



Ausgabe 2 | August 2014



Die Bundesregierung erklärt Vertrauen und Sicherheit zum „strategischen Kernziel“ der Digitalen Agenda: Um IT-Sicherheitswissen zu stärken, wird die Zusammenarbeit mit DsiN ausgebaut. [> mehr](#)

Unternehmen



Startschuss zum DsiN Cloud Scout für Europa

In Anwesenheit der EU-Vizepräsidentin präsentierte DsiN den EU Cloud Scout für KMU.

[> mehr](#)

Menschen im Internet



DsiN begrüßt Journalisten aus 15 Ländern

Die Relevanz der Sensibilisierung stand im Mittelpunkt des Dialogs über IT-Sicherheit mit Journalisten.

[> mehr](#)



Mehr Sabotage und Erpressung im Netz

Internetnutzer müssen sich auf steigende Computer- und Internetkriminalität einstellen, warnen BKA und BITKOM.

[> mehr](#)



Vorschau: IT-Sicherheit als Karriereturbo

Der 6. DsiN-MesseCampus bringt auf der it-sa in Nürnberg



„Digitale Schizophrenie“ in Deutschland?

DsiN-Mitglied Deutsche Telekom veröffentlicht neue

Unternehmen

Menschen im Internet

IT-Sicherheitstipps

DsiN vor Ort

Studierende mit IT-Unternehmen zusammen.
[> mehr](#)

Studie zu Cyberrisiken und Datenschutz im Internet.
[> mehr](#)

Termine & Publikationen



Twitter



YouTube



Google Plus



DsiN-Blog



DsiN-Website

Topthema

Digitale Agenda: Aufklärung ist Schlüssel für IT-Schutz



Die Bundesregierung erklärt Vertrauen und Sicherheit zum „strategischen Kernziel“ der Digitalen Agenda: Um IT-Sicherheitswissen zu stärken, wird die Zusammenarbeit mit DsiN ausgebaut.

Die Bundesminister der federführenden Ressorts für die Digitale Agenda stellten vergangene Woche in Berlin ihren Fahrplan für die Digitalpolitik der Bundesregierung vor. Sicherheit und Vertrauen wurden darin zum „strategischen Kernziel“ erklärt. Als Querschnittsthema soll IT-Sicherheit künftig in „allen Handlungsfeldern“ der Digitalpolitik berücksichtigt werden.



Die [Digitale Agenda](#) benennt zahlreiche Handlungsfelder, damit Menschen künftig mit „höchstmöglicher Sicherheit im Netz“ agieren können: Dazu gehören die Förderung praktikabler Sicherheitstechniken und Verschlüsselung sowie auch eine Verstärkung von IT-Sicherheitskenntnissen für Bürger und Unternehmen. Die souveräne Nutzung von IT werde aber auch für eine vernetzte Industrie und Arbeitswelt sowie eine – generationsübergreifende – digitale Teilhabe unabdingbar.

Um eine Verbesserung der IT-Sicherheitskenntnisse zu bewirken, kündigt die Digitale Agenda einen Ausbau der Zusammenarbeit mit Deutschland sicher im Netz an. Damit erfährt die Gründungsmission von DsiN eine zusätzliche Stärkung, der wir uns mit Freude stellen. Die neue DsiNDepesche informiert Sie über aktuelle Initiativen und lädt ein zum Dialog für mehr Sicherheit im Netz.

Ich freue mich auf Ihr Feedback und wünsche eine angenehme Lektüre!

Dr. Michael Littger
- Geschäftsführer Deutschland sicher im Netz e.V. -

Unternehmen

DsiN Cloud Scout für KMU in ganz Europa



Ein gutes Jahr nach dem Start des DsiN Cloud Scouts präsentierten DsiN und DIGITALEUROPE in Anwesenheit der EU-Vizepräsidentin den EU Cloud Scout für kleine und mittlere Unternehmen.

