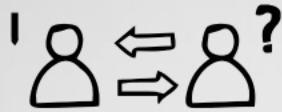


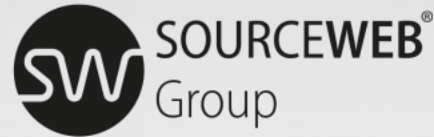
IT-SICHERHEITSÜBERPRÜFUNG AUF ERFOLGSBASIS: STÄRKEN SIE IHRE SICHERHEITSINFRASTRUKTUR



DANKE



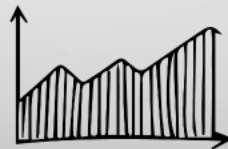
KUNDEN-
ERFOLGSGESCHICHTEN



EINLEITUNG
IT-SICHERHEIT



KONTAKT
INFO



WARUM
SICHERHEITS-
ÜBERPRÜFUNG
AUF ERFOLGSBASIS



UNSERE
LÖSUNG





1. BEGRÜßUNG UND VORSTELLUNG DES THEMAS
2. BEDEUTUNG DER IT-SICHERHEIT FÜR UNTERNEHMEN
3. HERAUSFORDERUNGEN BEI DER SICHERHEITSÜBERPRÜFUNG

HINTERGRUND

STATISTIKEN UND TRENDS ZUR CYBERKRIMINALITÄT

RISIKEN UND FOLGEN VON
SICHERHEITSVERLETZUNGEN FÜR UNTERNEHMEN

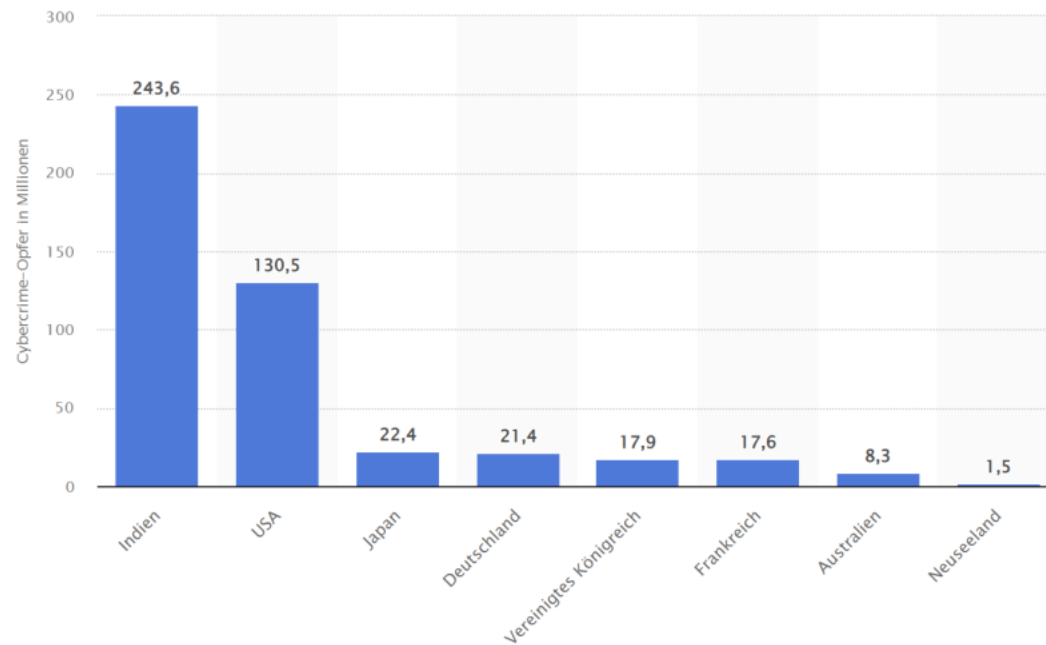
NOTWENDIGKEIT EINER
REGELMÄßIGEN SICHERHEITSÜBERPRÜFUNG

ZAHLEN
DATEN
FAKTEN

Internet > Cyberkriminalität

PREMIUM

Anzahl der Opfer von Internetkriminalität in ausgewählten Ländern weltweit im Jahr 2022 (in Millionen)



