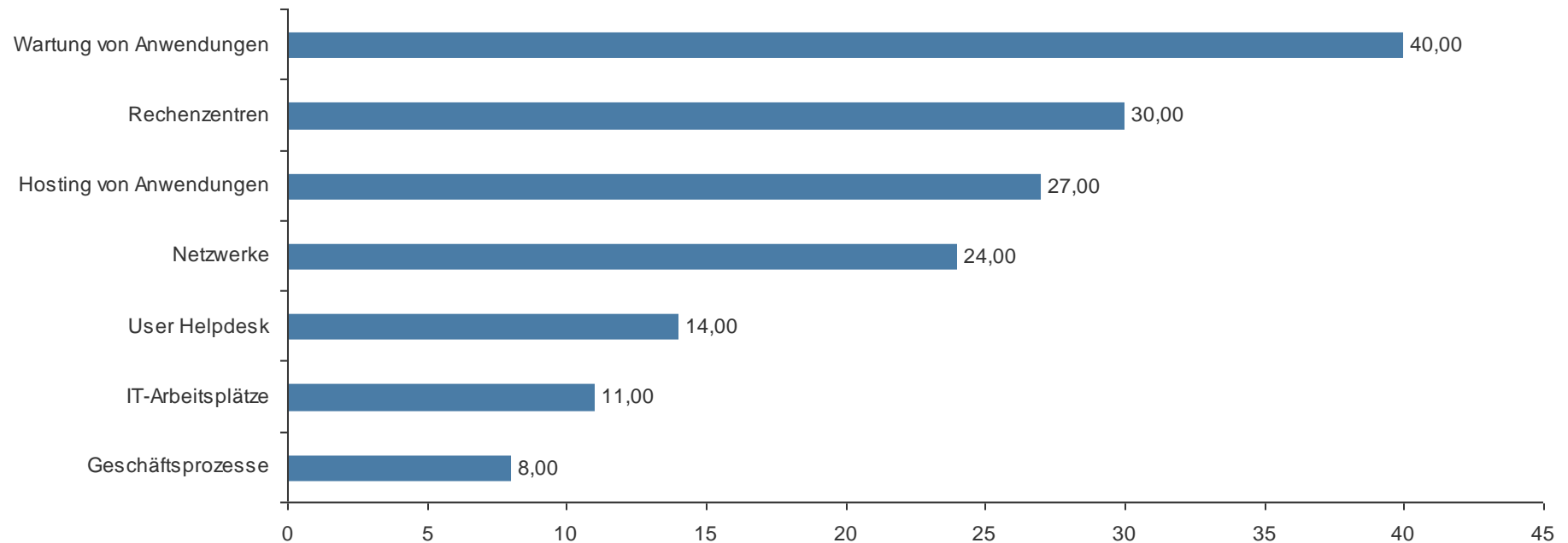
Outsourcing von IT-Services in deutschen Unternehmen 2011

Deutschland

Welche IT-Services hat Ihr Unternehmen ausgelagert?

Anteil der Unternehmen

in %



Die Quelle macht keine Angabe zum Zeitraum der Erhebung. Die Quelle macht keine genauen Angaben zur Fragestellung. Die hier gewählte Formulierung kann daher gegenüber der Befragung leicht abweichen. Mehrfachnennungen waren möglich. Laut Quelle wurden "mehr als 300" IT-Führungskräfte befragt.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 53 zu finden,

Quelle: PAC, Computerwoche, Nr. 40, 04.10.2011, Seite 32

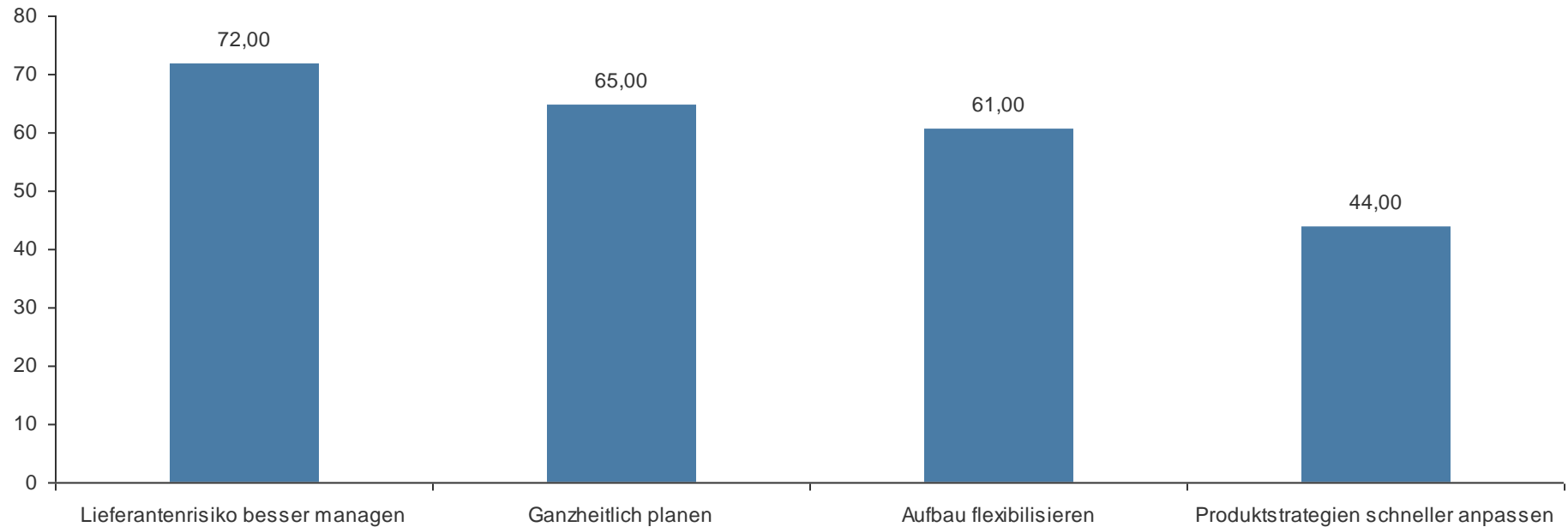
ID 216246

Unternehmen - Flexibilität in der Lieferkette Deutschland

Ansatzpunkte für eine höhere Flexibilität in der Lieferkette von Unternehmen im Jahr 2011

Anteil der Befragten

in %



Die Quelle macht keine Angaben zu der Anzahl der Befragten.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 54 zu finden,

Quelle: PRTM, Handelsblatt, Nr. 81, 27.04.11, Seite 58

[ID 184050](#)

Kapitel

Trends

IT-Ausgaben und IT-Leistungsbezug

IT-Personalentwicklung

Cyberbedrohungen

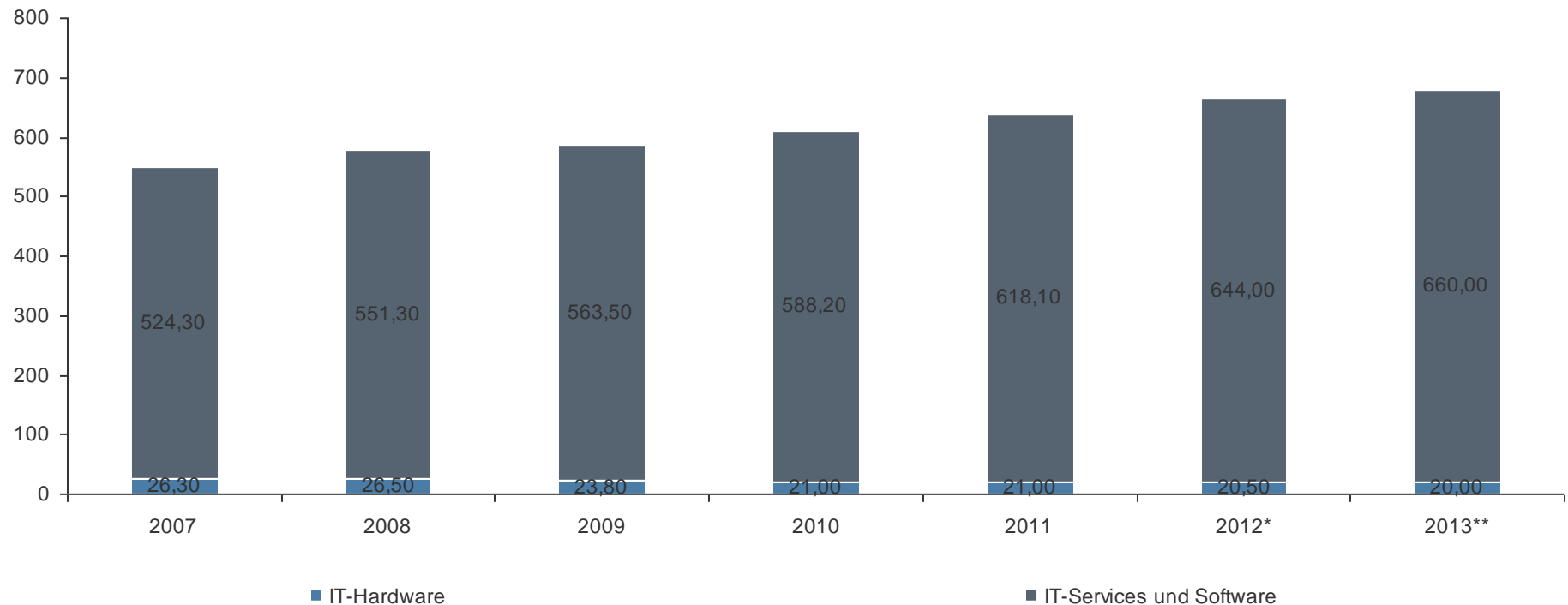
Quellennachweise

Erwerbstätige in der IT-Branche in Deutschland bis 2013

Deutschland

Anzahl der Erwerbstätigen in der IT-Branche in Deutschland von 2007 bis 2013 nach Segment (in 1.000)

Anzahl der Erwerbstätigen in Tausend



Laut Quelle beziehen sich die Zahlen jeweils auf das Jahresende. In den Zahlen sind auch Selbständige enthalten. * Schätzung zum Jahresende. ** Prognose.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 55 zu finden,

