



Wege aufzeigen ...

# Faktencheck - ein Online-Selbsttest zu Datenschutz und IT-Sicherheit

Kommunale  
Nürnberg, 15. Oktober

Eduard Heilmayr,  
Mitglied der Geschäftsleitung

 **techconsult**  
*The IT Market Analysts*

 **Security Bilanz**  
*EINE STUDIE ZUR  
IT- UND INFORMATIONSSICHERHEIT  
KLEINER UND MITTELSTÄNDISCHER UNTERNEHMEN  
IN DEUTSCHLAND*

Partner:

 **FORTINET**

 **baramundi**  
software AG

 **PROFI**  
Innovative IT-Lösungen

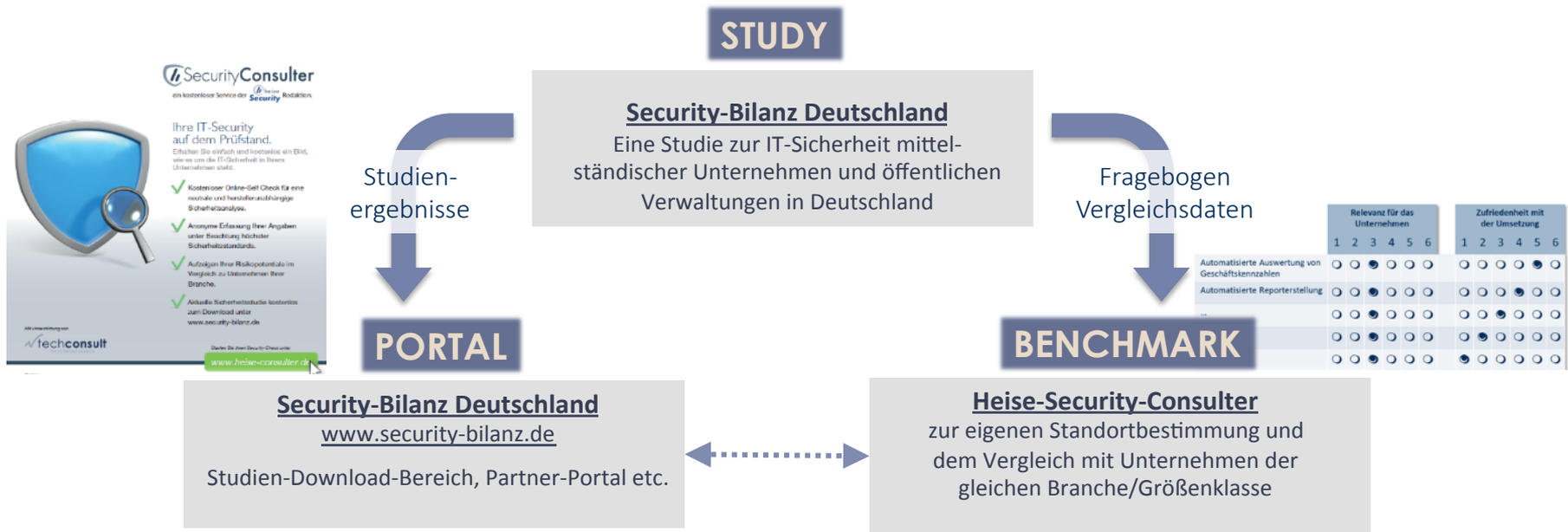
  
**g+hnetzwerk-design**  
Gesellschaft für IT Consulting mbH

  
**DATEV**

 **KASPERSKY**

# Projektbestandteile

## Drei Komponenten: Studie, Portal und Benchmark



**SecurityBilanz**  
en kostenlos Service der Security-Bilanz

Ihre IT-Security auf dem Prüfstand.  
Erhalten Sie einfach und kostenlos ein Bild, wie es um die IT-Sicherheit in Ihrem Unternehmen steht.

- ✓ Kostenloser Online-Get Check für eine detaillierte und herstellerunabhängige Sicherheitsanalyse.
- ✓ Anonyme Erfassung Ihrer Angaben unter Beachtung höchster Sicherheitsstandards.
- ✓ Aufzeigen Ihrer Risikopotenziale im Vergleich zu Unternehmen Ihrer Branche.
- ✓ Aktuelle Sicherheitsstudie kostenlos zum Download unter [www.security-bilanz.de](http://www.security-bilanz.de)

www.heise-consulter.de

SecurityBilanz

Heise Security-Consulter

IT-IDA

Partners: PURESIGHT, Securix, PDSIT, etc.

Strategiepapier

# IT-Sicherheit

## 5 Schritte für den Mittelstand

Konsequenzen der Security Bilanz Deutschland

Partners: PURESIGHT, Securix, PDSIT, etc.

Portal Security-Consulter

Befragungsstatus

Self Check

- Anteil an IT-Sicherheitsmaßnahmen

Security-Consulter

Überblick Ihres Gesamtsergebnisses

Ihre Top-Punkte

| Kategorie                         | Ergebnis | Bestwert | Schlechtestwert |
|-----------------------------------|----------|----------|-----------------|
| Anteil an IT-Sicherheitsmaßnahmen | 30       | 50       | 10              |
| Anteil an IT-Sicherheitsmaßnahmen | 28       | 50       | 10              |
| Anteil an IT-Sicherheitsmaßnahmen | 37       | 50       | 10              |
| Anteil an IT-Sicherheitsmaßnahmen | 36       | 50       | 10              |
| Anteil an IT-Sicherheitsmaßnahmen | 40       | 50       | 10              |



## Studie

### Security Bilanz Deutschland

- 📞 Jährliche ganzheitliche repräsentative Studie, Ersterhebung Anfang 2014
- 📞 Fokus auf IT- und Informationssicherheit in mittelständischen Unternehmen und öffentlichen Verwaltungen
- 📞 Über 500 befragte Unternehmen/Verwaltungen jährlich
- 📞 Ergebnis der Studie 2015: IT-Sicherheit hat sich verschlechtert
- 📞 Studie liefert Inhalte und Vergleichsdaten für den Online-Self-Check **Heise Security Consulter**: kostenfreies Benchmark für Anwender



Wie gefährdet ist Ihr Unternehmen?

# Self Check mit dem Heise Security Consulter

## Online Fragebogen, unterteilt nach Themenbereichen

Machen Sie Ihre Unternehmens-IT sicherer.

Der Security Consulter ist ein Self Check Tool von Heise Security und techconsult. Damit können Sie einfach, kostenlos und völlig anonym Sicherheitslücken und Gefährdungspotenziale in Ihrem Unternehmen aufzeigen.

Starten Sie Ihren Sicherheitscheck!

- ✓ Kostenloser Online Self Check für eine herstellerunabhängige und neutrale Analyse der Sicherheitssituation Ihres Unternehmens.
- ✓ Aufzeigen Ihrer Risikopotenziale durch Vergleich zu Unternehmen Ihrer Branche und Mitarbeiter-Größenklasse.
- ✓ Zeiteffiziente Befragung - Der Abschluss der Befragung dauert in etwa 15 Minuten.

Abgefragt werden alle relevanten Sicherheitsaspekte eines Unternehmens. Im Self Check schätzen Sie selbst ein, wie wichtig einzelne technische, organisatorische und rechtliche Vorkehrungen zur IT-Sicherheit und Informationssicherheit für Ihr Geschäft sind und wie gut Sie derzeit deren Umsetzung realisiert haben. Der Sicherheitsstatus Ihres Unternehmens wird Ihnen sofort angezeigt und zwar so, dass Sie sofort handeln können.

2015  
BEST AWARD  
SECURITY

Security Consulter ein kostenloser Dienst der Heise Security Redaktion

Sie haben sich bereits registriert? [Anmelden](#)

Befragungstatus

0%

✗ Noch nicht vollständig

Ermitteln Sie Ihre individuelle Security Bilanz. Beenden Sie die restlichen Befragungen, damit wir Ihr Ergebnis für Sie auswerten können.

Self-Check

Befragungen

- ✗ Qualifizierung des Unternehmens [Jetzt durchführen →](#)
- ✗ Relevanz, Anforderungen und Umsetzung in Unternehmensbereichen [Jetzt durchführen →](#)
- ✗ Technische Maßnahmen [Jetzt durchführen →](#)
- ✗ Organisatorische Maßnahmen [Jetzt durchführen →](#)
- ✗ Rechtliche Maßnahmen [Jetzt durchführen →](#)
- ✗ Strategische Maßnahmen [Jetzt durchführen →](#)
- ✗ Bedrohungslage, Ausfälle und Handlungsbedarfe im letzten Jahr [Jetzt durchführen →](#)

relevant sind für Sie die folgenden konkreten IT-seitigen Lösungen und Maßnahmen für Mobile Security und wie werden sind Sie mit dem derzeitigen Einsatz in Ihrem Unternehmen?

Relevanz 1 (sehr hohe Relevanz) bis 6 (überhaupt nicht relevant/nicht vorhanden)  
Umsetzung 1 (voll und ganz zufrieden) bis 6 (überhaupt nicht zufrieden/nicht vorhanden)

|   | Relevanz |   |   |   |   |   | Umsetzung |   |   |   |   |   |
|---|----------|---|---|---|---|---|-----------|---|---|---|---|---|
|   | 1        | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1         | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Mobile Device Management (MDM)  | ○        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○         | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Mobile App Management (MAM)   | ○        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○         | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Integration privater Smartphones (BYOD)                                 | ○        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○         | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Verschlüsselter Versand von SMS   | ...      | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○         | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Verschlüsselter Versand von E-Mails per Smartphone oder Tablet          | ○        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○         | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Verschlüsselter Versand von Instant Messages per Smartphone oder Tablet | ○        | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○         | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

[weiter ...](#)



Wie gefährdet ist Ihr Unternehmen?