Details zur Statistik

© Statista 2024

Quellen anzeigen

DOWNLOAD



PDF



XLS



PNG



PPT

Veröffentlichungsdatum

Februar 2023

Region

Weltweit

Erhebungszeitraum

29. November bis 19. Dezember 2022

Anzahl der Befragten

8.022 Befragte

Altersgruppe

ab 18 Jahre

Art der Befragung

Online-Umfrage

Zitierformate

Optionen anzeigen

WEITERES



Presseinformation

203 Milliarden Euro Schaden pro Jahr durch Angriffe auf deutsche Unternehmen

- 9 von 10 Unternehmen werden Opfer von Datendiebstahl, Spionage oder Sabotage
- Rolle der organisierten Kriminalität bei den Attacken nimmt stetig zu
- Starker Anstieg von Angriffen aus Russland und China



Berlin, 31. August 2022 - Der deutschen Wirtschaft

Ausgaben für IT-Sicherheit in Deutschland bis 2025

Veröffentlicht von [Statista Research Department](#), 05.03.2024



Im Jahr 2022 sollen in Deutschland rund 7,8 Milliarden Euro für IT-Sicherheit ausgegeben werden. Laut Quelle sollen sich die Ausgaben im Jahr 2025 auf rund 10,3 Milliarden Euro belaufen.

Cybercrime: die am meisten unterschätzte Gefahr der Zukunft

06. Juli 2023

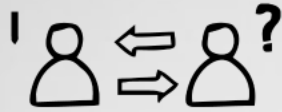
Warum Unternehmen keine Zeit verlieren sollten sich dagegen zu schützen

Im digitalen Zeitalter hat sich Cybercrime zu einem der lukrativsten und am stärksten wachsenden Bereiche überhaupt entwickelt. Attacken auf Unternehmen und Staaten durch Cyberkriminelle steigen weltweit von Jahr zu Jahr massiv. Ein weiterer Schub kam mit dem Gang vieler Arbeitnehmenden ins Home Office: Cyberkriminelle hielten fast unbehelligt Einzug in die heimischen Wohnzimmer – und somit auch in Firmen auf der ganzen Welt. Warum Unternehmen keine Zeit verlieren sollten, in diesem Bereich massiv aufzurüsten und welche Cyber-Gefahren in Zukunft auf uns lauern werden, analysieren die beiden Cyber Security Experten, Thomas Stubbings, CEO der CTS Cyber Trust Services, und Richard Knowlton, ehemaliger Sicherheitsdirektor der Vodafone Group und Director of Security Studies der Oxford Cyber Academy.

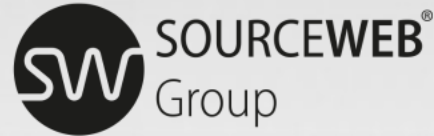
IT-SICHERHEITSÜBERPRÜFUNG AUF ERFOLGSBASIS: STÄRKEN SIE IHRE SICHERHEITSINFRASTRUKTUR



DANKE



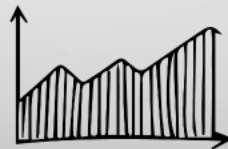
KUNDEN-
ERFOLGSGESCHICHTEN



EINLEITUNG
IT-SICHERHEIT



KONTAKT
INFO



WARUM
SICHERHEITS-
ÜBERPRÜFUNG
AUF ERFOLGSBASIS



UNSERE
LÖSUNG



Vorstellung unseres Unternehmens
und unserer Dienstleistungen

Sicherheitsüberprüfung
auf Erfolgsbasis:
Was bedeutet das?

Vorteile
der Sicherheitsüberprüfung
auf Erfolgsbasis

1

2

3

SCHRITT 1

Prozess der Sicherheitsüberprüfung



Vollständige IT-Sicherheitsüberprüfung

Sichern Sie Ihre Webseiten und Server vor Kriminellen

Unsere Mitarbeiter haben über 20 Jahre Erfahrung in der IT-Sicherheit. Zusätzlich nutzen wir eine von unseren IT-Spezialisten programmierte KI, um Ihre Server automatisch auf Lücken zu überprüfen.