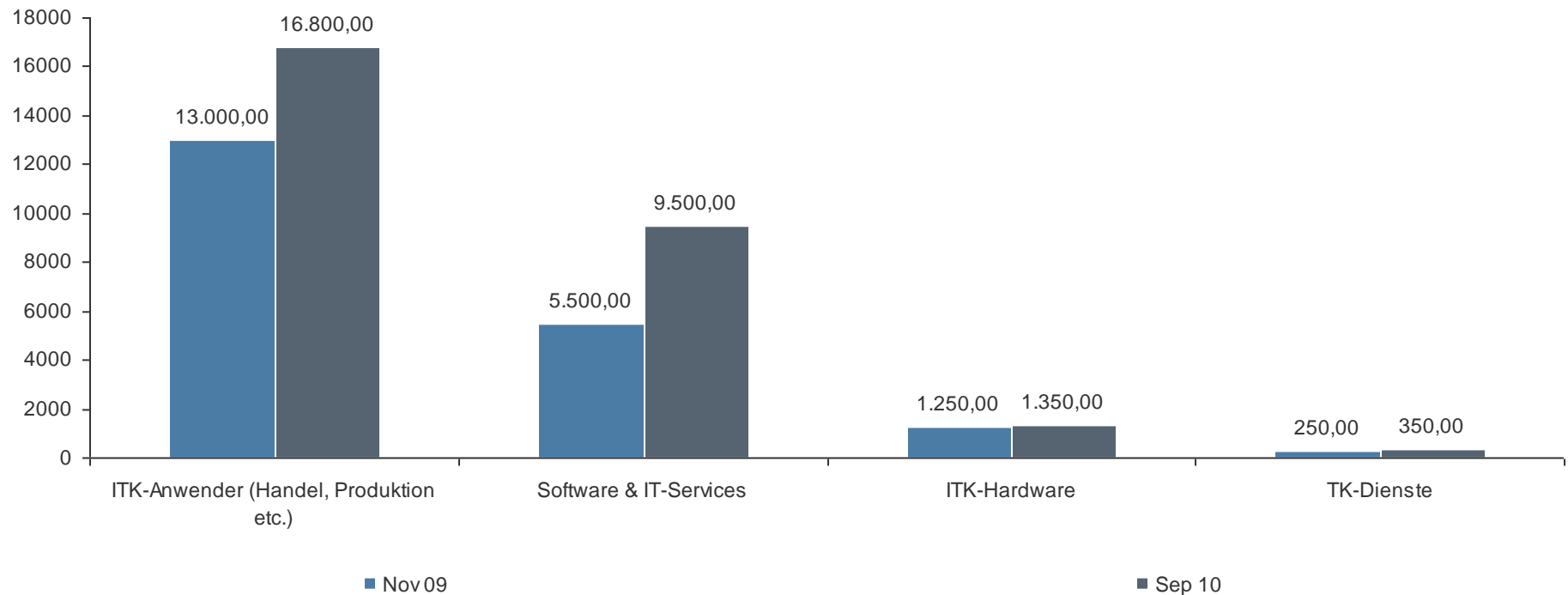
Quelle: Bundesagentur für Arbeit, Bundesnetzagentur, Statistisches Bundesamt, BITKOM, bitkom.org

ID 186771

Anzahl der offenen Stellen in der IT-Branche Deutschland

Jahresvergleich der Anzahl an offenen Stellen in der IT-Branche in Deutschland nach Segmenten 2009 und 2010

Anzahl der offenen Stellen



In der deutschen Wirtschaft gab es 2009 rund 20.000 offene Stellen für IT-Experten. Im Jahr 2010 belief sich die Anzahl der offenen Stellen auf ca. 28.000.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite [56](#) zu finden,

Quelle: BITKOM, Pressekonferenz - Der Arbeitsmarkt für IT-Experten, Seite 3

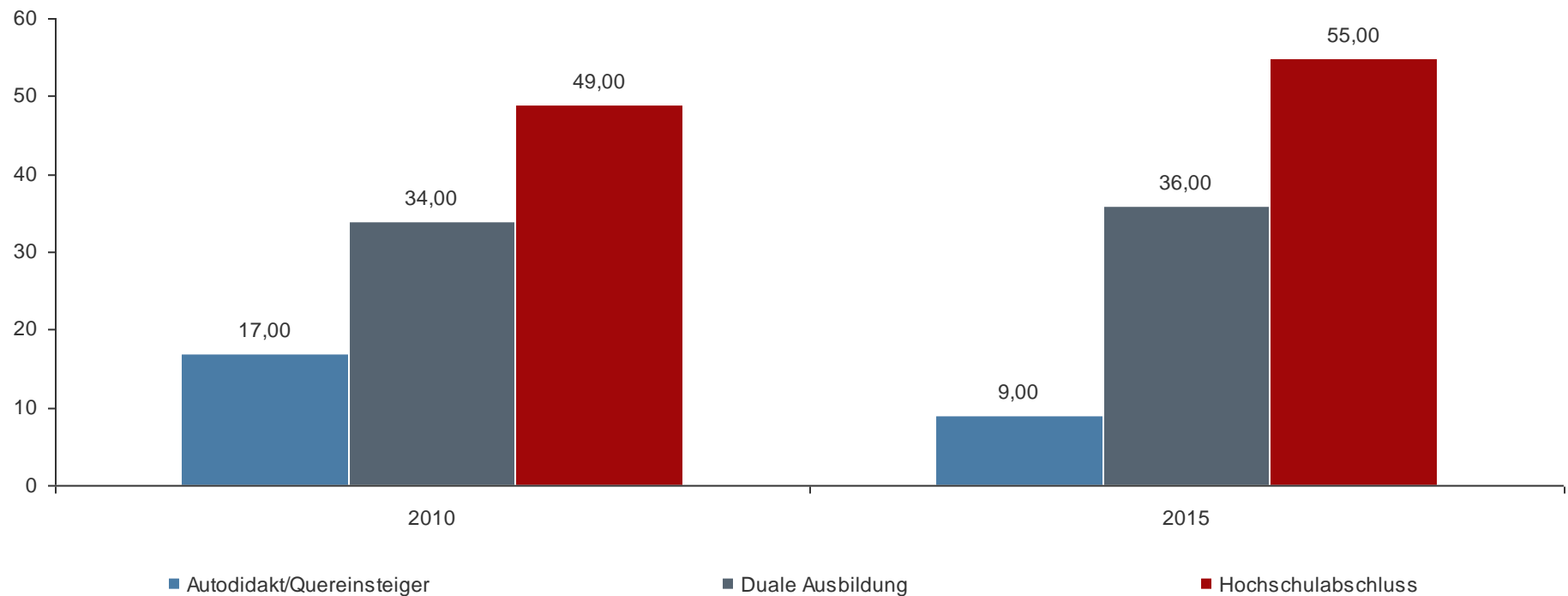
[ID 70971](#)

Prognose: Qualifikationen von IT-Spezialisten Deutschland

Erwünschte Qualifikationen von IT-Spezialisten in ITK-Unternehmen 2010 und 2015

Anteil der Befragten

in %



Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 57 zu finden,
Quelle: BITKOM, Pressekonferenz - Der Arbeitsmarkt für IT-Experten, Seite 8

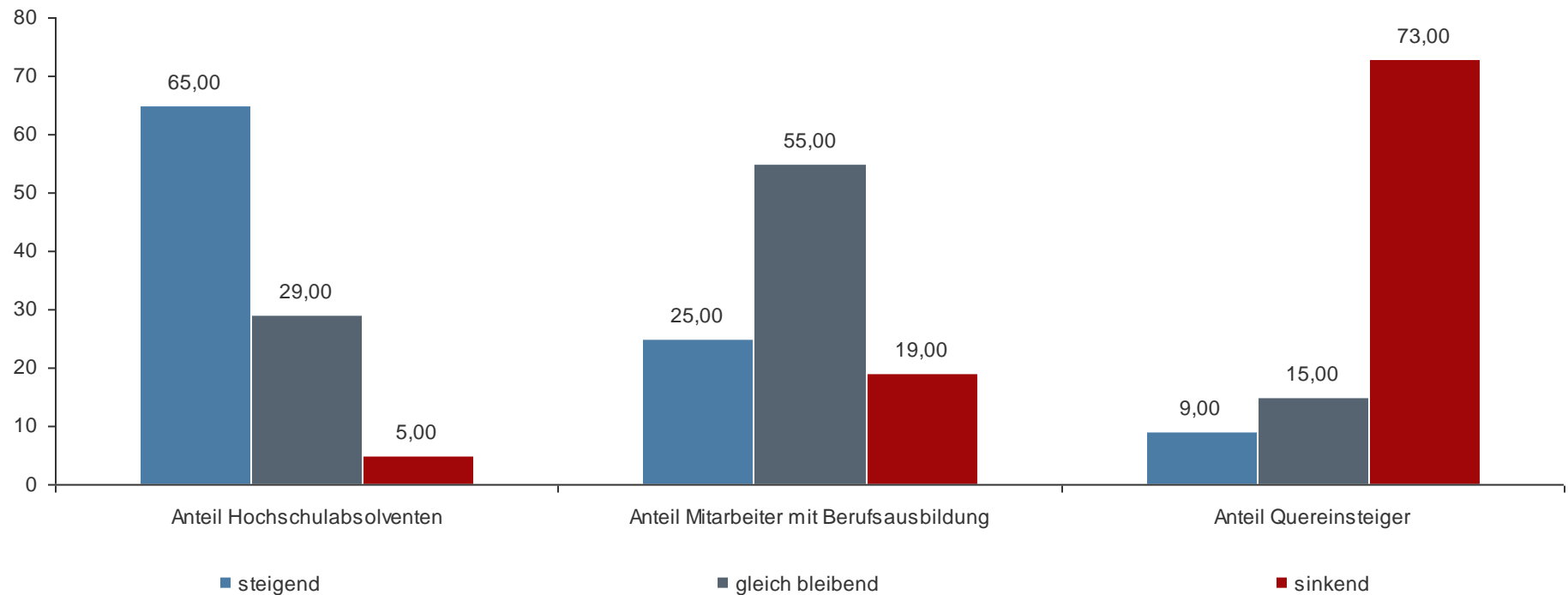
ID 165938

Veränderung der beruflichen Qualifikationen von IT-Spezialisten Deutschland

Wie werden sich die Qualifikationen in den kommenden fünf bis zehn Jahren verändern?