## Direkte Ergebnisauswertung

- Vergleich der eigenen Einschätzung zu Mittelstand Gesamt, Branche und Größenklasse
- Zusammenfassung der „Top Pains“, d.h. der größten Problemstellen
- Detailanalyse der Handlungsfelder

*Machen Sie den Self Check!*

<https://www.security-bilanz.de>





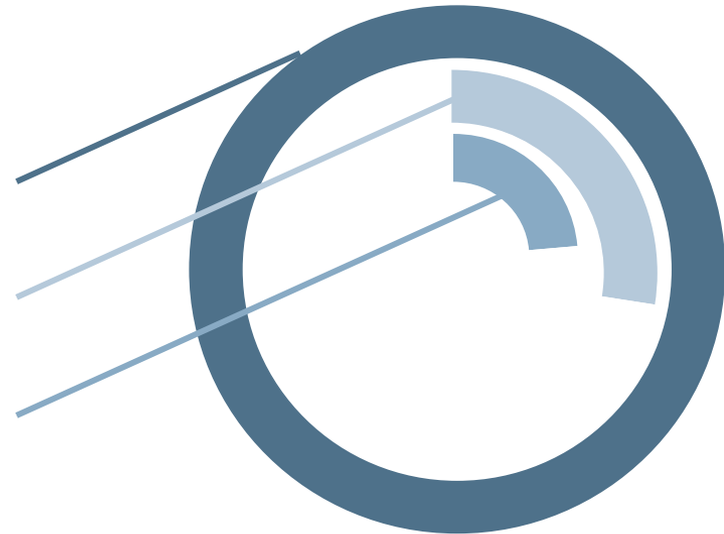
Detailstatistiken zum Benchmark

## Detailstatistiken zum Benchmark

→ 62.000+ WEBSITE-BESUCHER

→ 15.600+ BENCHMARK-TEILNEHMER

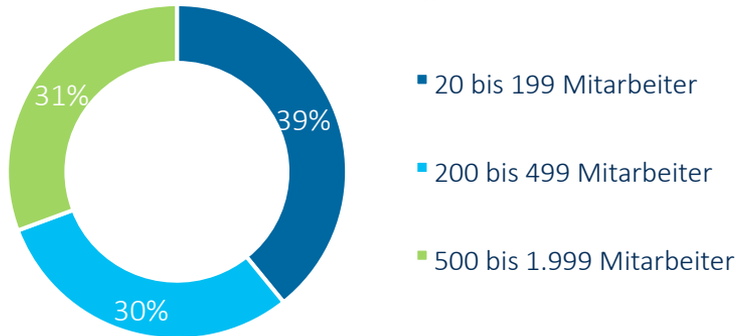
→ ≈ 12.000 auswertbare (Teil-)Befragungen



## Demografische Merkmale der Studien- und Benchmark-Teilnehmer

### Studie

#### Größenklassenverteilung



#### Branchenverteilung



Basis: 503 Unternehmen

### Benchmark

#### Höherer Anteil kleiner Unternehmen (20 bis 199 Mitarbeiter)

|              |                           | Benchmark | Studie |
|--------------|---------------------------|-----------|--------|
| Größenklasse | 20 bis 199 Mitarbeiter    | 74,9 %    | 39,2 % |
|              | 200 bis 499 Mitarbeiter   | 10,7 %    | 30,1 % |
|              | 500 bis 1.999 Mitarbeiter | 14,4 %    | 30,7 % |
|              | Gesamt (n)                | 10.389    | 502    |

Branchenverteilung unterscheidet sich zwischen Benchmark und Studie nur gering; etwas höherer Anteil Dienstleistung

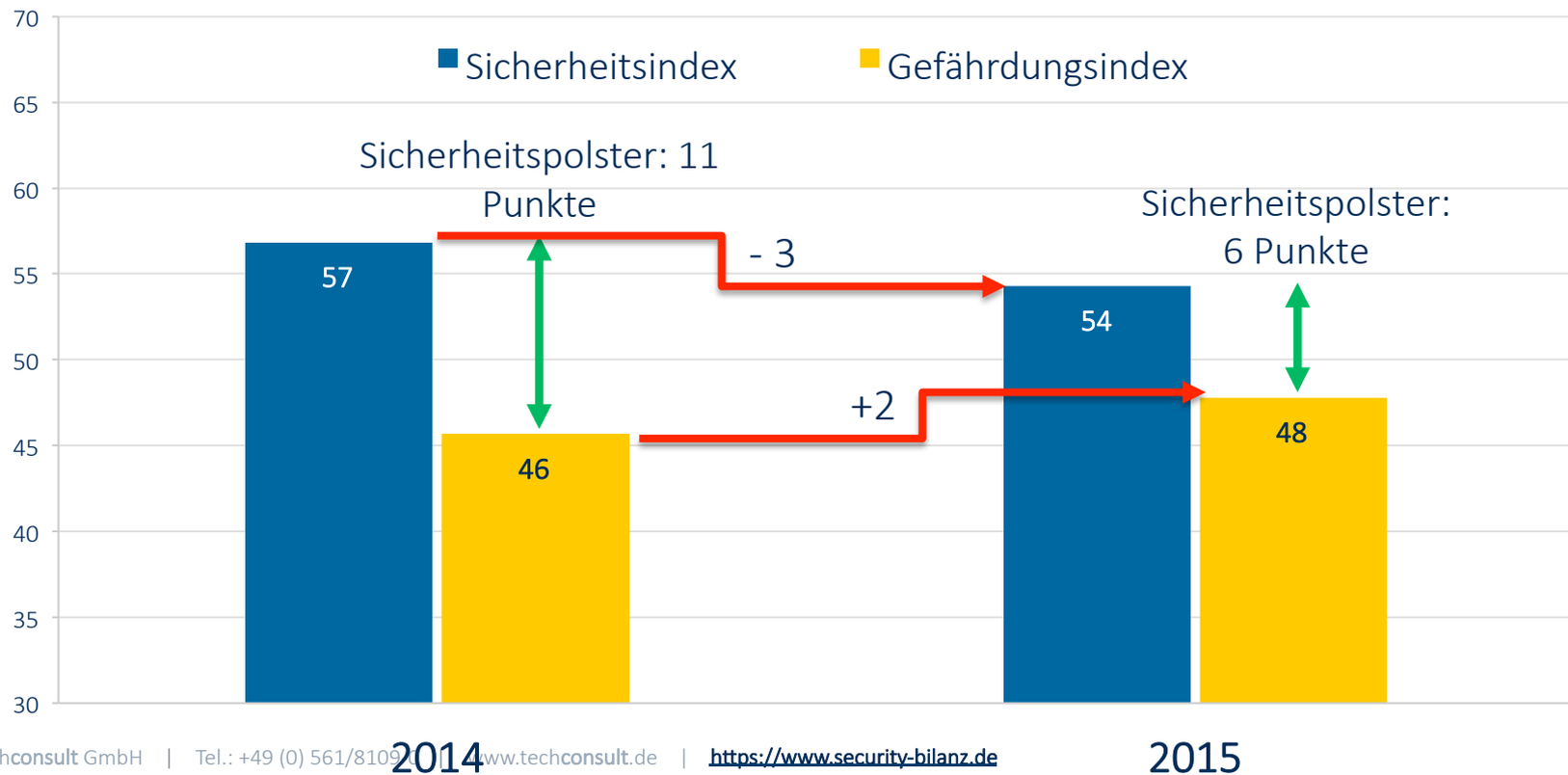
|         |   | Benchmark | Studie |
|---------|---|-----------|--------|
| Branche | Industrie   | 19,4 %    | 26,5 % |
|         | Handel  | 9,1 %     | 12,0 % |
|         | Dienstleistungen                                  | 54,9 %    | 39,6 % |
|         | Banken und Versicherungen                         | 3,1 %     | 7,2 %  |
|         | Öffentliche Verwaltungen / Non Profit Unternehmen | 13,5 %    | 14,7 % |
|         | Gesamt (n)  | 10.416    | 502    |

Ca. 1.600 Verwaltungen

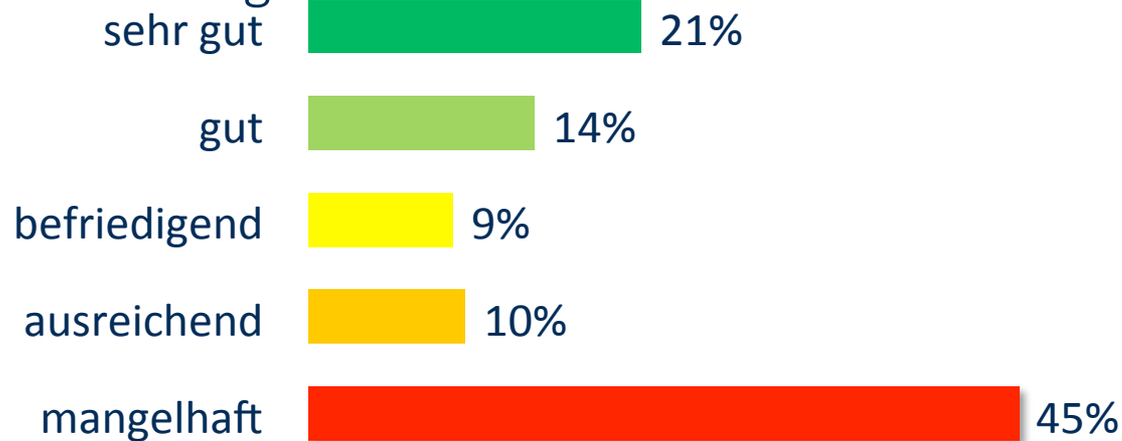
## Studienergebnisse

## Management Summary

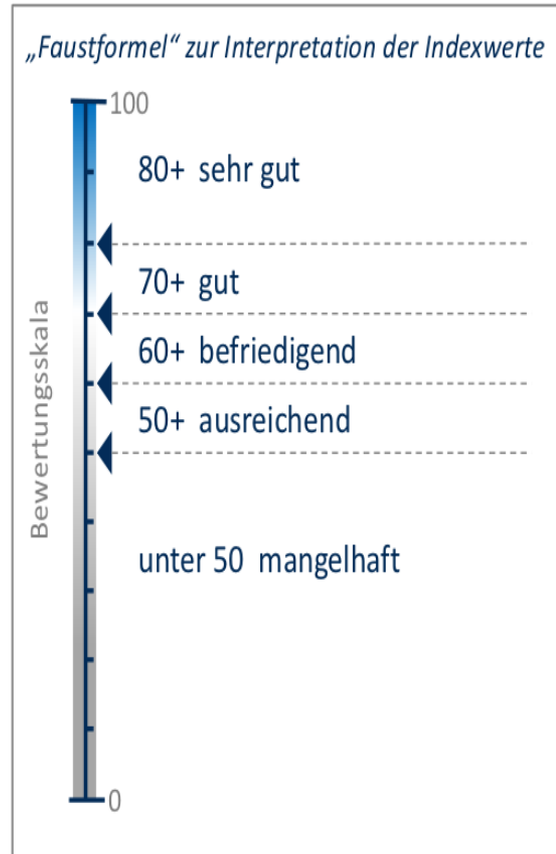
- Umsetzungsprobleme nehmen zu:  
Der **Sicherheitsindex** sinkt um 3 Punkte auf nur noch 54 von 100 Indexpunkten.
- Absicherung gegen Bedrohungen wird schlechter bewertet:  
Der **Gefährdungsindex** steigt um 2 Punkte auf 48 von 100 möglichen Indexpunkten.