Jetzt Sicherheitsüberprüfung beauftragen

Wir benötigen keine Zugangsdaten und setzen keine Malware wie Viren oder Trojaner ein. Wir scannen Ihre IT-Systeme ohne diese zu beeinträchtigen. Im Anschluss erhalten Sie einen ausführlichen Bericht über alle gefundenen Lücken und Vorschläge zu deren Behebung.

Web-Adresse / IP-Adresse

Nächster Schritt →

Chatten Sie mit uns



SHRITT 2

Einsatz von fortgeschrittenen Tools und Technologien



SourceWeb IT-Security

SourceWeb International AG

27 Old Gloucester Street
WC1N 3AX London
Großbritannien

Geprüft am: 18-Jan-2024

Gültig bis: 17-Jul-2024

Compliance:

✓ **SW_SEC_V2.17**

✓ **PCI:DSS Level 1**

✓ **ISO/IEC 27001**



Die Webseite **cybersecure.sourceweb.com** wurde nach folgenden Sicherheitsstandards geprüft:

✓ **SW_SEC_V2.17**

Unser Standard deckt alle Sicherheitslücken ab, welche die an den Server gesendeten Daten gefährden können.

✓ **PCI DSS**

Die Systeme wurden nach den Normen des PCI:DSS überprüft und der PCI:DSS ASV Scan wurde bestanden. Kreditkartendaten können sicher zum Server übertragen und von diesem verarbeitet werden.

✓ **ISO/IEC 27001**

Das Unternehmen und seine IT-Infrastruktur erfüllt die Normen nach ISO/IEC 27001.

Gescannte Systeme:

- cyberprotect.sourceweb.com
- 92.205.230.169

Dieses Gütesiegel bestätigt, dass die genannten IT-Systeme von SourceWeb CyberProtect nach den genannten Sicherheitsstandards überprüft wurden. Dabei ergaben sich keine sicherheitsrelevanten Schwachstellen. Die IT-Systeme sind gegen kriminelle Angriffe bestmöglich geschützt.

Eine Organisation der Stufe 1 gibt jährlich zwischen 50.000 und 200.000 US-Dollar für die Einrichtung der PCI-Compliance-Anforderungen und die Wartung dieser Systeme aus.

Quellenangabe: <https://sprinto.com/blog/pci-dss-certification-cost/>
etc.

ZERTIFIZIERT

SEO 1



Quellenangabe: <https://informatics.sourceweb.com/de/zertifizierungen/>



Hauptseite
Themenportale
Zufälliger Artikel

Mitmachen
Artikel verbessern
Neuen Artikel anlegen
Autorenportal
Hilfe
Letzte Änderungen
Kontakt
Spenden

Werkzeuge
Links auf diese Seite
Änderungen an
verlinkten Seiten
Spezialseiten
Permanenter Link
Seiteninformationen
Kurzlink
QR-Code herunterladen
Wikidata-Datenobjekt

Drucken/exportieren
Als PDF herunterladen
Druckversion

Sprachen
Links hinzufügen

Nicht angemeldet Diskussionseite Beiträge Benutzerkonto erstellen Anmelden

Kategorie Diskussion Lesen Bearbeiten Quelltext bearbeiten Versionsgeschichte Wikipedia durchsuchen

Kategorie:Finanzsoftware

Hilfe

Einträge in der Kategorie „Finanzsoftware“

Folgende 12 Einträge sind in dieser Kategorie, von 12 insgesamt.

- B**
 - Banana Buchhaltung
 - Bloomberg Terminal
- G**
 - GEOS (Wertpapierabwicklung)
 - GnuCash
- H**
 - Hibiscus (Software)
- I**
 - Insieme (Informatikprojekt)
- K**
 - KMyMoney
- M**
 - Microsoft Money
- S**
 - SourceWeb
- T**
 - Taxbird
 - Transfermóvil
 - TurboCASH



Kategorie: Anwendungssoftware

Diese Seite wurde zuletzt am 18. März 2010 um 14:14 Uhr bearbeitet.