Anteil der Befragten

in %



Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 58 zu finden,
Quelle: BITKOM, Pressekonferenz - Der Arbeitsmarkt für IT-Experten, Seite 9

ID 166070

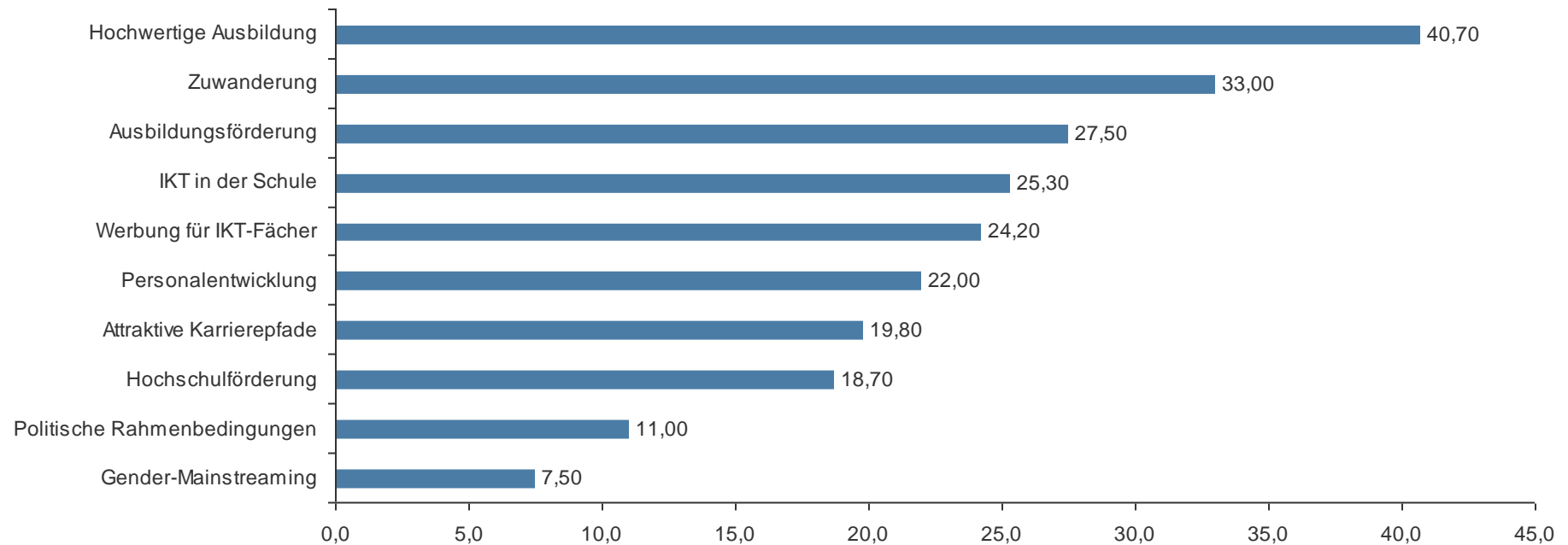
Maßnahmen gegen IKT-Fachkräftemangel in Deutschland

Deutschland

Welches sind die am besten geeigneten Maßnahmen, um dem IKT*-Fachkräftemangel entgegenzuwirken?

Anteil der Befragten

in %



* Die Abkürzung IKT steht für Informations- und Kommunikationstechnologie. Diese Frage wurde bei der Befragung in folgendem Wortlaut gestellt: "Nennen Sie die am besten geeigneten Maßnahmen, um dem Fachkräftemangel entgegenzuwirken." Mehrfachnennungen waren möglich.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 59 zu finden,

Quelle: Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie, 4. ePerformance Report 2008 - Sonderbericht zum Dritten Nationalen IT-Gipfel, Seite 55

[ID 5009](#)

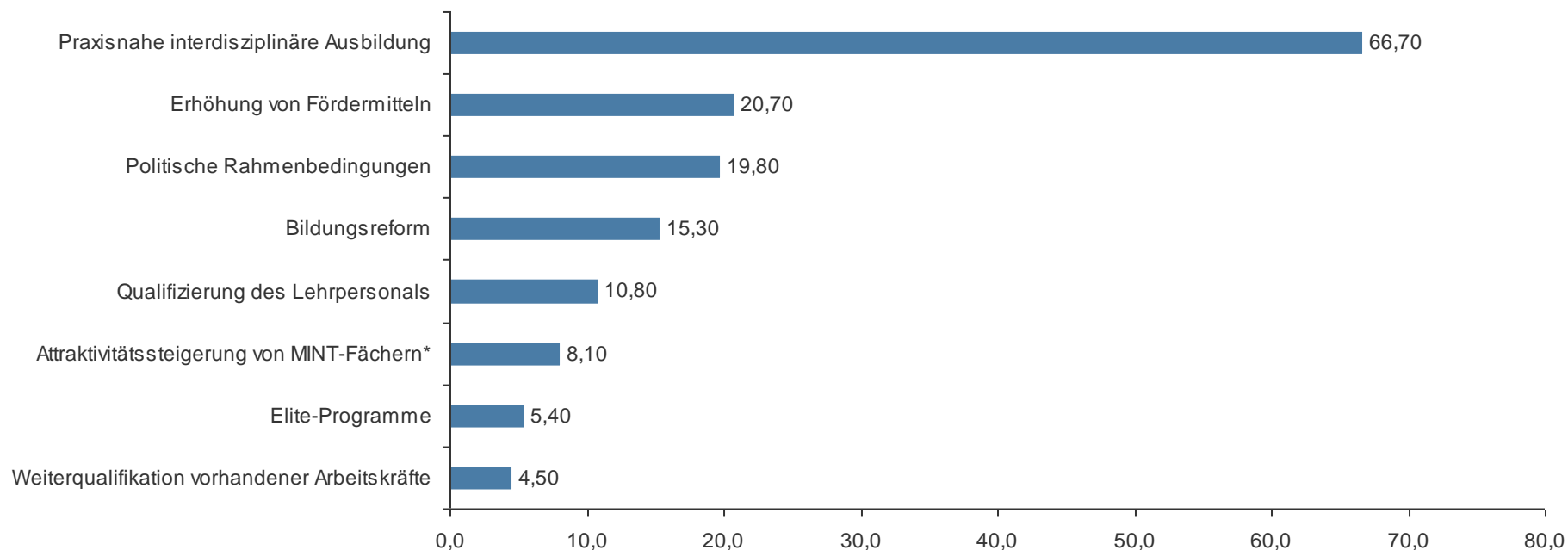
Maßnahmen um Defiziten in der IKT-Ausbildung entgegenzuwirken

Deutschland

Welches sind die am besten geeigneten Maßnahmen, um Defiziten in der IKT-Ausbildung entgegenzuwirken?

Anteil der Befragten

in %



* "MINT" steht für Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik. Diese Frage wurde bei der Befragung in folgendem Wortlaut gestellt: "Nennen Sie die am besten geeigneten Maßnahmen, um den Defiziten in der IKT-Ausbildung entgegenzuwirken." Mehrfachnennungen waren möglich.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 60 zu finden,

Quelle: Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie, 4. ePerformance Report 2008 - Sonderbericht zum Dritten Nationalen IT-Gipfel, Seite 58

ID 5011

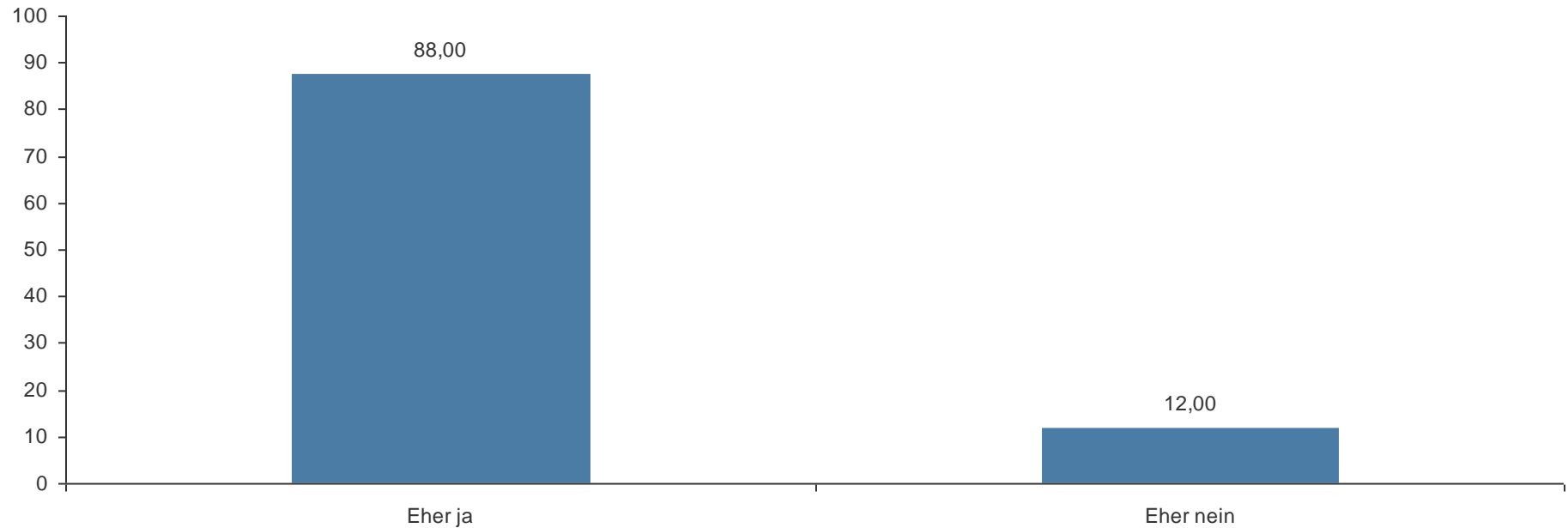
ITK-Branche - Weiterbildung und Fachkräftemangel

Deutschland

Ist Ihrer Meinung nach Weiterbildung ein wirksames Mittel gegen den Fachkräftemangel?