## Akuter Handlungsbedarf bei knapp der Hälfte der Unternehmen und öffentlichen Verwaltungen



Viele Unternehmen erreichen in der Studie weniger als 50 von maximal 100 Punkten beim Sicherheitsindex.



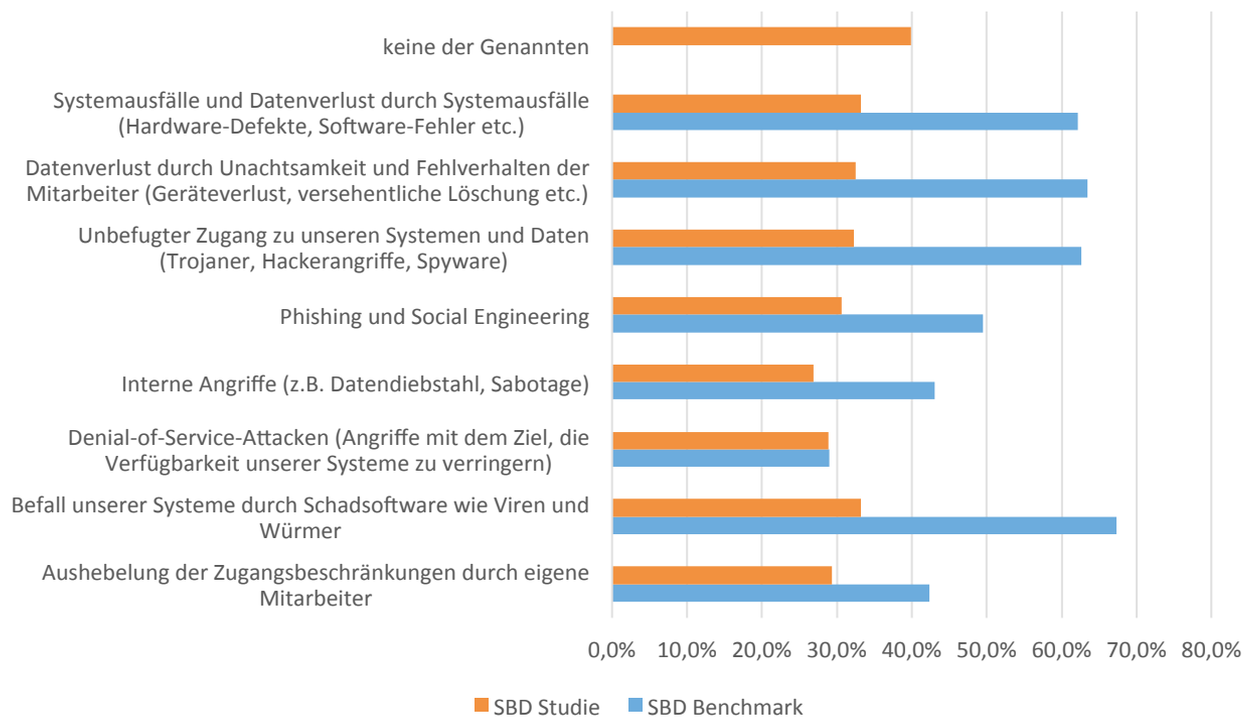
Bestimmen Sie die Situation Ihrer IT- und Informationssicherheit, z.B. mit dem Heise Consulter unter <https://www.security-bilanz.de>



## Ausgewählte Detailergebnisse für öffentliche Verwaltungen / Non-Profits

Detailstatistiken zum Benchmark

# Relevanz von Bedrohungsszenarien

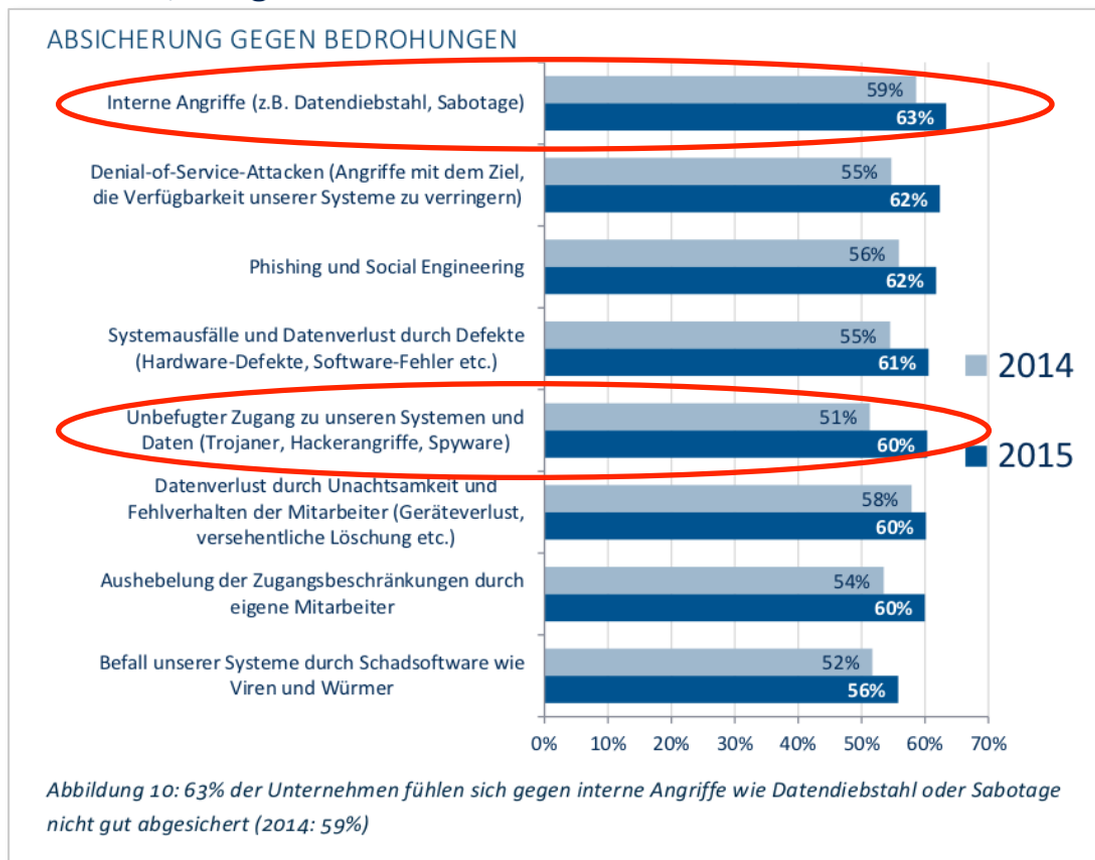


Basis: 502 Unternehmen/Verwaltungen (Studie)  
Ca. 12.000 Unternehmen/Verwaltungen (Benchmark)

## Studienergebnisse

## Management Summary

- Der Anteil der Unternehmen und öffentlichen Verwaltungen/Non-Profits, die nicht gut abgesichert sind, steigt an.



- Absicherung von Mobilgeräten ist noch kritischer:  
Rund 70% der Unternehmen und Verwaltungen haben Probleme mit der Absicherung gegen Angriffe auf Mobilgeräte, anspruchsvolle/zielgerichtete Angriffe sowie Überwachung und Spionage

## Studienergebnisse

### Management Summary

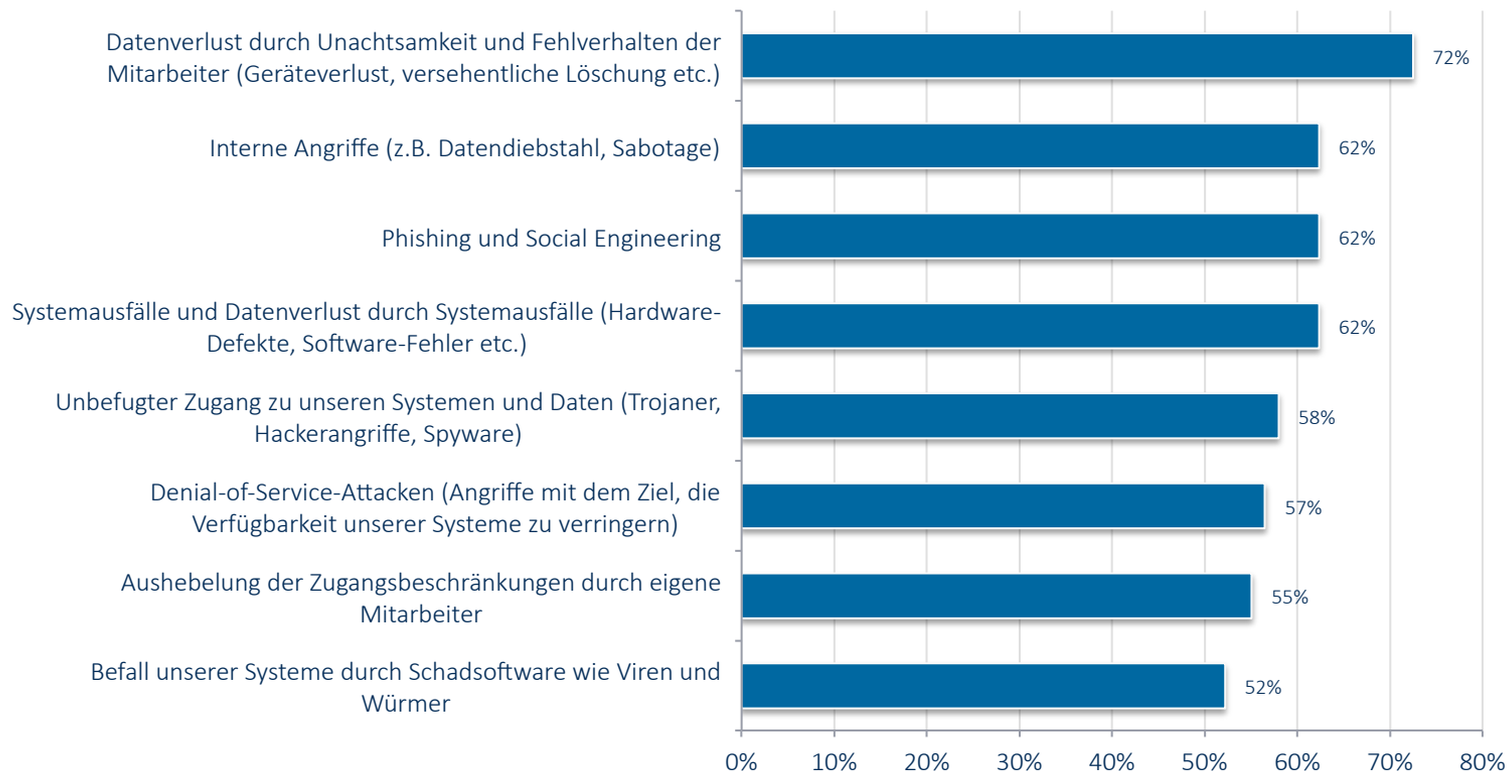
- Lösungen für den **Basisschutz** in Sachen IT- und Informationssicherheit bei mehr als der Hälfte der Unternehmen und öffentl. Verwaltungen/Non-Profits nicht gut umgesetzt.