[Abrufstatistik](#)

Der Text ist unter der Lizenz „Creative-Commons Namensnennung – Weitergabe unter gleichen Bedingungen“ verfügbar; Informationen zu den Urhebern und zum Lizenzstatus eingebundener Mediendateien (etwa Bilder oder Videos) können im Regelfall durch Anklicken dieser abgerufen werden. Möglicherweise unterliegen die Inhalte jeweils zusätzlichen Bedingungen. Durch die Nutzung dieser Website erklären Sie sich mit den [Nutzungsbedingungen](#) und der [Datenschutzrichtlinie](#) einverstanden.

Wikipedia® ist eine eingetragene Marke der Wikimedia Foundation Inc.

Quellenangabe: <https://de.wikipedia.org/wiki/Kategorie:Finanzsoftware>

SCHRITT 3

Schutz vor aktuellen und zukünftigen Bedrohungen



Zeigen Sie, dass Ihnen IT-Sicherheit wichtig ist. Sicherheitssiegel auf Ihrer Webseite.



SourceWeb IT-Security

SourceWeb International AG

27 Old Gloucester Street
WC1N 3AX London
Großbritannien

Geprüft am: 18-Jan-2024

Gültig bis: 17-Jul-2024

Compliance:

- ✓ **SW_SEC_V2.17**
- ✓ **PCI:DSS Level 1**
- ✓ **ISO/IEC 27001**



Die Webseite **cybersecure.sourceweb.com** wurde nach folgenden Sicherheitsstandards geprüft:

- ✓ **SW_SEC_V2.17**
Unser Standard deckt alle Sicherheitslücken ab, welche die an den Server gesendeten Daten gefährden können.
- ✓ **PCI DSS**
Die Systeme wurden nach den Normen des PCI:DSS überprüft und der PCI:DSS ASV Scan wurde bestanden. Kreditkartendaten können sicher zum Server übertragen und von diesem verarbeitet werden.
- ✓ **ISO/IEC 27001**
Das Unternehmen und seine IT-Infrastruktur erfüllt die Normen nach ISO/IEC 27001.

Gescannte Systeme:

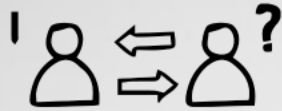
- cyberprotect.sourceweb.com
- 92.205.230.169

Dieses Gütesiegel bestätigt, dass die genannten IT-Systeme von SourceWeb CyberProtect nach den genannten Sicherheitsstandards überprüft wurden. Dabei ergaben sich keine sicherheitsrelevanten Schwachstellen. Die IT-Systeme sind gegen kriminelle Angriffe bestmöglich geschützt.

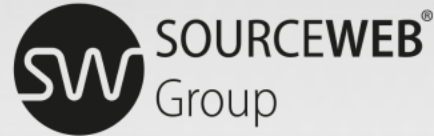
IT-SICHERHEITSÜBERPRÜFUNG AUF ERFOLGSBASIS: STÄRKEN SIE IHRE SICHERHEITSINFRASTRUKTUR



DANKE



KUNDEN-
ERFOLGSGESCHICHTEN



EINLEITUNG
IT-SICHERHEIT



KONTAKT
INFO



WARUM
SICHERHEITS-
ÜBERPRÜFUNG
AUF ERFOLGSBASIS



UNSERE
LÖSUNG



1. Kein Risiko für Kunden:
Zahlung nur bei erfolgreicher
Sicherheitsüberprüfung

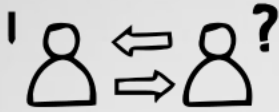
2. Kostenersparnis
und effektive Budgetplanung
für Unternehmen