Anteil der Befragten

in %



Die Quelle macht keine genauen Angaben zur Fragestellung. Die hier gewählte Formulierung kann daher gegenüber der Befragung leicht abweichen.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite [61](#) zu finden,

[ID 192464](#)

Quelle: BITKOM, Kienbaum, F.A.Z.-Institut, Weiterbildung in der ITK-Branche 2011, Seite 16

Brutto-Jahresverdienst von IT-Fachkräften 2011

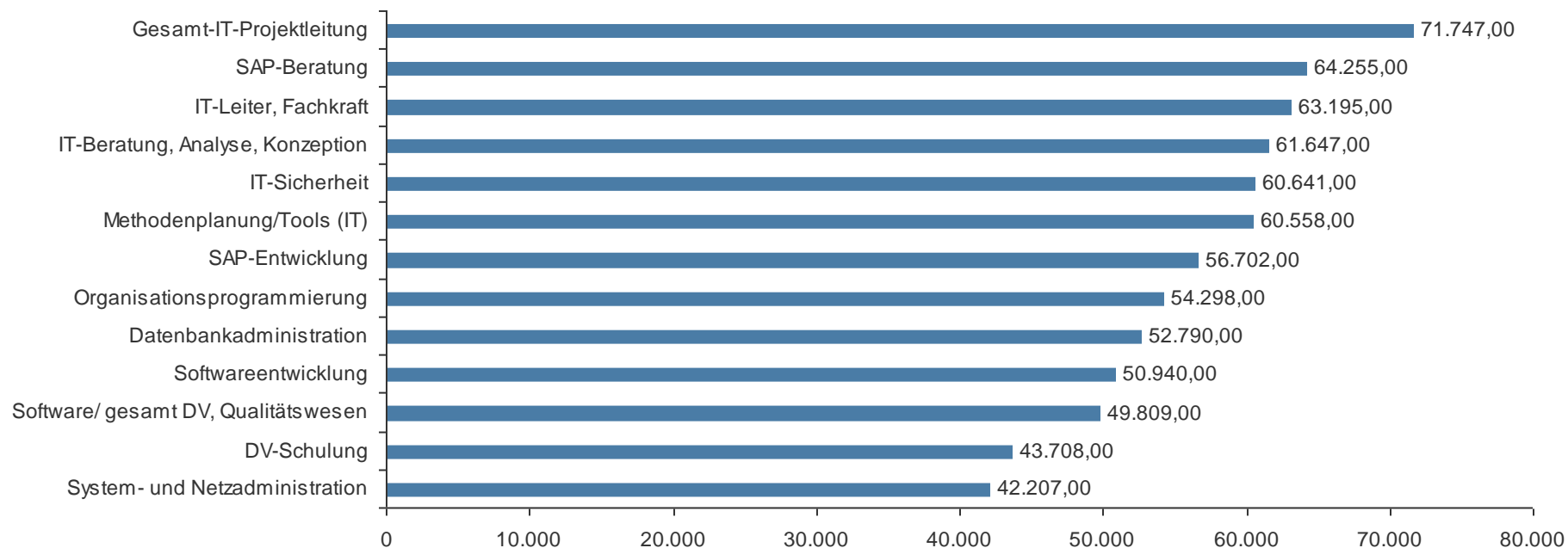
Deutschland

Hinweis: Graph wurde zugeschnitten für optimale PPT-Darstellung.

Brutto-Jahresverdienst von IT-Fachkräften in Deutschland im Jahr 2011 (in Euro)

Brutto-Jahresverdienst

in €



Diese Statistik kann in PPT nur ausschnittsweise gezeigt werden. Bitte laden Sie für vollständige Wiedergabe die Exceldatei der Statistik.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 62 zu finden,

Quelle: PersonalMarkt, Computerwoche, Nr. 42/11, 17. 10. 2011, Seite 40



203830

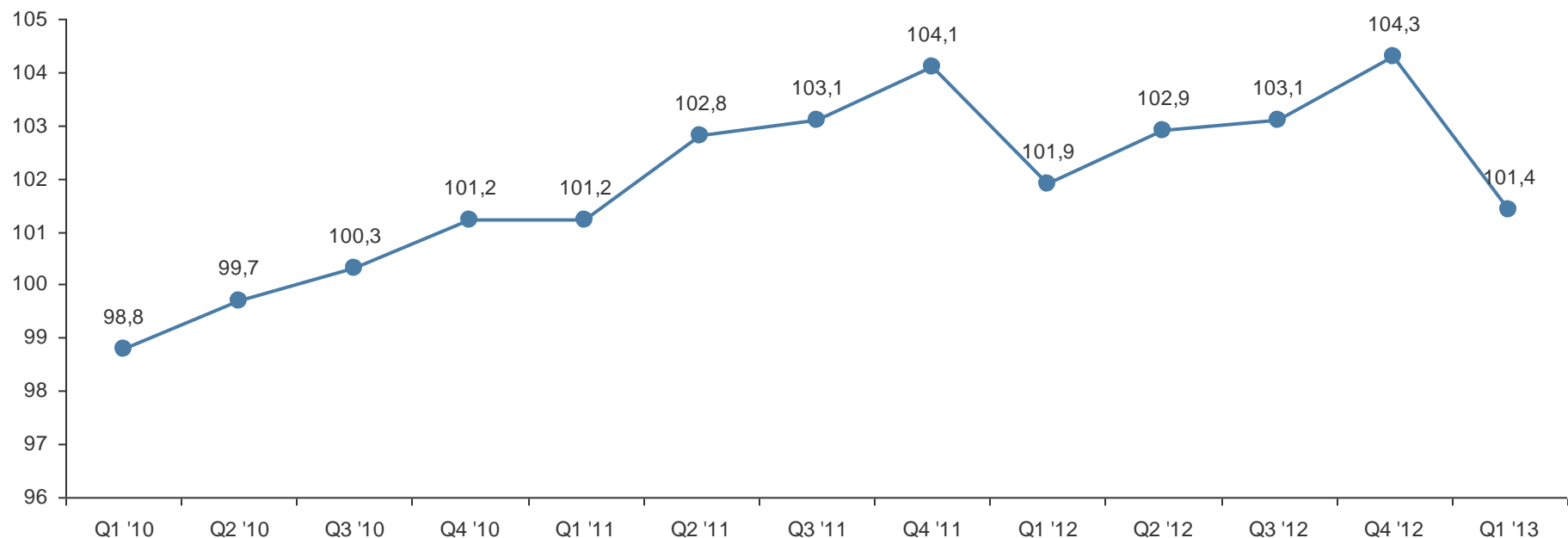
ID 203830

Verdienstindex im Bereich IT-Dienste in Deutschland bis Q1 2013

Deutschland

Index für den Bruttomonatsverdienst im Bereich IT-Services in Deutschland vom 1. Quartal 2010 bis zum 1. Quartal 2013

Indexwert (Basis: 2010=100)



Die Daten beziehen sich auf den Bereich WZ 62 (ehemals WZ 72 ohne Datenverarbeitungsdienste, Hosting und Webportale). Index: 2010=100. Anfang 2013 wurden die Daten vom Statistischen Bundesamt auf das Basisjahr 2010=100 umgestellt. Die Werte vor 2013 wurden rückwirkend angepasst.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite [63](#) zu finden,

Quelle: Statistisches Bundesamt, BITKOM, bitkom.org

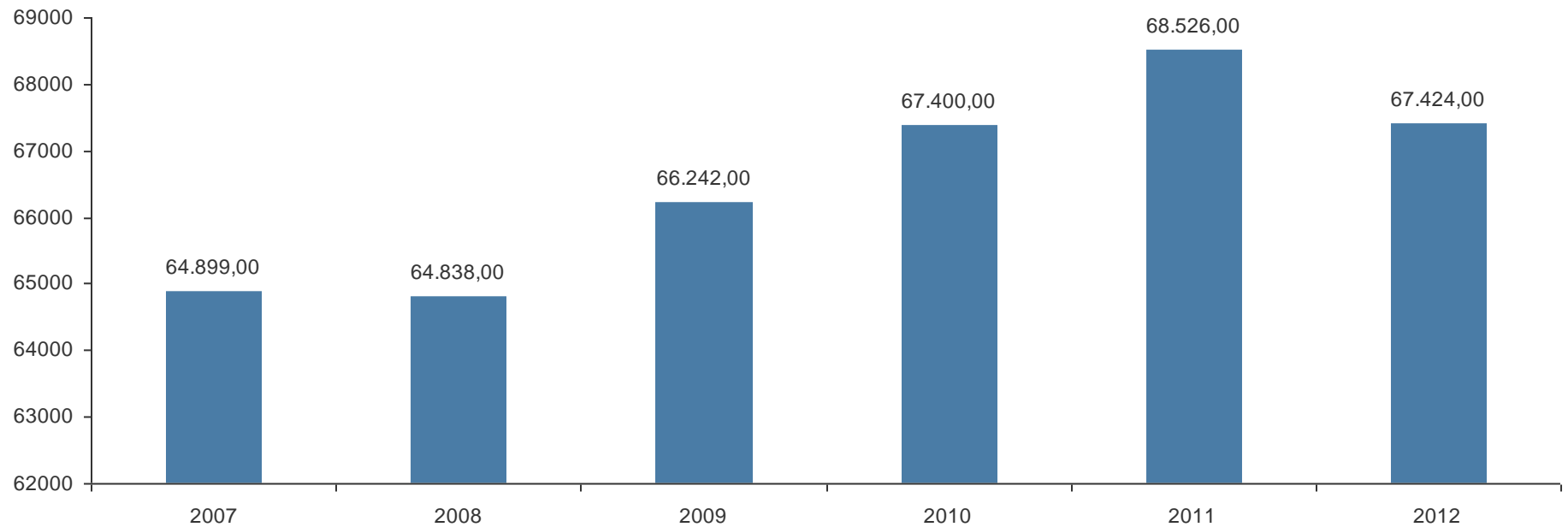
ID 196487

Jahresgehalt von Senior-Consultants in der ITK-Branche bis 2012

Deutschland

Durchschnittliches Jahresgehalt von Seniorberatern in der ITK-Branche in Deutschland von 2007 bis 2012 (in Euro)

Jahresgehalt in Euro



Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite [64](#) zu finden.
Quelle: IG Metall, igmetall.de

[ID 162548](#)