- Tendenz: Mit **steigender Komplexität und Integrationstiefe** der Lösungen wird die **Umsetzung deutlich schlechter**



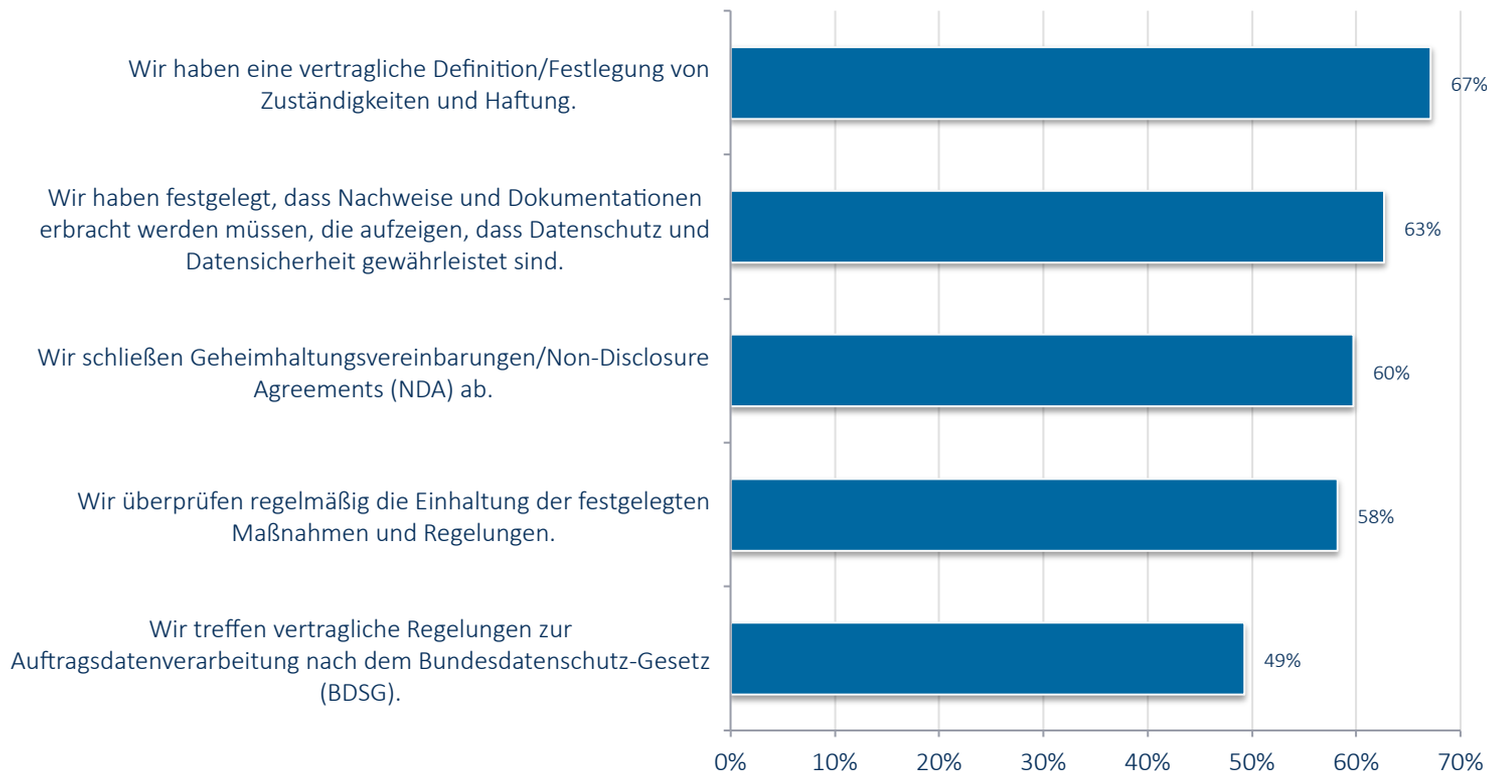
## Schutz vor Bedrohungen in öffentlichen Verwaltungen/Non-Profit-Unternehmen



Anteil der Verwaltungen/Non-Profits mit Umsetzung „befriedigend“ bis „sehr schlecht/nicht vorhanden“

Das größte Handlungsfeld in der öffentlichen Verwaltung ist **durch Mitarbeiter verursachter Datenverlust**. 72% fühlen sich dagegen nicht gut abgesichert.

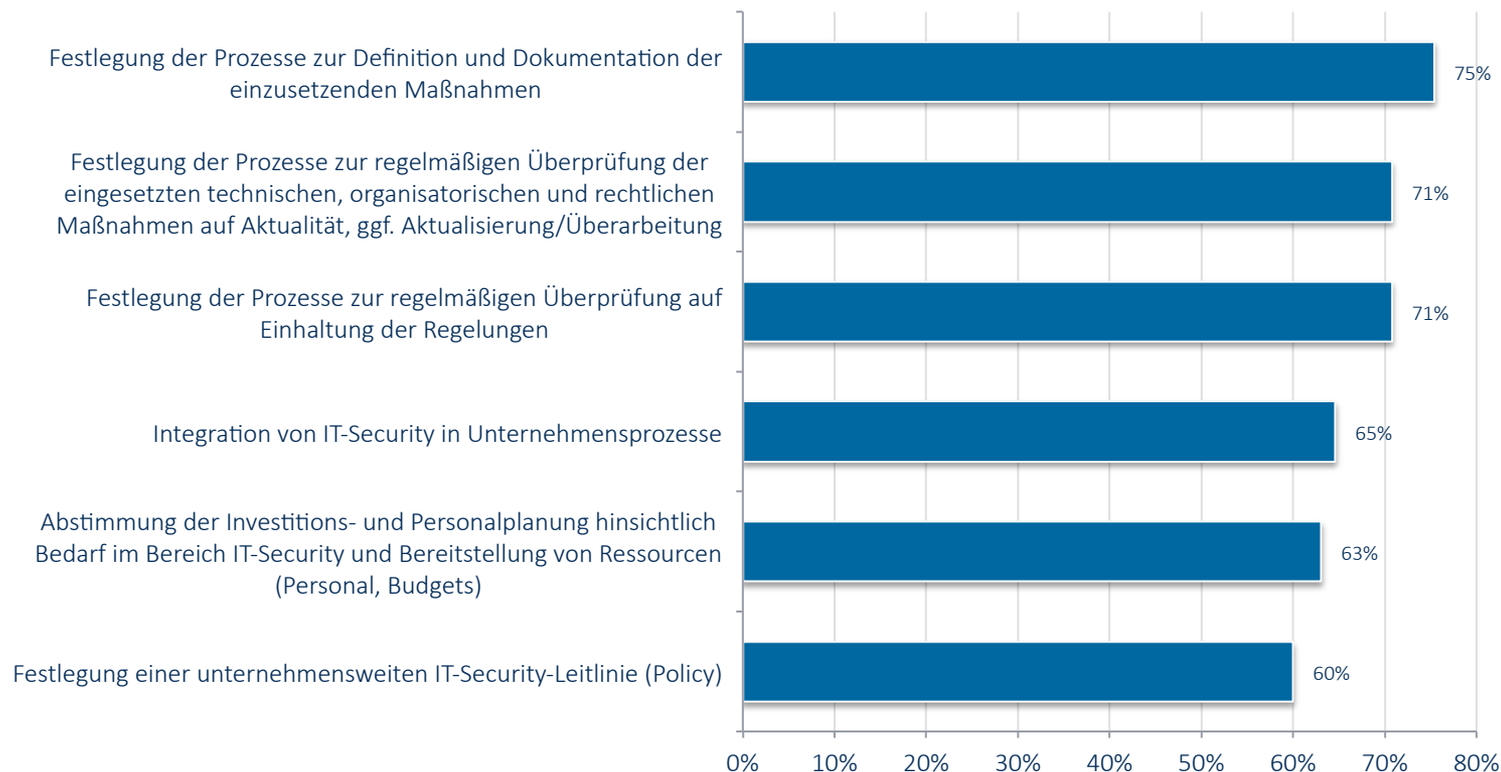
## Umsetzung rechtliche Absicherungen in öffentlichen Verwaltungen/Non-Profit-Unternehmen



Anteil der Verwaltungen/Non-Profits mit Umsetzung „befriedigend“ bis „sehr schlecht/nicht vorhanden“