3. Transparente
und faire
Abrechnungsstruktur

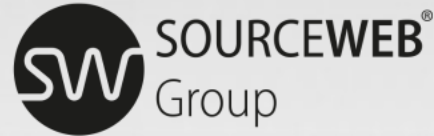
IT-SICHERHEITSÜBERPRÜFUNG AUF ERFOLGSBASIS: STÄRKEN SIE IHRE SICHERHEITSINFRASTRUKTUR



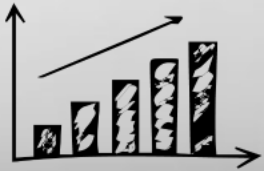
DANKE



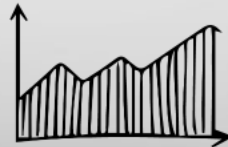
KUNDEN-
ERFOLGSGESCHICHTEN



EINLEITUNG
IT-SICHERHEIT



KONTAKT
INFO



WARUM
SICHERHEITS-
ÜBERPRÜFUNG
AUF ERFOLGSBASIS



UNSERE
LÖSUNG



1. Fallstudien
und Erfahrungsberichte
erfolgreicher
Sicherheitsüberprüfungen

2. Zufriedenheit
der Kunden
und positive Ergebnisse
nach der Überprüfung

KUNDENREFERENZ

Using **SourceWeb** with Contentful

At Vodafone we use an inner-sourced global design system, SourceWeb, to build and deliver highly consistent and scalable digital experiences. We contribute and consume SourceWeb (and other libraries!), across all our web engineering teams. This enables us to reduce frustrating blockers, reimplement components with ease, and improve the developer experience by having expertise from the entire engineering team.

Within our Contentful integration, we have leveraged the content modelling capabilities to incorporate this into the build so content editors update directly into SourceWeb components. When the field is updated in Contentful - be that with simple text, rich text, or any other configured data type - the new content is seamlessly passed into the corresponding SourceWeb component we have mapped for it. This simplifies our content management process and ensures that our digital experiences are aligned, in design, usability, and accessibility standards.

This is especially useful when updating static marketing pages and allows us to build, update, and delete at speed.



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

07.07.2016

Das französische Ministerium für Informations- und Kommunikationstechnik beauftragt SourceWeb

Die SourceWeb erhält einen Projektauftrag zu einem Gesamtbetrag von 15 Millionen Euro von französischem Ministerium.

Der französische Premierminister sieht in dem Projekt mit der SourceWeb eine "echte Chance", durch die technische Entwicklung bestimmter Mechanismen das operativen Management des Verteidigungsministeriums zu unterstützen. Daher erteilte der französische Premierminister am 07. Juli seine Zustimmung zur Umsetzung des Projektes mit der SourceWeb.

Das Projekt hat einen Gesamtwert in Höhe von 15 Millionen Euro (einschließlich interner Kosten innerhalb der Ministerien).

Das vollständige Dokument des französischen Premierministers können Sie hier aufrufen:

[Original \(Französisch\)](#) (Offizielles Dokument auf dem Regierungsserver)

[Übersetztes Dokument](#)

WEITER

Unsere Kunden

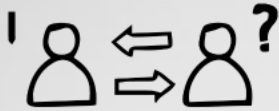
Hier finden Sie eine kleine Auswahl unserer geschätzten Kunden.