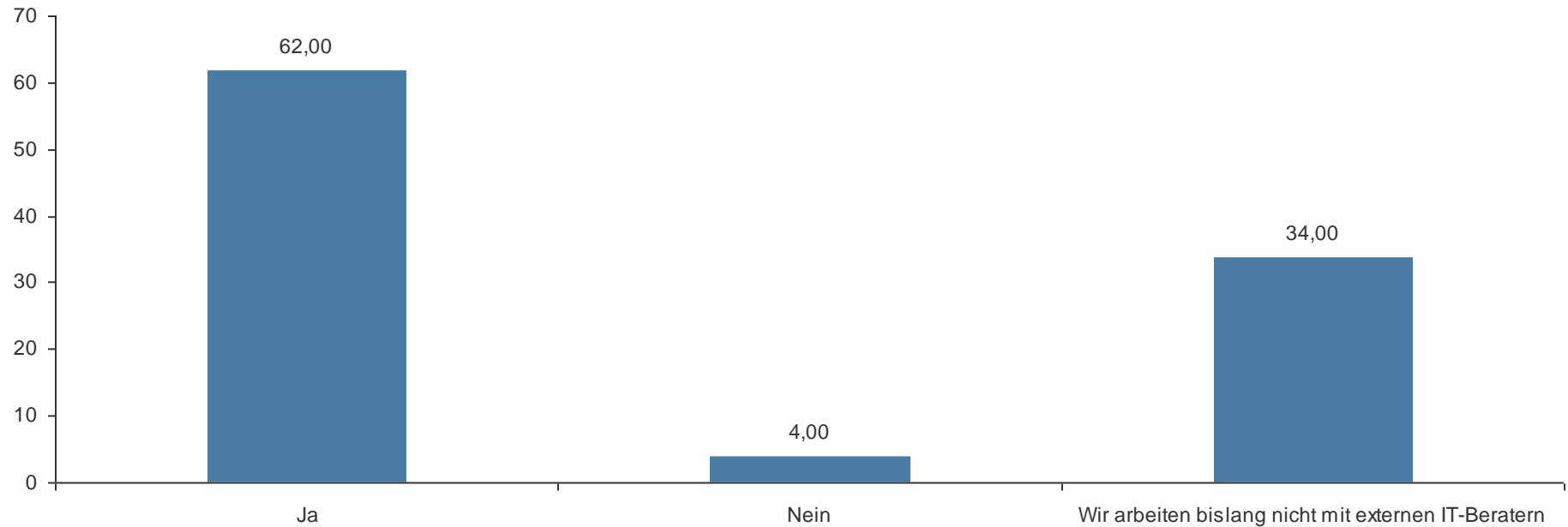
IT-Berater - Leistung

Deutschland

Sind Sie mit der Leistung externer IT- Berater zufrieden?

Anteil der Befragten

in %



Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite [65](#) zu finden.
Quelle: TechConsult, IT-Mittelstand, 3/2011, März 2011, Seite 6

[ID 182653](#)

Kapitel

Trends

IT-Ausgaben und IT-Leistungsbezug

IT-Personalentwicklung

Cyberbedrohungen

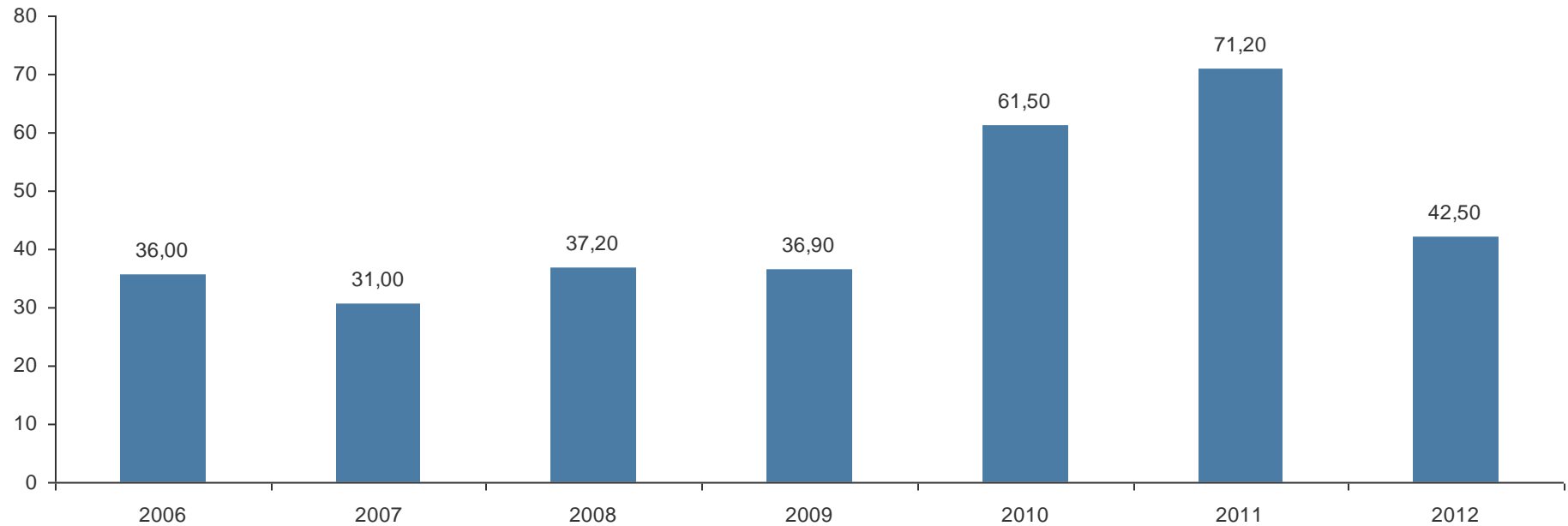
Quellennachweise

Schäden durch Cyberkriminalität in Deutschland bis 2012

Deutschland

Schäden durch Cyberkriminalität in Deutschland von 2006 bis 2012 (in Millionen Euro)

Schäden in Millionen Euro



Die Angabe für die Jahre bis 2007 wurden einer früheren Ausgabe des Bundeslagebild zum Cybercrime entnommen.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite [66](#) zu finden,

Quelle: Bundeskriminalamt, Cybercrime - Bundeslagebild 2012, Seite 4

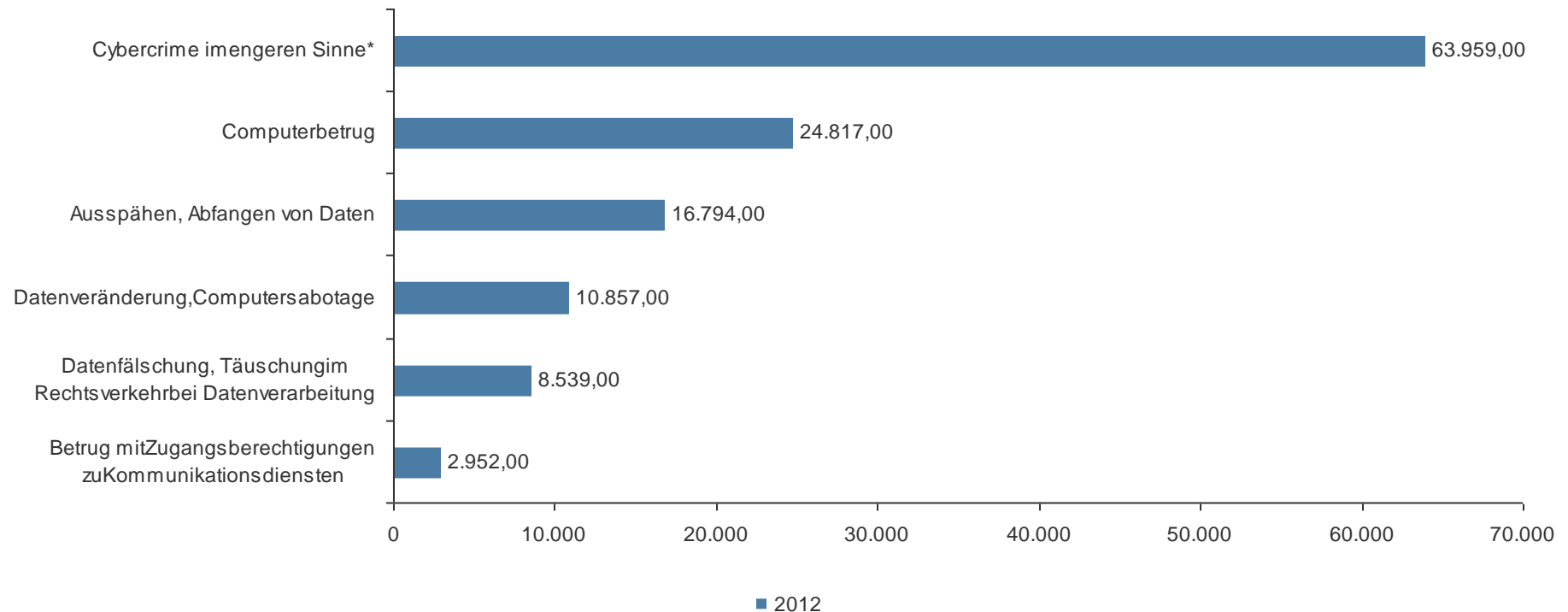
[ID 193207](#)

Straftaten im Bereich Cybercrime in Deutschland nach Art des Delikts 2012

Deutschland

Anzahl der Straftaten im Bereich Cybercrime in Deutschland nach Art des Delikts im Jahr 2012

Anzahl der Straftaten



* Umfasst die Delikte Computerbetrug, Betrug mit Zugangsberechtigungen zu Kommunikationsdiensten, Fälschung beweisbarer Daten, Täuschung im Rechtsverkehr bei Datenverarbeitung, Datenveränderung/Computersabotage sowie Ausspähen, Abfangen von Daten einschließlich Vorbereitungshandlungen.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 67 zu finden,

[ID 156866](#)