**67 %** der öffentlichen Verwaltungen / Non-Profits geben an, dass **vertragliche Definitionen von Zuständigkeiten und Haftung** nicht gut umgesetzt sind

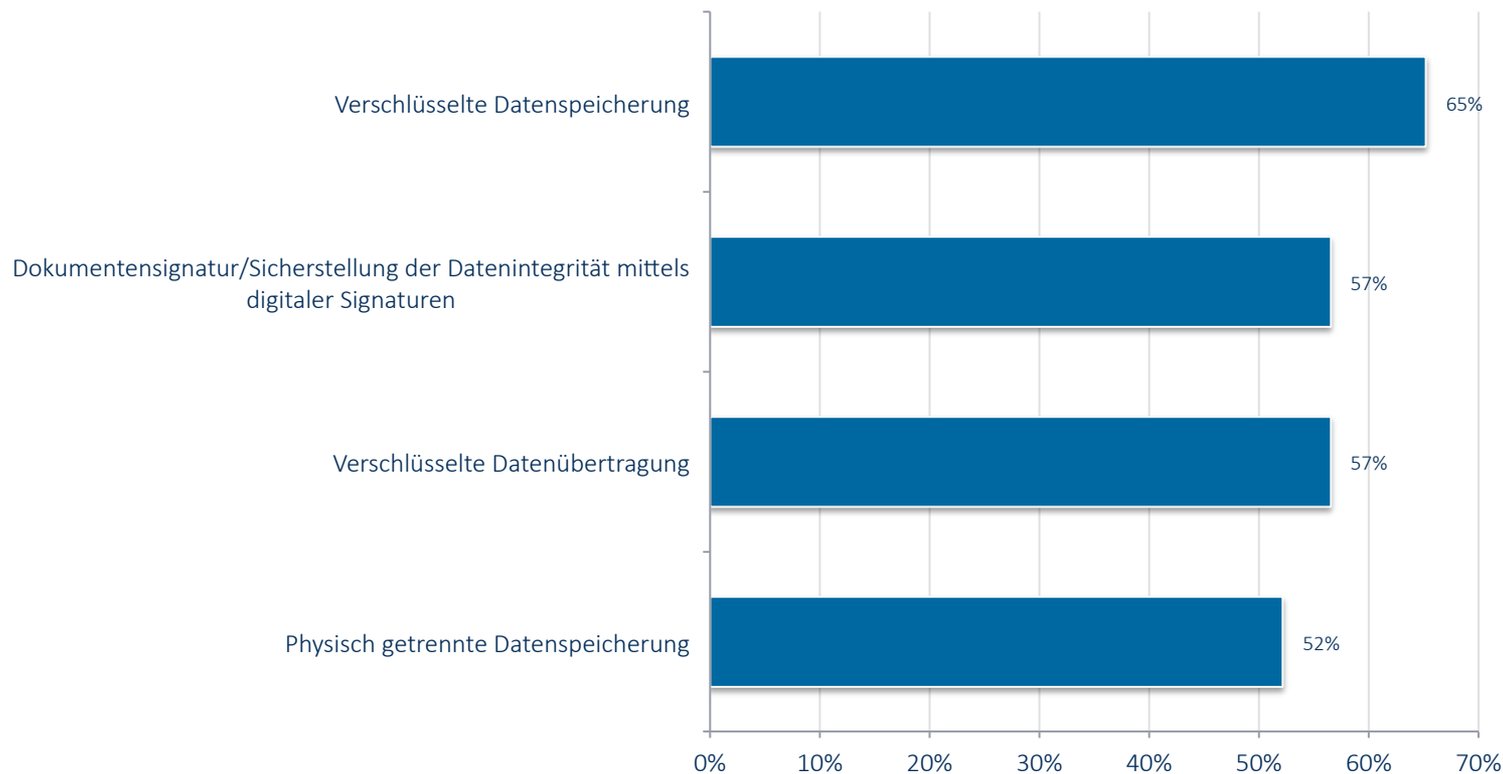
## Umsetzung strategische Maßnahmen in öffentlichen Verwaltungen/Non-Profit-Unternehmen



Anteil der Verwaltungen/Non-Profits mit Umsetzung „befriedigend“ bis „sehr schlecht/nicht vorhanden“

**Definitions- und Dokumentationsprozesse sind bei drei Vierteln der Verwaltungen nicht gut gelöst oder sogar nicht vorhanden.**

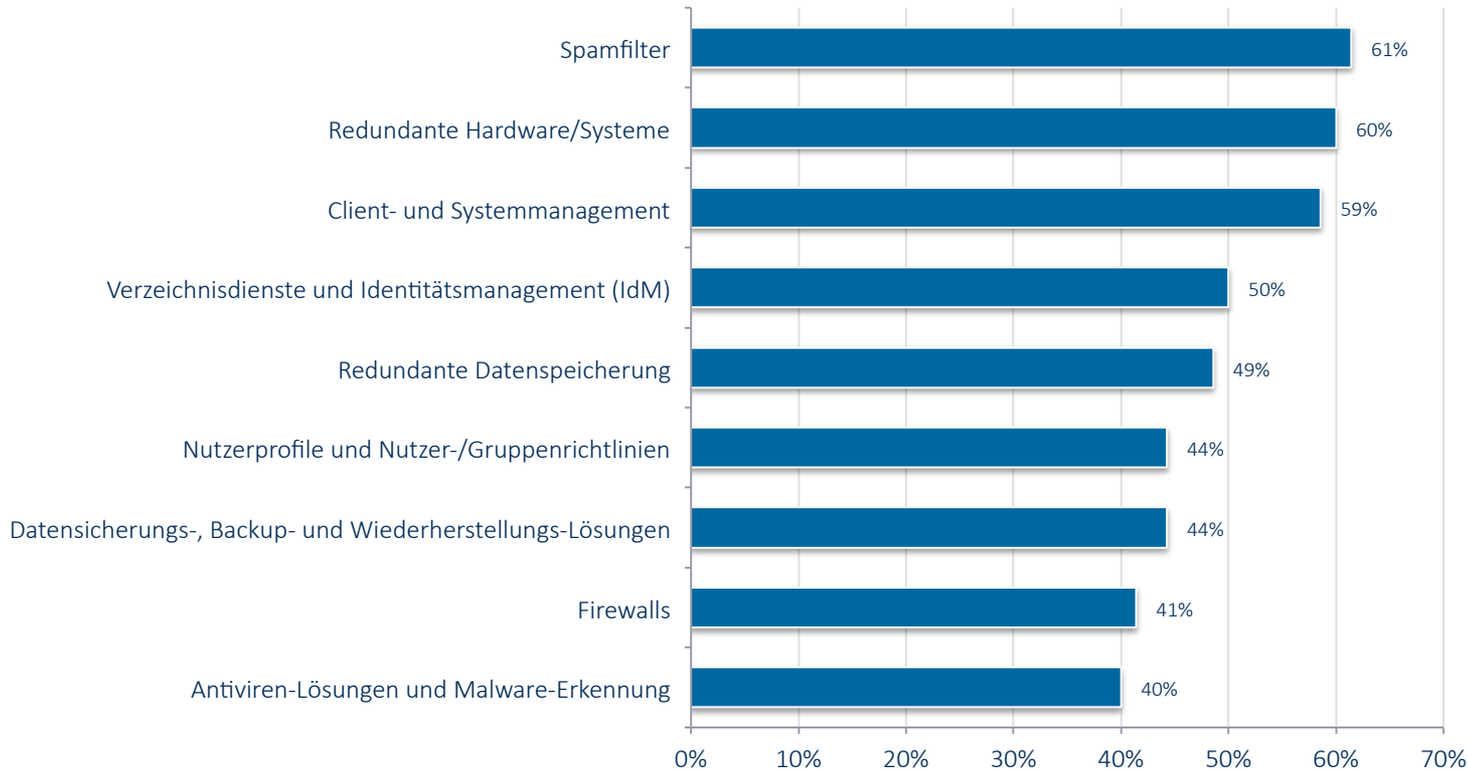
## Umsetzung technische Maßnahmen – *Datenspeicherung und -übertragung* –



Anteil der Verwaltungen/Non-Profits mit Umsetzung „befriedigend“ bis „sehr schlecht/nicht vorhanden“