IT-SICHERHEITSÜBERPRÜFUNG AUF ERFOLGSBASIS: STÄRKEN SIE IHRE SICHERHEITSINFRASTRUKTUR



DANKE



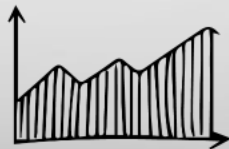
KUNDEN-
ERFOLGSGESCHICHTEN



EINLEITUNG
IT-SICHERHEIT



KONTAKT
INFO



WARUM
SICHERHEITS-
ÜBERPRÜFUNG
AUF ERFOLGSBASIS

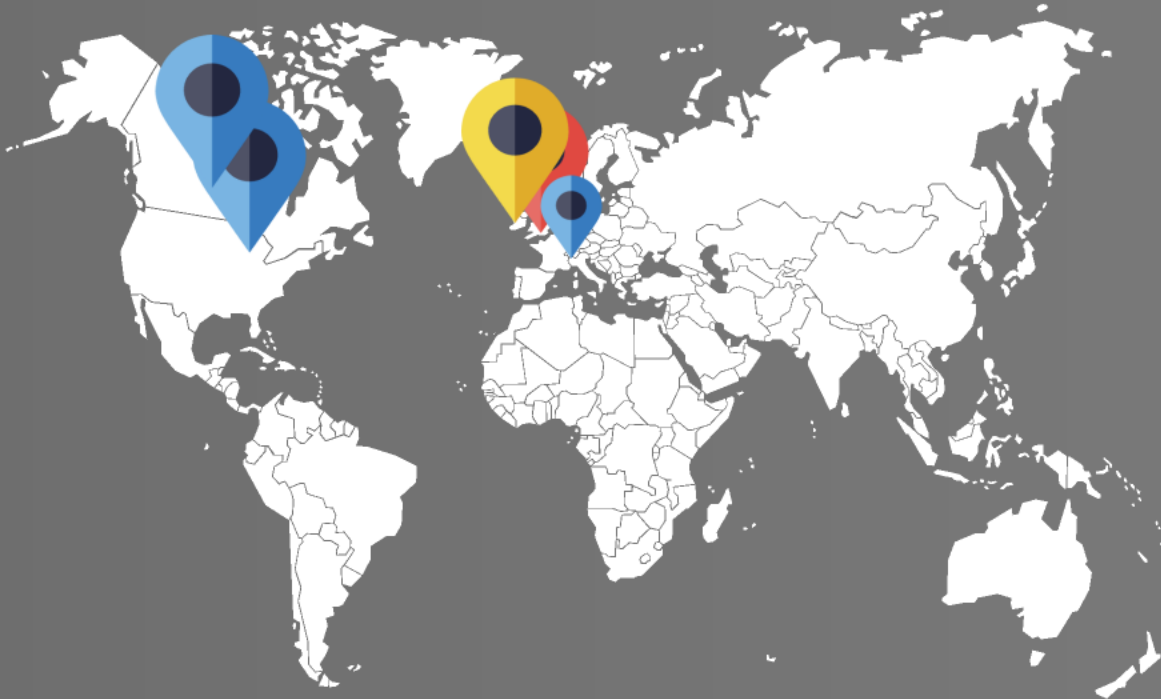


UNSERE
LÖSUNG



NÄCHSTE SCHRITTE

SourceWeb Group
Weltweite Niederlassungen



KONTAKT



BUSINESS WHATSAPP: +44 7858 827 067

TEL: +44 20 3769 3404

EMAIL: OFFICE@SOURCEWEB.COM

WEB: WWW.SOURCEWEB.COM

FACEBOOK: [HTTP://FACEBOOK.SOURCEWEB.AG](http://facebook.sourceweb.ag)

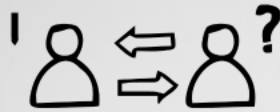
WEITERE KONTAKTMÖGLICHKEIT:

WWW.TEISSEL.INFO ODER WWW.TEISSEL.ME

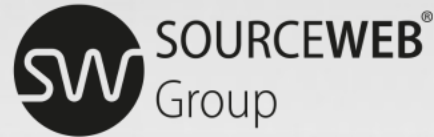
IT-SICHERHEITSÜBERPRÜFUNG AUF ERFOLGSBASIS: STÄRKEN SIE IHRE SICHERHEITSINFRASTRUKTUR



DANKE



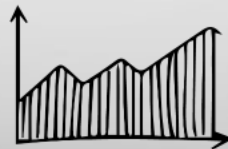
KUNDEN-
ERFOLGSGESCHICHTEN



EINLEITUNG
IT-SICHERHEIT



KONTAKT
INFO



WARUM
SICHERHEITS-
ÜBERPRÜFUNG
AUF ERFOLGSBASIS



UNSERE
LÖSUNG



DANKE

an die Zuhörer für ihre
Aufmerksamkeit und Interesse