Quelle: Bundeskriminalamt, Cybercrime - Bundeslagebild 2012, Seite 3-4

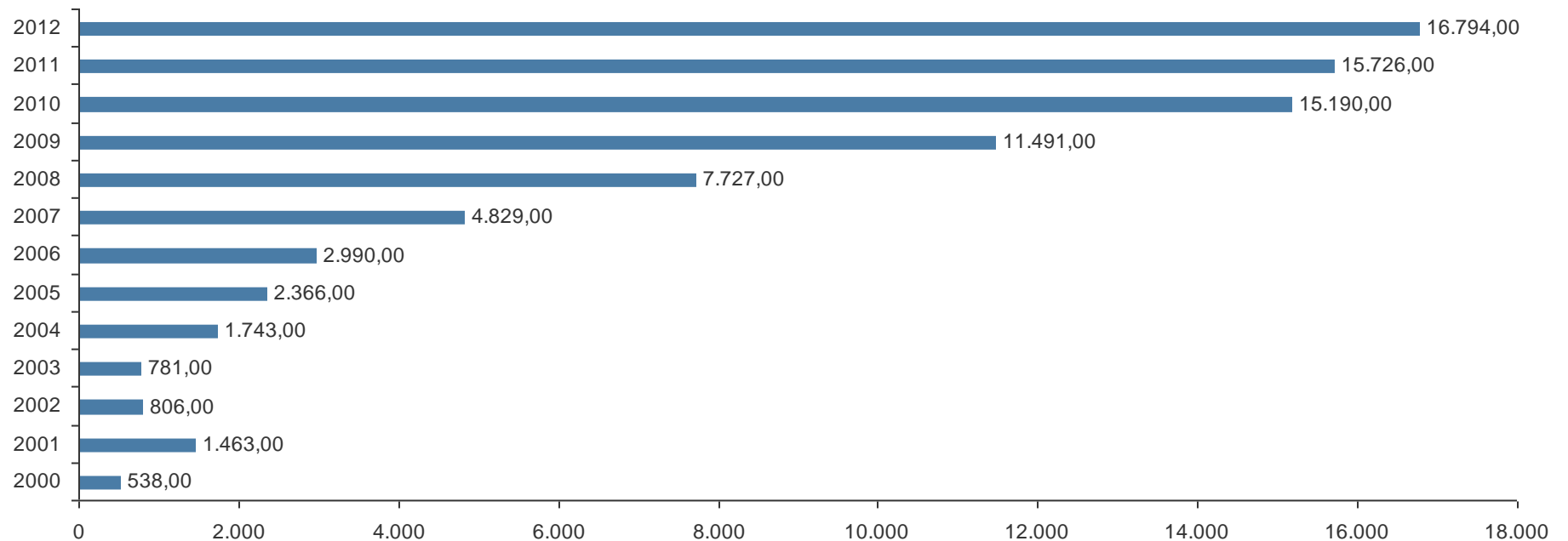
Polizeilich erfasste Fälle des Ausspähens von Daten in Deutschland bis 2012

Deutschland

Hinweis: Graph wurde zugeschnitten für optimale PPT-Darstellung.

Polizeilich erfasste Fälle des Ausspähens von Daten in Deutschland von 1995 bis 2012

Polizeilich erfasste Fälle



Diese Statistik kann in PPT nur ausschnittsweise gezeigt werden. Bitte laden Sie für vollständige Wiedergabe die Exceldatei der Statistik.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 68 zu finden,

Quelle: Bundeskriminalamt, PKS-Zeitreihen 1987 bis 2012 - Grundtabelle, Seite 188-189



157670

[ID 157670](#)

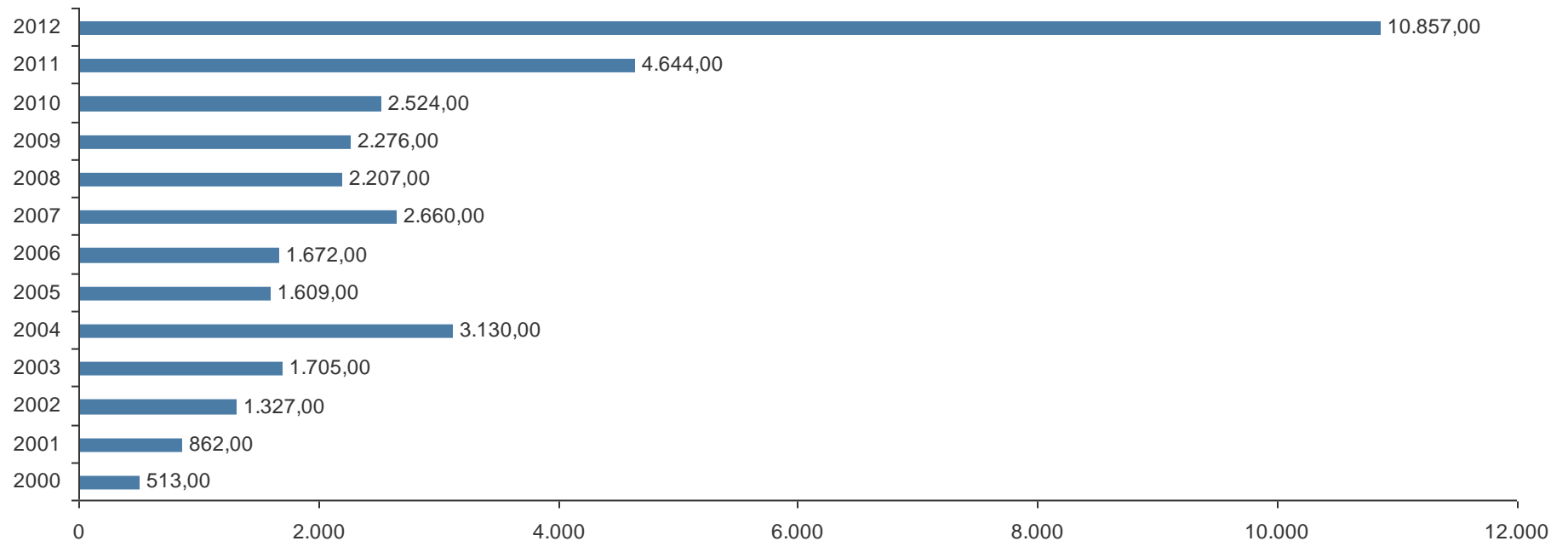
Polizeilich erfasste Fälle von Datenveränderung, Computersabotage bis 2012

Deutschland

Hinweis: Graph wurde zugeschnitten für optimale PPT-Darstellung.

Polizeilich erfasste Fälle von Datenveränderung und Computersabotage in Deutschland von 1995 bis 2012

Polizeilich erfasste Fälle



Diese Statistik kann in PPT nur ausschnittsweise gezeigt werden. Bitte laden Sie für vollständige Wiedergabe die Exceldatei der Statistik.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 69 zu finden,

Quelle: Bundeskriminalamt, PKS-Zeitreihen 1987 bis 2012 - Grundtabelle, Seite 176



157659

ID 157659

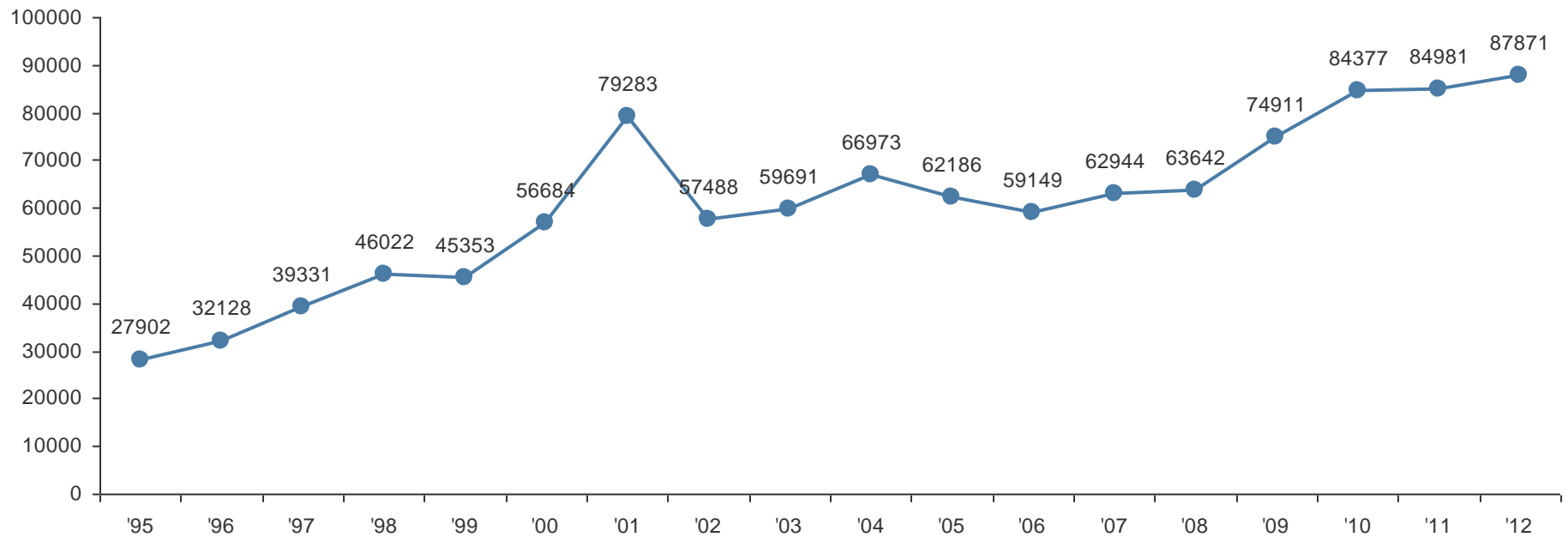
Polizeilich erfasste Fälle von Computerkriminalität in Deutschland bis 2012

Deutschland

Polizeilich erfasste Fälle von Computerkriminalität in Deutschland von 1995 bis 2012

Polizeilich erfasste Fälle

1995 bis 2012



Die Angaben für die Berichtsjahre bis 2010 wurden früheren Publikationen entnommen.