**65 %** der Verwaltungen/Non-Profits bewerten Ihre Umsetzung der **verschlüsselten Datenspeicherung** als nicht gut.

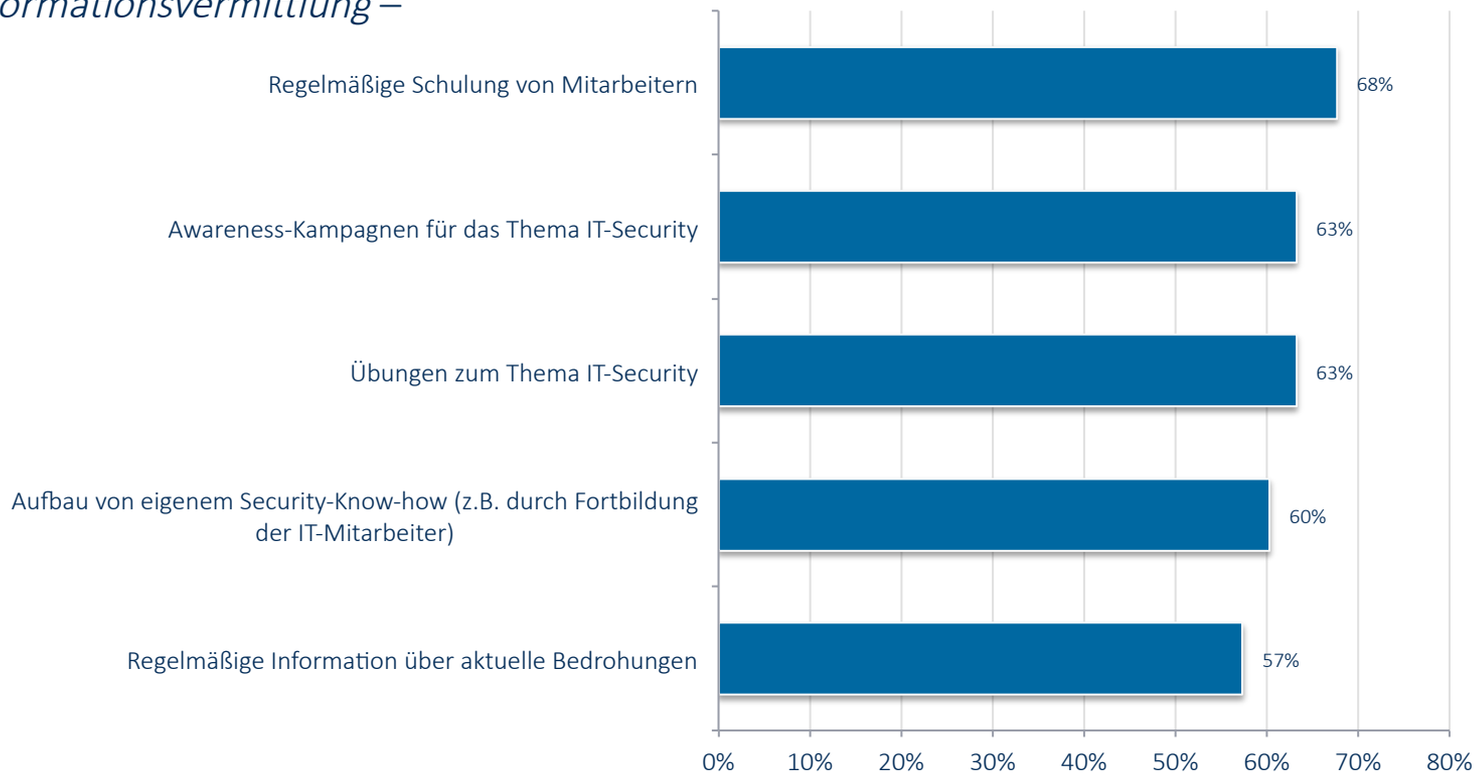
## Umsetzung IT-seitige Lösungen – *einfach* –



Anteil der Verwaltungen/Non-Profits mit Umsetzung „befriedigend“ bis „sehr schlecht/nicht vorhanden“

Selbst einfachere IT-Lösungen wie Spamfilter weisen bei mehr als der Hälfte der öffentlichen Verwaltungen/Non-Profits Probleme auf.

## Umsetzung organisatorische Maßnahmen – *Mitarbeiterzentrierte Maßnahmen und Informationsvermittlung* –



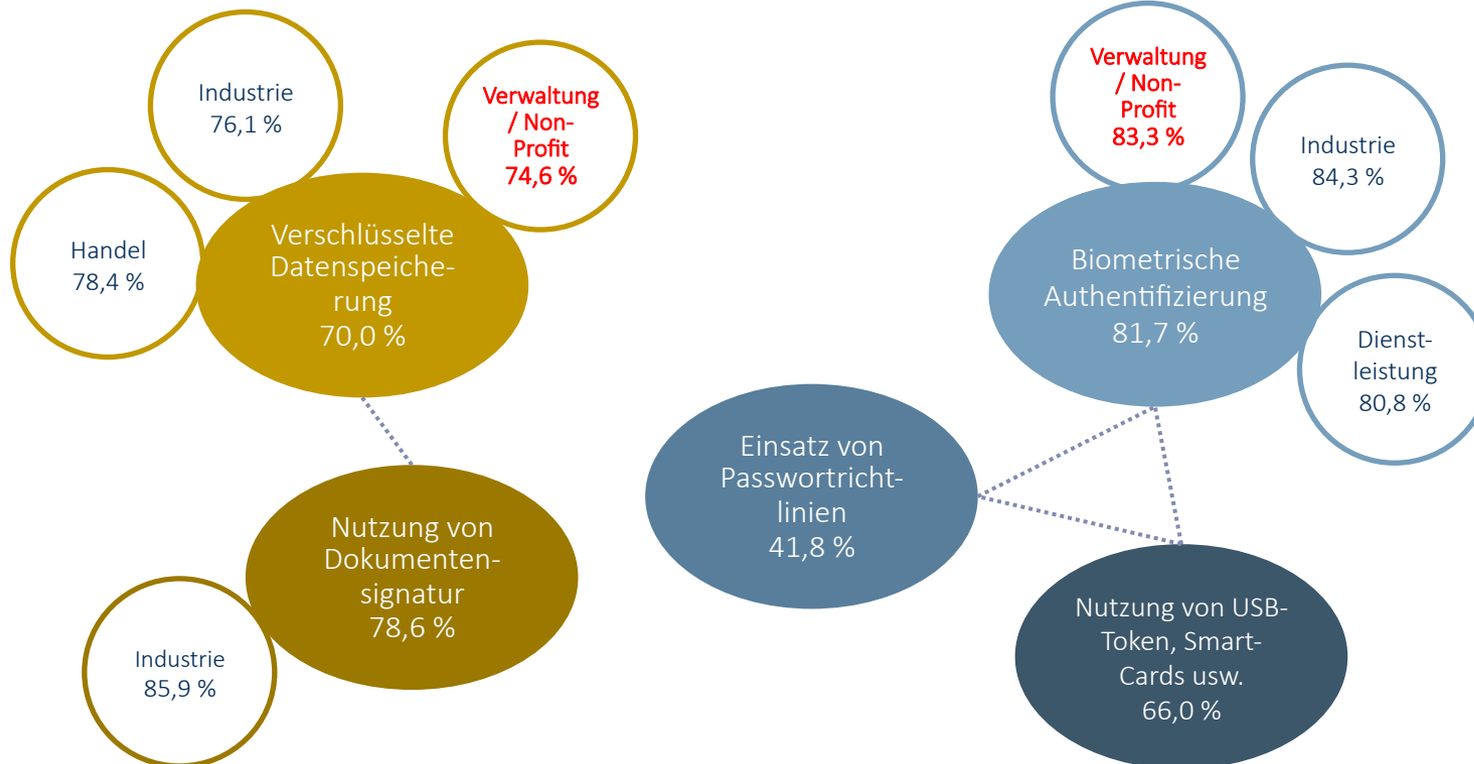
Anteil der Verwaltungen/Non-Profits mit Umsetzung „befriedigend“ bis „sehr schlecht/nicht vorhanden“

**Zwei Drittel** der öffentlichen Verwaltungen und Non-Profit-Unternehmen geben an, dass die **regelmäßige Schulung von Mitarbeitern nicht gut umgesetzt** ist.

Detailstatistiken zum Benchmark

## Pain-Score nach auffälligen Branchen und Größenklassen

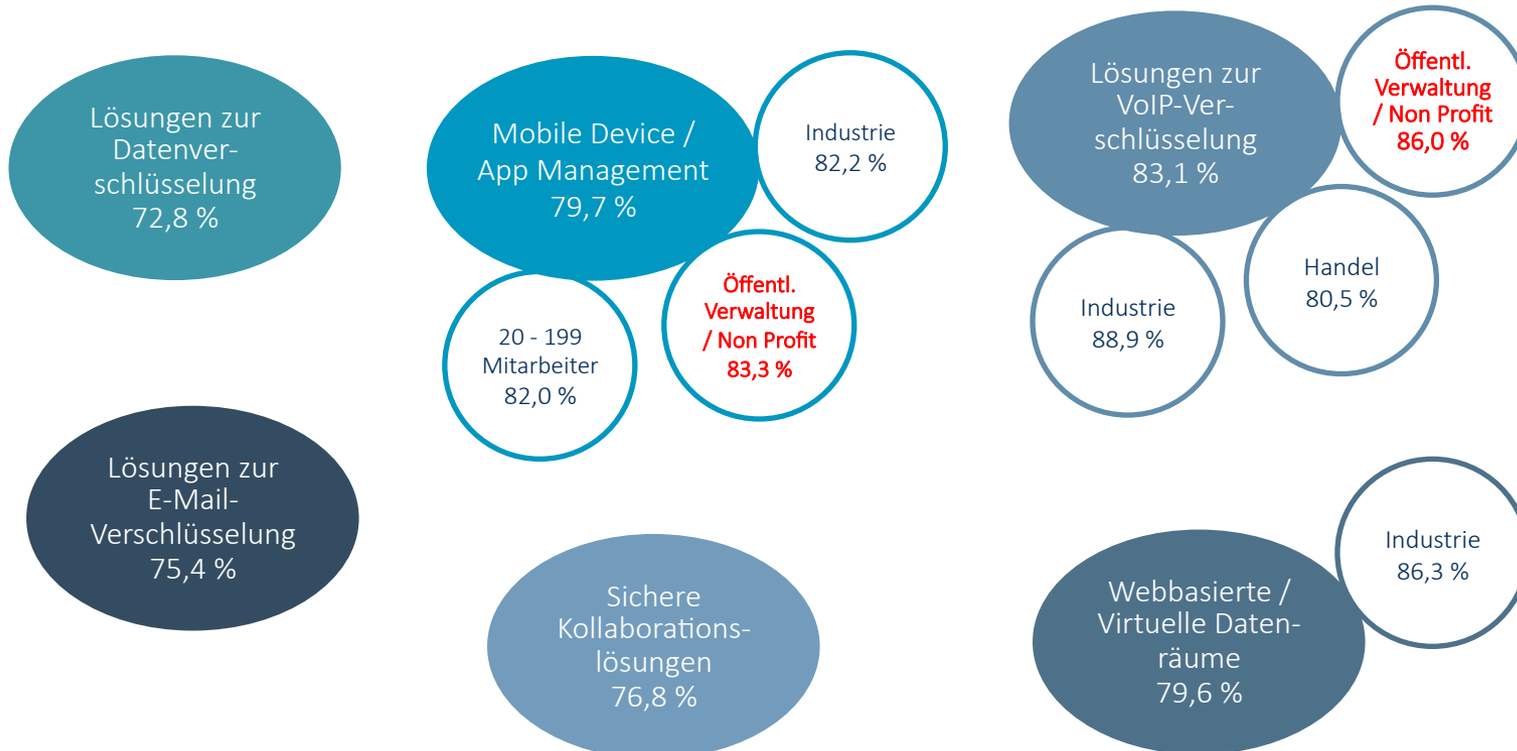
### TECHNISCH (DATENSICHERHEIT / AUTHENTIFIZIERUNG)



Detailstatistiken zum Benchmark

## Pain-Score nach auffälligen Branchen und Größenklassen

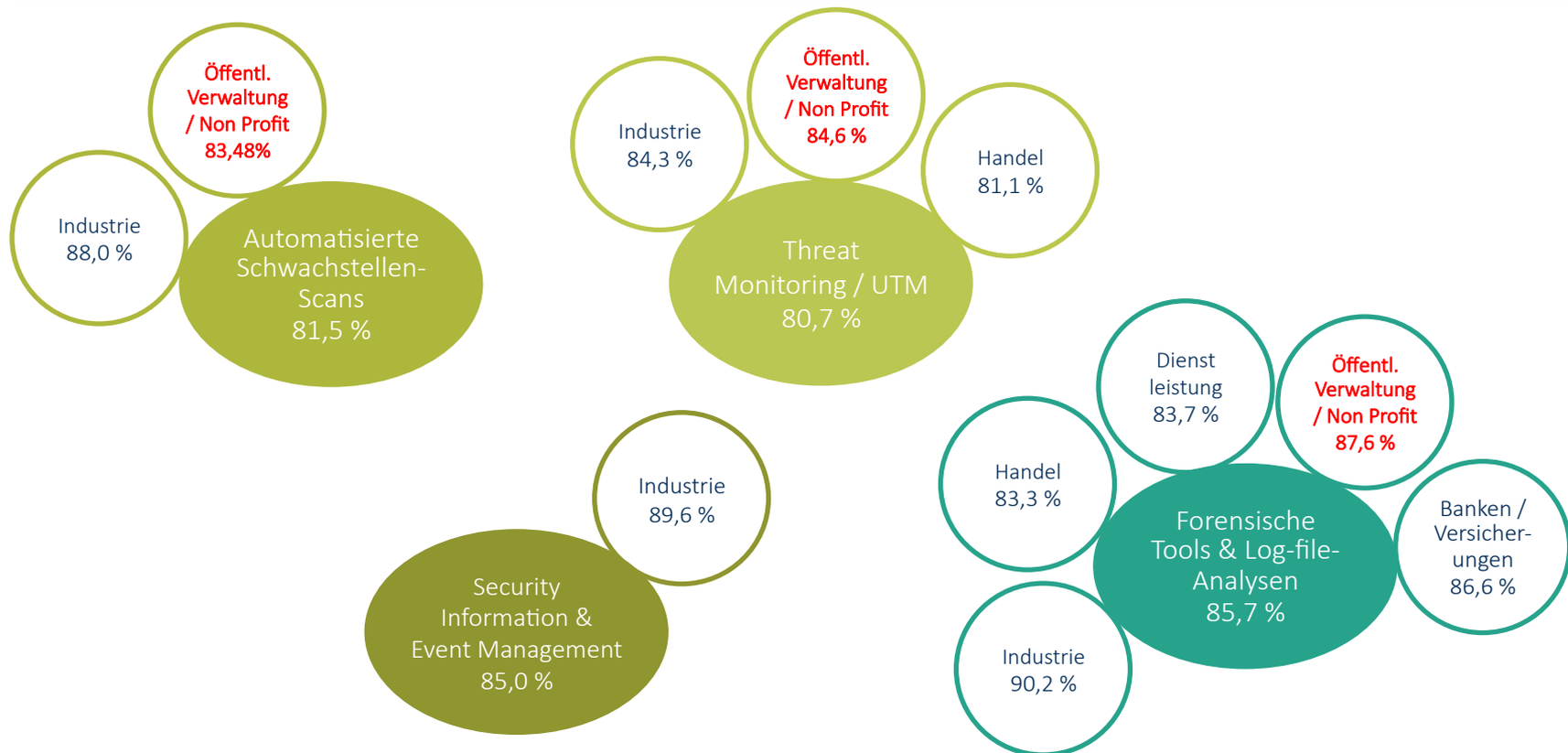
### TECHNISCH - ANSPRUCHSVOLLE UMSETZUNG



Detailstatistiken zum Benchmark

## Pain-Score nach auffälligen Branchen und Größenklassen

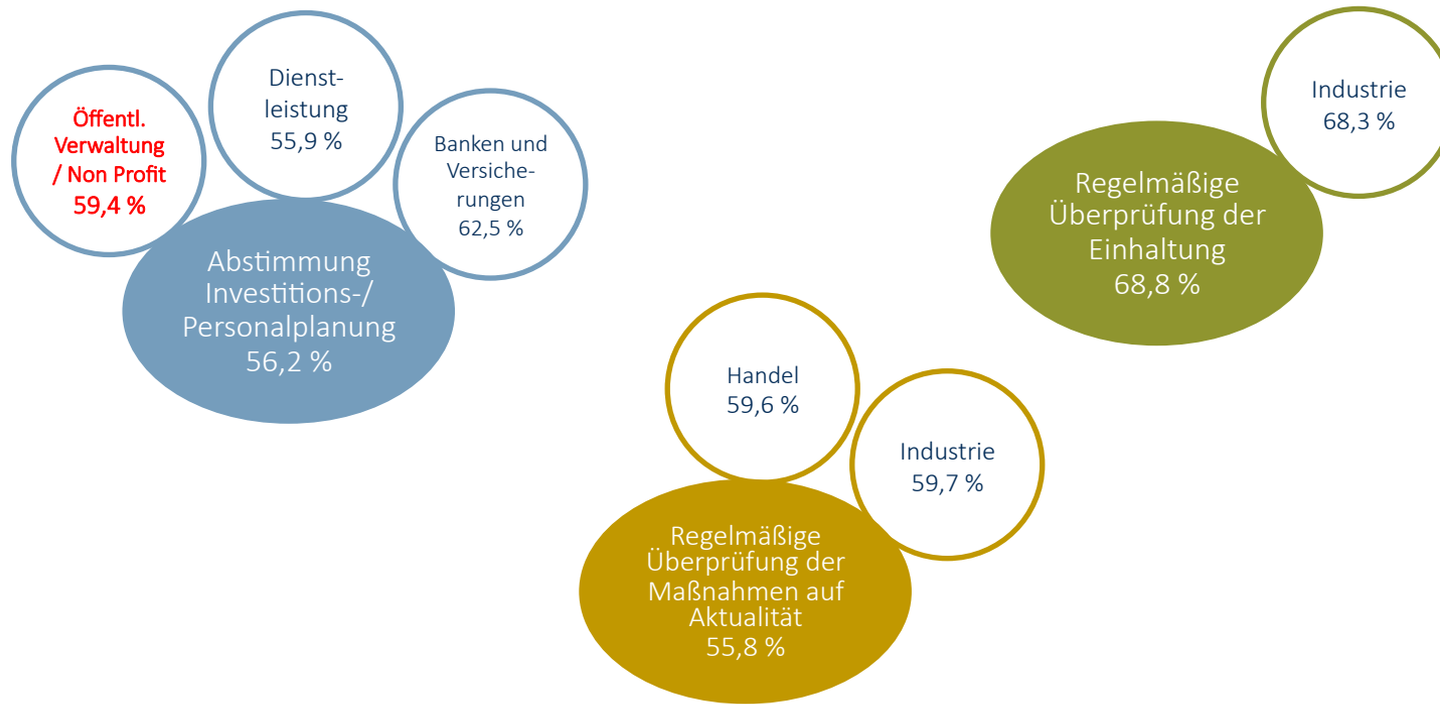
### TECHNISCH - SEHR ANSPRUCHSVOLLE UMSETZUNG



Detailstatistiken zum Benchmark

## Pain-Score nach auffälligen Branchen und Größenklassen

### STRATEGISCH



## Detailstatistiken zum Benchmark

### Pain-Score nach Security-Handlungsfeldern

Der Pain-Score bezeichnet den Anteil der Unternehmen, die bei ausgewählten Maßnahmen und Lösungen eine mangelhafte Umsetzung angeben.



# 5 Schritte zu einer besseren IT-Sicherheit

-  1. Verschaffen Sie sich Klarheit über Ihre Situation.
-  2. Machen Sie sich schlau. Suchen Sie z.B. Partner.
-  3. Das Sicherheitsbudget muss separat geplant werden.
-  4. Ausgaben für IT- und Informationssicherheit sollten min. 1/3 des IT-Budgets (1% des Jahresumsatzes) betragen.
-  5. Das Budget sollte die technische, organisatorische, rechtliche und strategische Ebene umfassen.

# SBD bei den IHKn (Auswahl)

## IHKn stellen Einstieg für Benchmark bereit

### Kassel/Marburg

Home
Service
Veranstaltungen
Aktuelles
Newsletter
Wir über uns
Kontakt

**Standortpolitik**

Existenzgründung und Unternehmensförderung

Aus- und Weiterbildung

Innovation und Umwelt

International

Recht und Steuern

### Informations- und Kommunikationstechnologien

Die Informations- und Kommunikationstechnologie ist eine Querschnittstechnologie und wichtig für die Entwicklung aller Wirtschaftsbranchen. Ohne Zweifel ist die sie eine Triebfeder für die Arbeits- und Zukunftsfähigkeit in unseren Unternehmen. Sie finden hier Informationen zu den verschiedenen Einsatzfeldern.

**Online Sicherheitscheck**

**Prüfen Sie den Status Ihrer Unternehmens-IT**

Mit dem „Security Consultant“ können Sie im Selbsttest einfach, kostenlos und völlig anonym Sicherheitslücken und potentielle Gefährdungen in Ihrer Unternehmens-IT herausfinden. In dem Online Selbsttest werden alle wichtigen Bestandteile der IT-Sicherheit abgefragt. Sie schätzen selbst ein, welche technischen, organisatorischen oder rechtlichen Aspekte für Sie und Ihr Unternehmen wichtig sind. Sind diese Prozesse für Ihr Geschäft ausreichend realisiert?

Am Ende bekommen Sie den Sicherheitsstatus Ihres Unternehmens visualisiert und sehen den akuten Handlungsbedarf.