Hinweis: Weitere Angaben zu dieser Statistik, sowie Erläuterungen zu Fußnoten, sind im Backup des Dossiers auf Seite 70 zu finden,

Quelle: Bundeskriminalamt, Polizeiliche Kriminalstatistik 2012 - Kurzbericht, Seite 4

ID 157718

Kapitel

Trends

IT-Ausgaben und IT-Leistungsbezug

IT-Personalentwicklung

Cyberbedrohungen

Quellennachweise

Umfrage zu den wichtigsten Trends in der ITK-Branche 2013

Technik & Telekommunikation

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	Januar 2013
Untersuchungsgegenstand	
Besondere Eigenschaften	ITK-Unternehmen
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	BITKOM
Herkunftsverweis	bitkom.org
Veröffentlichungsdatum	Januar 2012
Hinweis	Die Quelle gibt keine Auskunft über die Anzahl der befragten ITK-Unternehmen und den genauen Erhebungszeitraum. Die Quelle macht keine genauen Angaben zur Fragestellung. Die hier gewählte Formulierung kann daher gegenüber der Befragung leicht abweichen. Mehrfachnennungen waren möglich.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/250163/umfrage/Die-wichtigsten-Trends-in-der-ITK-Branche/

Versicherungen - Aktuelle und zukünftig geplante Abschlusskanäle

Finanzen, Versicherungen & Immobilien | Versicherungen

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	Dezember 2009 bis Januar 2010
Untersuchungsgegenstand	Bisheriger und in den nächsten 12 Monaten geplanter Abschlusskanal für Versicherungen
Besondere Eigenschaften	Personen, die bislang wenigstens einen Versicherungsvertrag abgeschlossen haben
Region	Brasilien, Frankreich, Deutschland, Italien, Spanien und Großbritannien
Altersgruppe	ab 18 Jahre
Veröffentlicht durch	VersicherungsJournal.de
Herkunftsverweis	Internet zweitstärkster Vertriebskanal für Versicherungen?
Veröffentlichungsdatum	April 2010
Hinweis	* Laut Quelle beziehen sich die zukünftig geplanten Vertriebskanäle auf die nächsten 12 Monate. Mehrfachnennungen waren möglich. Von den 3.555 Befragten stammen 1.004 aus Großbritannien, 513 aus Frankreich, jeweils 511 aus Deutschland und Italien, 509 aus Spanien und 508 aus Brasilien.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/162131/umfrage/Aktuelle-und-zukünftig-geplante-Abschlusskanäle-für-Versicherungen/

Abschlusskanal für eine Versicherung von Studenten

Finanzen, Versicherungen & Immobilien | Versicherungen

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	Mai 2011
Untersuchungsgegenstand	
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Planung & Analyse
Herkunftsverweis	planung-analyse.de
Veröffentlichungsdatum	Juli 2011
Hinweis	Mehrfachnennungen waren möglich.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/193654/umfrage/Beliebtester-Abschlusskanal-für-eine-Versicherung-von-Studenten/

Prognose zum B2B-Umsatz mit Cloud Computing in Deutschland bis 2016

Technik & Telekommunikation | IT-Services

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	2011 und 2012
Untersuchungsgegenstand	B2B-Umsatz mit Cloud Computing
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	BITKOM
Herkunftsverweis	bitkom.org
Veröffentlichungsdatum	März 2013
Hinweis	* Die Werte basieren auf einer Prognose.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/165388/umfrage/Prognose-zum-B2B-Umsatz-mit-Cloud-Computing/

Umfrage zum Nutzen von Big Data für verschiedene Geschäftsbereiche 2012

Technik & Telekommunikation | IT-Services

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	September 2012
Untersuchungsgegenstand	
Besondere Eigenschaften	mehr als 100 Mitarbeiter
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Computerwoche
Herkunftsverweis	computerwoche.de
Veröffentlichungsdatum	Februar 2013
Hinweis	Mehrfachnennungen waren möglich.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/257964/umfrage/Umfrage-zum-Nutzen-von-Big-Data-für-verschiedene-Geschäftsbereiche/

Umfrage zum Thema Big Data bezüglich der am stärksten wachsenden Datenquellen 2012

Technik & Telekommunikation | IT-Services

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	September 2012
Untersuchungsgegenstand	Umsatz mit mobilen Datendiensten
Besondere Eigenschaften	mehr als 100 Mitarbeiter
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Computerwoche
Herkunftsverweis	computerwoche.de
Veröffentlichungsdatum	Februar 2013
Hinweis	Mehrfachnennungen waren möglich.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/257892/umfrage/Umfrage-zum-Thema-Big-Data-bezüglich-der-am-stärksten-wachsenden-Datenquellen/

Umfrage zur Aufmerksamkeit bei der App-Nutzung 2012 (News vs. Social Media)

Internet | Mobiles Internet & Apps

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	Sommer 2012
Untersuchungsgegenstand	
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Horizont
Herkunftsverweis	Horizont Nr. 6, 07.02.2013, Seite 18
Veröffentlichungsdatum	Februar 2013
Hinweis	* z. B. Spiegel Online, Bunte.de, RTL.de, TV Movie.de, Yahoo, Web.de, Chefkoch.de.** z. B. Facebook, What's App.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/251871/umfrage/Aufmerksamkeit-bei-der-App-Nutzung-(News-vs.-Social-Media)/

Für welche Branchen überzeugende Social Media Auftritte wichtig sind

Internet | Social Media

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	07.11.2011 bis 12.11.2011
Untersuchungsgegenstand	
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Keylens
Herkunftsverweis	Kundenerwartungen im Social Web, Seite 10
Veröffentlichungsdatum	Februar 2012
Hinweis	
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/218818/umfrage/Für-welche-Branchen-überzeugende-Social-Media-Auftritte-wichtig-sind/

Social Media als Kanal für die Interaktion mit Unternehmen

Internet | Social Media

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	07.11.2011 bis 12.11.2011
Untersuchungsgegenstand	
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Keylens
Herkunftsverweis	Kundenerwartungen im Social Web, Seite 16
Veröffentlichungsdatum	Februar 2012
Hinweis	Keine Mehrfachnennungen.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/218845/umfrage/Beurteilung-von-Social-Media-als-Medium-für-die-Interaktion-mit-Unternehmen/

Nachholbedarf von Unternehmen bei Social Media Auftritten

Internet | Social Media

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	07.11.2011 bis 12.11.2011
Untersuchungsgegenstand	
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Keylens
Herkunftsverweis	Kundenerwartungen im Social Web, Seite 12
Veröffentlichungsdatum	Februar 2012
Hinweis	
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/218822/umfrage/Nachholbedarf-von-Unternehmen-bei-Social-Media-Auftritten-aus-Nutzersicht/

Marken bei Facebook - Aktivierung der Kunden nach Branche

Medien & Marketing | Werbung & Marketing

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	April 2011
Untersuchungsgegenstand	Interaktionsrate auf Facebook Fanpages
Besondere Eigenschaften	Branchencluster (n=75)
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Horizont
Herkunftsverweis	Horizont Nr. 29, 21.07.2011, Seite 20
Veröffentlichungsdatum	Juli 2011
Hinweis	* Fast Moving Consumer GoodsDie Interaktionsrate gibt das Verhältnis von Interaktion der Nutzer in Form von Postings, Kommentaren und „Gefällt mir“-Angaben zur Zahl der Fans wieder.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/195928/umfrage/Aktivierung-der-Kunden-bei-Facebook-nach-Branche/

Prognose der IT-Ausgaben von Versicherungsunternehmen nach Kontinent bis 2015

Finanzen, Versicherungen & Immobilien | Versicherungen

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	2013
Untersuchungsgegenstand	IT-Ausgaben von Versicherungsunternehmen
Besondere Eigenschaften	
Region	Weltweit
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Celent
Herkunftsverweis	celent.com
Veröffentlichungsdatum	März 2013
Hinweis	* Prognose.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/271451/umfrage/IT-Ausgaben-von-Versicherungsunternehmen-nach-Kontinent/

Outsourcing-Anteil in Unternehmen - Prognose

Transport & Verkehr | Logistik & Transport

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	2010
Untersuchungsgegenstand	
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Log.Kompass
Herkunftsverweis	Log.Kompass, Nr. 9/2010, Seite 13
Veröffentlichungsdatum	September 2010
Hinweis	Zu der Anzahl der befragten Unternehmen macht die Quelle keine Angabe.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/166135/umfrage/Entwicklung-des-Outsourcing-Anteils-in-Unternehmen-nach-Funktionen/

Outsourcing von IT-Services in deutschen Unternehmen 2011

Technik & Telekommunikation | IT-Services

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	2011
Untersuchungsgegenstand	
Besondere Eigenschaften	Unternehmen, die bereits Dienste der genannten Art ausgelagert haben
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Computerwoche
Herkunftsverweis	Computerwoche, Nr. 40, 04.10.2011, Seite 32
Veröffentlichungsdatum	Oktober 2011
Hinweis	Die Quelle macht keine Angabe zum Zeitraum der Erhebung. Die Quelle macht keine genauen Angaben zur Fragestellung. Die hier gewählte Formulierung kann daher gegenüber der Befragung leicht abweichen. Mehrfachnennungen waren möglich. Laut Quelle wurden "mehr als 300" IT-Führungskräfte befragt.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/216246/umfrage/Outsourcing-von-IT-Services-in-Unternehmen/

Unternehmen - Flexibilität in der Lieferkette

Transport & Verkehr | Logistik & Transport

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	2011
Untersuchungsgegenstand	Ansatzpunkte für höhere Flexibilität in der Lieferkette von Unternehmen
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Handelsblatt
Herkunftsverweis	Handelsblatt, Nr. 81, 27.04.11, Seite 58
Veröffentlichungsdatum	April 2011
Hinweis	Die Quelle macht keine Angaben zu der Anzahl der Befragten.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/184050/umfrage/Ansatzpunkte-für-höhere-Flexibilität-in-der-Lieferkette-von-Unternehmen/

Erwerbstätige in der IT-Branche in Deutschland bis 2013

Technik & Telekommunikation | IT-Services

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	2007 bis 2012
Untersuchungsgegenstand	Erwerbstätige in der IT-Branche
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	BITKOM
Herkunftsverweis	bitkom.org
Veröffentlichungsdatum	April 2013
Hinweis	Laut Quelle beziehen sich die Zahlen jeweils auf das Jahresende. In den Zahlen sind auch Selbständige enthalten. * Schätzung zum Jahresende. ** Prognose.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/186771/umfrage/Erwerbstätige-in-der-IT-Branche-in-Deutschland/