**Ansprechpartner**

Eugen Knoth  
Stellv. Bereichsleiter Recht und Finanzen, Innovation und Umwelt

**Veranstaltungen**

- ISO 9001:2015, Zusatztermin  
14.09.2015, 18:00 Uhr - 20:00 Uhr, IHK Kassel-Marburg, Kurfürstenstr. 9, 34117 Kassel
- Mehr aus Energie: Energieeffizienz in der Praxis  
17.09.2015, 17:00 Uhr - 21:00 Uhr, Hüt-Brauerei Bettenhäuser GmbH & Co.KG, Baunatal

### Coburg

**IHK - DIE ERSTE ADRESSE!**  
Wir machen uns stark für Ihren Erfolg

Home
Geschäftsfelder
Innovation und Umwelt
Know-how-Schutz & IT-Sicherheit

**Geschäftsfelder**

Standortpolitik

Existenzgründung und Unternehmensförderung

Aus- und Weiterbildung

Innovation und Umwelt

International

Recht

Branchen

### Online IT-Sicherheits-Test

**Ermitteln Sie den Sicherheitsstandard Ihrer Unternehmens-IT**

Der Security Consultant ist ein Selbsttest-Werkzeug. Damit können Sie einfach, kostenlos und völlig anonym Sicherheitslücken und Gefährdungspotenziale in Ihrem Unternehmen aufzeigen. Abgefragt werden alle relevanten Sicherheitsaspekte eines Unternehmens. Im Selbsttest schätzen Sie selbst ein, wie wichtig technische, organisatorische und rechtliche Vorgehensregeln zur IT-Sicherheit und Informationssicherheit für Ihr Geschäft sind und wie gut Sie derzeit deren Umsetzung realisiert haben. Der Sicherheitsstatus Ihres Unternehmens wird Ihnen selbst angezeigt und zwar so, dass Sie sofort handeln können.

**Starten Sie Ihren Selbsttest!**

Die IHK zu Coburg ist Studienbeirat der SecurityBilanz.

### Frankfurt am Main

STARTSEITE
THEMEN
BRANCHEN
VERANSTALTUNGEN
PUBLIKATIONEN
IHK-BEITRAG
PRESSE
KONTAKT
WIR ÜBER UNS

**IT Sicherheit**

Sicherheitschecks

Projekte, Initiativen und Ansprechpartner

Informationsmaterial

IT-Sicherheitsgesetz

IHK-Startseite » Branchen » Medien, Werbung, IT, Kommunikation » Telekommunikation und IT » IT Sicherheit » Sicherheitschecks

### Sicherheitschecks

**Allgemeine Unternehmenschecks**  
**Security Bilanz Deutschland**

Mit dieser Online-Analyse können Sie Ihr Unternehmen völlig anonym auf Sicherheitslücken und Optimierungspotenziale hin überprüfen.

**Browserchecks**  
**Browser- und Plugincheck botfrei**

Ist Ihr Browser noch sicher? Dieses Online-Tool überprüft Ihren Browser auf veraltete Versionen und Plugins.

**Websiteprüfung**  
**Seiten-Check der Initiative-S**

Schützen Sie Ihren Webauftritt und Ihre Besucher vor unbemerkten Manipulationen. Eine kostenlose Anmeldung ist erforderlich.

**E-Mail-Prüfer**  
**BSI-Sicherheitsstest**

Prüfen Sie mit diesem Test, ob Ihre E-Mailadresse in Folge eines Identitätsdiebstahles für kriminelle Aktivitäten missbraucht wird.

**Ansprechpartner**

Anfragen aus dem **IHK-Bezirk** beantwortet:

Matthias Müller  
Unternehmenskommunikation  
sB, Geschäftsführer

Telefon: 069 2197-1496  
Fax: 069 2197-1498  
m.mueller@frankfurt-main.ihk.de

### Bayreuth

Über uns
Ansprechpartner
Veranstaltungen
Links
Presse
Kontakt
Login

Ihr Suchbegriff

Suche in:  IHK-Website  IHK-Mediathek

**Obit**

Standortpolitik
Unternehmensförderung
Berufliche Bildung
Weiterbildung
Innovation.Umwelt
International
Recht/Steuern

» Innovation Umwelt » Projekt Know-how-Schutz und IT-Sicherheit (KNOW IT) » Online Sicherheitscheck

### Online Sicherheitscheck

**Prüfen Sie den Status Ihrer Unternehmens-IT**

Mit dem „Security Consultant“ können Sie im Selbsttest einfach, kostenlos und völlig anonym Sicherheitslücken und potentielle Gefährdungen in Ihrer Unternehmens-IT herausfinden. In dem Online Selbsttest werden alle wichtigen Bestandteile der IT-Sicherheit abgefragt. Sie schätzen selbst ein, welche technischen, organisatorischen oder rechtlichen Aspekte für Sie und Ihr Unternehmen wichtig sind. Sind diese Prozesse für Ihr Geschäft ausreichend realisiert?

Am Ende bekommen Sie den Sicherheitsstatus Ihres Unternehmens visualisiert und sehen den akuten Handlungsbedarf.

Klicken Sie hier um den Sicherheitscheck zu starten.

Die IHK für Oberfranken Bayreuth ist Studienbeirat der Security Bilanz.

**Wie profitieren Unternehmen von der IHK?**

Claus Hutterer von der BK-LOG Service Group in Bamberg ist Vorsitzender des IT-Clusters Oberfranken e.V. und berichtet über die digitale Welt.

[ZUM FILM](#)

**Ansprechpartner**

Peter Wilfahrt  
Bereich Innovation Umwelt  
Projekt Know-how-Schutz und IT-Sicherheit (KNOW IT)  
Leiter Referat IT-Sicherheit

0921 896-470  
wilfahrt@bayreuth.ihk.de

[MEHR](#)

© 2015 techconsult GmbH | Tel.: +49 (0) 561/8109-0 | www.techconsult.de | <https://www.security-bilanz.de>

26

# Testen Sie Ihre IT-Sicherheit selbst – mit dem Heise Security Consulter

- Umfassende Betrachtung der IT- und Informationssicherheit in Ihrem Unternehmen
- Sofortige Auswertung inkl. Vergleich mit Unternehmen/Verwaltungen Ihrer Größe und Branche aus der Stichprobe der Studie
- Auswertung ist nach einer kostenfreien Registrierung jederzeit wieder aufrufbar und veränderbar



Starten Sie jetzt Ihren Sicherheits-Check unter <https://www.security-bilanz.de>!

Portal | Security Consulter

File Edit View Go Bookmarks Tabs Help

https://www.heise-consulter.de

SecurityConsulter ein kostenloser Dienst der Security

Sie haben sich bereits registriert? [Anmelden](#)

Befragungsstatus

0%

✗ Noch nicht vollständig

Ermitteln Sie Ihre individuelle Security Bilanz. Beenden Sie die restlichen Befragungen, damit wir Ihr Ergebnis für Sie auswerten können.

Self-Check

In der nachfolgenden Befragung haben Sie die Möglichkeit, die IT-Security-Situation in Ihrem Unternehmen umfassend zu bewerten. Die Bewertung ist dabei untergliedert in drei Teile: Einen einleitenden Teil, der v.a. die Relevanz und Umsetzung von IT-Security nach Bereichen im Unternehmen differenziert, einen mittleren Teil zu Maßnahmen, Regelungen und Strategien sowie einen abschließenden Teil zur Einschätzung der Bedrohungslage, Ausfällen und Handlungsbedarfen.

Der Teil des Self-Checks, der sich mit Maßnahmen, Regelungen und Strategien beschäftigt, ist wiederum untergliedert in verschiedene Ebenen, auf denen IT-Security sicherzustellen ist: Auf technischer, organisatorischer und rechtlicher Ebene sowie einer übergreifenden und verbindenden strategischen Ebene:

| Befragungen |  |                     |
|-------------|--|---------------------|
| ✗           | Qualifizierung des Unternehmens                                | jetzt durchführen → |
| ✗           | Relevanz, Anforderungen und Umsetzung in Unternehmensbereichen | jetzt durchführen → |
| ✗           | Technische Maßnahmen   | jetzt durchführen → |
| ✗           | Organisatorische Maßnahmen                                     | jetzt durchführen → |
| ✗           | Rechtliche Maßnahmen   | jetzt durchführen → |
| ✗           | Strategische Maßnahmen   | jetzt durchführen → |
| ✗           | Bedrohungslage, Ausfälle und Handlungsbedarfe im letzten Jahr  | jetzt durchführen → |

Strategiepapier

techconsult  
The IT Market Analysts

# IT-Sicherheit

## 5 Schritte für den Mittelstand

SecurityBilanz DEUTSCHLAND

Konsequenzen der Security Bilanz Deutschland

Peter Burghardt  
Managing Director  
techconsult GmbH

Partner:

Downloads Studienberichte und  
Strategiepapier auf Portal verfügbar



## Kontakt und weitere Informationen

techconsult GmbH

Baunsbergstraße 37  
D-34131 Kassel

Niederlassung München:  
Hans-Pinsel-Straße 10a  
D-85540 Haar

**Telefon:** +49 (0) 561 / 81 09 -0

**Fax:** +49 (0) 561 / 81 09 -101

**E-Mail:** [info@techconsult.de](mailto:info@techconsult.de)

**Internet:** <http://www.techconsult.de>

**Peter Burghardt**  
Geschäftsführer

Telefon: +49 (0) 561/8109-0

E-Mail: [peter.burghardt@techconsult.de](mailto:peter.burghardt@techconsult.de)



**Eduard Heilmayr**  
Mitglied der Geschäftsleitung

Telefon: +49 (0) 561/8109-0

E-Mail: [eduard.heilmayr@techconsult.de](mailto:eduard.heilmayr@techconsult.de)



**Henrik Groß**  
Studienleiter

Telefon: +49 (0) 561/8109-178

E-Mail: [henrik.gross@techconsult.de](mailto:henrik.gross@techconsult.de)



### Weitere Informationen für Journalisten und PR:

**Nancy Weddig**  
Public Relations & Projektmanagement

Telefon: +49 (0) 561/8109-140

Telefax: +49 (0) 561/8109-101

Email: [nancy.weddig@techconsult.de](mailto:nancy.weddig@techconsult.de)