Anzahl der offenen Stellen in der IT-Branche

Technik & Telekommunikation | IT-Services

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	November 2009 und Oktober 2010
Untersuchungsgegenstand	Offene Stellen in der IT-Branche
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	BITKOM - Bundesverband Informationswirtschaft, Telekommunikation und neue Medien e.V.
Herkunftsverweis	Pressekonferenz - Der Arbeitsmarkt für IT-Experten, Seite 3
Veröffentlichungsdatum	Oktober 2009
Hinweis	In der deutschen Wirtschaft gab es 2009 rund 20.000 offene Stellen für IT-Experten. Im Jahr 2010 belief sich die Anzahl der offenen Stellen auf ca. 28.000.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/70971/umfrage/Anzahl-der-offenen-Stellen-in-der-IT-Branche/

Prognose: Qualifikationen von IT-Spezialisten

Technik & Telekommunikation | IT-Services

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	2010
Untersuchungsgegenstand	Offene Stellen in der IT-Branche
Besondere Eigenschaften	ITK-Unternehmen
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	BITKOM - Bundesverband Informationswirtschaft, Telekommunikation und neue Medien e.V.
Herkunftsverweis	Pressekonferenz - Der Arbeitsmarkt für IT-Experten, Seite 8
Veröffentlichungsdatum	Oktober 2009
Hinweis	
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/165938/umfrage/Erwünschte-Qualifikationen-von-IT-Spezialisten-in-ITK-Unternehmen/

Veränderung der beruflichen Qualifikationen von IT-Spezialisten

Technik & Telekommunikation | IT-Services

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	2010
Untersuchungsgegenstand	Offene Stellen in der IT-Branche
Besondere Eigenschaften	ITK-Unternehmen
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	BITKOM - Bundesverband Informationswirtschaft, Telekommunikation und neue Medien e.V.
Herkunftsverweis	Pressekonferenz - Der Arbeitsmarkt für IT-Experten, Seite 9
Veröffentlichungsdatum	Oktober 2009
Hinweis	
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/166070/umfrage/Veränderung-der-Qualifikationen-von-IT-Spezialisten-in-ITK-Unternehmen/

Maßnahmen gegen IKT-Fachkräftemangel in Deutschland

Technik & Telekommunikation | IT-Services

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	15.09. bis 06.10.2008
Untersuchungsgegenstand	
Besondere Eigenschaften	IKT-Experten
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie
Herkunftsverweis	4. ePerformance Report 2008 - Sonderbericht zum Dritten Nationalen IT-Gipfel, Seite 55
Veröffentlichungsdatum	November 2008
Hinweis	* Die Abkürzung IKT steht für Informations- und Kommunikationstechnologie. Diese Frage wurde bei der Befragung in folgendem Wortlaut gestellt: "Nennen Sie die am besten geeigneten Maßnahmen, um dem Fachkräftemangel entgegenzuwirken." Mehrfachnennungen waren möglich.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/5009/umfrage/Maßnahmen-gegen-IKT-Fachkräftemangel-in-Deutschland/

Maßnahmen um Defiziten in der IKT-Ausbildung entgegenzuwirken

Technik & Telekommunikation | IT-Services

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	15.09. 2008 bis 06.10.2008
Untersuchungsgegenstand	
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie
Herkunftsverweis	4. ePerformance Report 2008 - Sonderbericht zum Dritten Nationalen IT-Gipfel, Seite 58
Veröffentlichungsdatum	November 2008
Hinweis	* "MINT" steht für Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik. Diese Frage wurde bei der Befragung in folgendem Wortlaut gestellt: "Nennen Sie die am besten geeigneten Maßnahmen, um den Defiziten in der IKT-Ausbildung entgegenzuwirken." Mehrfachnennungen waren möglich.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/5011/umfrage/Maßnahmen-um-Defiziten-in-der-IKT-Ausbildung-entgegenzuwirken/

ITK-Branche - Weiterbildung und Fachkräftemangel

Technik & Telekommunikation | IT-Services

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	2011
Untersuchungsgegenstand	
Besondere Eigenschaften	Geschäftsführer und Human Resources Manager aus der ITK-Branche
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	BITKOM
Herkunftsverweis	Weiterbildung in der ITK-Branche 2011, Seite 16
Veröffentlichungsdatum	Juni 2011
Hinweis	Die Quelle macht keine genauen Angaben zur Fragestellung. Die hier gewählte Formulierung kann daher gegenüber der Befragung leicht abweichen.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/192464/umfrage/Wirksamkeit-von-Weiterbildung-gegen-den-Fachkräftemangel-in-der-ITK-Branche/

Brutto-Jahresverdienst von IT-Fachkräften 2011

Technik & Telekommunikation | IT-Services

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	2011
Untersuchungsgegenstand	Verdienst von IT-Fachkräften
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Computerwoche
Herkunftsverweis	Computerwoche, Nr. 42/11, 17. 10. 2011, Seite 40
Veröffentlichungsdatum	Oktober 2011
Hinweis	
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/203830/umfrage/Brutto-Jahresverdienst-von-IT-Fachkräften-in-Deutschland/

Verdienstindex im Bereich IT-Dienste in Deutschland bis Q1 2013

Technik & Telekommunikation | IT-Services

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	1. Quartal 2010 bis 1. Quartal 2013
Untersuchungsgegenstand	Entwicklung des Index für den Bruttomonatsverdienst im Bereich IT-Dienste
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	BITKOM
Herkunftsverweis	bitkom.org
Veröffentlichungsdatum	Juli 2013
Hinweis	Die Daten beziehen sich auf den Bereich WZ 62 (ehemals WZ 72 ohne Datenverarbeitungsdienste, Hosting und Webportale). Index: 2010=100. Anfang 2013 wurden die Daten vom Statistischen Bundesamt auf das Basisjahr 2010=100 umgestellt. Die Werte vor 2013 wurden rückwirkend angepasst.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/196487/umfrage/Index-Bruttomonatsverdienst-für-IT-Dienste-seit-Q1-2010/

Jahresgehalt von Senior-Consultants in der ITK-Branche bis 2012

Technik & Telekommunikation

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	2007 bis 2012
Untersuchungsgegenstand	Jahresgehälter von Seniorberatern in der ITK-Branche
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	IG Metall
Herkunftsverweis	igmetall.de
Veröffentlichungsdatum	März 2013
Hinweis	
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/162548/umfrage/Jahresgehälter-von-Seniorberatern-in-der-ITK-Branche/

IT-Berater - Leistung

Technik & Telekommunikation | IT-Services

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	2011
Untersuchungsgegenstand	
Besondere Eigenschaften	Deutsche Unternehmen und Organisationen mit 10 bis 999 Mitarbeitern
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	IT-Mittelstand
Herkunftsverweis	IT-Mittelstand, 3/2011, März 2011, Seite 6
Veröffentlichungsdatum	März 2011
Hinweis	
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/182653/umfrage/Zufriedenheit-mit-der-Leistung-externer-IT-Berater/

Schäden durch Cyberkriminalität in Deutschland bis 2012

Gesellschaft | Recht & Justiz

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	2006 bis 2012
Untersuchungsgegenstand	Finanzielle Schäden durch Cyberkriminalität
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Bundeskriminalamt
Herkunftsverweis	Cybercrime - Bundeslagebild 2012, Seite 4
Veröffentlichungsdatum	August 2013
Hinweis	Die Angabe für die Jahre bis 2007 wurden einer früheren Ausgabe des Bundeslagebild zum Cybercrime entnommen.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/193207/umfrage/Finanzielle-Schäden-durch-Cyberkriminalität-in-Deutschland/

Straftaten im Bereich Cybercrime in Deutschland nach Art des Delikts 2012

Gesellschaft | Recht & Justiz

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	2012
Untersuchungsgegenstand	Straftaten im Bereich Cybercrime
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Bundeskriminalamt
Herkunftsverweis	Cybercrime - Bundeslagebild 2012, Seite 3-4
Veröffentlichungsdatum	August 2013
Hinweis	* Umfasst die Delikte Computerbetrug, Betrug mit Zugangsberechtigungen zu Kommunikationsdiensten, Fälschung beweisrelevanter Daten, Täuschung im Rechtsverkehr bei Datenverarbeitung, Datenveränderung/ Computersabotage sowie Ausspähen, Abfangen von Daten einschließlich Vorbereitungshandlungen.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/156866/umfrage/Anzahl-der-Straftaten-im-Bereich-luK-Kriminalität-in-Deutschland/

Polizeilich erfasste Fälle des Ausspähens von Daten in Deutschland bis 2012

Gesellschaft | Recht & Justiz

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	1995 bis 2012
Untersuchungsgegenstand	Polizeilich erfasste Fälle des Ausspähens von Daten
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Bundeskriminalamt
Herkunftsverweis	PKS-Zeitreihen 1987 bis 2012 - Grundtabelle, Seite 188-189
Veröffentlichungsdatum	Mai 2013
Hinweis	
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/157670/umfrage/Polizeilich-erfasste-Fälle-des-Ausspähens-von-Daten-in-Deutschland/

Polizeilich erfasste Fälle von Datenveränderung, Computersabotage bis 2012

Gesellschaft | Recht & Justiz

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	1995 bis 2012
Untersuchungsgegenstand	Polizeilich erfasste Fälle von Datenveränderung und Computersabotage
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Bundeskriminalamt
Herkunftsverweis	PKS-Zeitreihen 1987 bis 2012 - Grundtabelle, Seite 176
Veröffentlichungsdatum	Mai 2013
Hinweis	
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/157659/umfrage/Polizeilich-erfasste-Fälle-von-Datenveränderung-und-Computersabotage-bis-zum-Jahr-2012/

Polizeilich erfasste Fälle von Computerkriminalität in Deutschland bis 2012

Gesellschaft | Recht & Justiz

Merkmal	Eigenschaft
Erhebungszeitraum	1995 bis 2012
Untersuchungsgegenstand	Polizeilich erfasste Fälle von Computerkriminalität
Besondere Eigenschaften	
Region	Deutschland
Altersgruppe	
Veröffentlicht durch	Bundeskriminalamt
Herkunftsverweis	Polizeiliche Kriminalstatistik 2012 - Kurzbericht, Seite 4
Veröffentlichungsdatum	Mai 2013
Hinweis	Die Angaben für die Berichtsjahre bis 2010 wurden früheren Publikationen entommen.
URL auf der Webseite	http://de.statista.com/statistik/daten/studie/157718/umfrage/Polizeilich-erfasste-Fälle-von-Computerkriminalität-in-Deutschland/