Zum Startschuss des [EU Cloud Scout](#) in Brüssel erklärte die Vizepräsidentin der EU-Kommission Neelie Kroes in Brüssel: „Ich freue mich, dass diese Initiative auf ganz Europa ausgeweitet wird. Die Cloud bietet Unternehmen eine große Kostensparnis und viele Wachstumsmöglichkeiten. KMU sind das Rückgrat der europäischen Wirtschaft und daher ist es sehr wichtig, sie in die Lage zu versetzen, Cloud Computing zu nutzen.“

Als interaktiver Online-Check gibt der EU Cloud Scout KMU in Europa eine Orientierungshilfe auf dem Weg in die Cloud, Schwerpunkt sind dabei IT-Sicherheitsaspekte. Der EU Cloud Scout wurde auf Initiative von DsiN entwickelt. Er ist derzeit in sieben Landessprachen verfügbar und



verzeichnete bereits mehrere tausend Aufrufe auf

www.cloudwatchhub.eu.

6. DsiN-MesseCampus auf der it-sa



Am 9. Oktober 2014 lädt DsiN Studierende zum 6. MesseCampus auf der it-sa in Nürnberg ein, um die Karrierechancen in der IT-Sicherheitsbranche kennenzulernen.

Im Mittelpunkt des 6. DsiN-MesseCampus stehen Kurzvorlesungen „9 Minuten IT-Sicherheit“ zur Relevanz von IT-Sicherheit in der Ausbildung; im Anschluss können sich Studierende in Gesprächen mit Unternehmen über konkrete Chancen informieren.



Zum Auftakt der Veranstaltung erfolgt ein Erfahrungsaustausch von Vertretern der IT-Wirtschaft, Verwaltung und Wissenschaft. Zum Ausklang lädt DsiN-Mitglied Sophos die Teilnehmer zu einem Besuch ein. Hinweis: Studierende erhalten nach Anmeldung oder Rücksprache mit DsiN kostenlosen Zugang und einen Reisekostenzuschuss (SC).

www.DsiN-Messecampus.de

Verhaltensregeln zur Informationssicherheit in Unternehmen



Sichere Informationen sind ein wichtiges Gut für den Erfolg von Unternehmen. Ein neuer DsiN-Leitfaden bietet Unternehmen und Mitarbeitern eine Hilfe, kompetent mit Informationen umzugehen.

Mit dem Leitfaden *Verhaltensregeln zur Informationssicherheit* unterstützt DsiN kleine und mittlere Unternehmen, ihre Mitarbeiter für das Thema Informationssicherheit zu sensibilisieren. Die Broschüre lässt sich sowohl für die Entwicklung eines eigenen Sicherheitskonzepts, als auch zur Mitarbeiterschulung und als Nachschlagewerk nutzen.

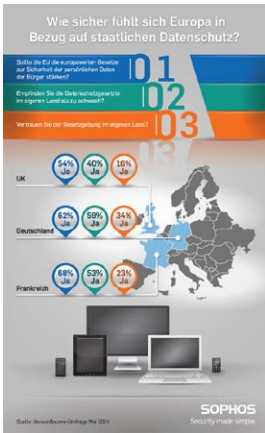
Hintergrund: Geschäftspartner, Kunden und Lieferanten erwarten, dass sensible Informationen mit höchster Sorgfalt behandelt werden. Ein größerer Verlust von Daten kann, wenn sie an die Öffentlichkeit gelangen, zu Imageschäden und rechtlichen Konsequenzen führen. Wie der [DsiN-Sicherheitsmonitor Mittelstand 2014](#) zeigte, haben jedoch 28% der befragten Unternehmen keine organisatorischen Maßnahmen zu Datenschutz und IT-Sicherheit getroffen (KG).

[Leitfaden Verhaltensregeln zur Informationssicherheit](#)

IT-Sicherheitsempfinden in Europa

DsiN-Mitglied Sophos hat die Einschätzung von Mitarbeitern in ausgewählten EU-Ländern zur Rolle der Gesetzgebung für IT-Sicherheit erfragt.

Das Ergebnis zeigt Unterschiede in der Einschätzung von EU-Gesetzen für die IT-Sicherheit auf. Während Briten eher positiv eingestellt sind, überwiegt in Deutschland die Skepsis an der Wirksamkeit aktueller



Regulierung. Insgesamt werde Deutschland aber als relativ sicheres Land wahrgenommen.

Offen bleibt, wie effektiv regulative Maßnahmen wirklich für IT-Sicherheit sein können. Befragt wurden von Sophos und dem Marktforscher VansonBourne insgesamt 1.500 KMU-Mitarbeiter in Deutschland, Frankreich und Großbritannien. (AP)

[Sophos-Studie Datensicherheit](#)

Veranstaltungsvorschau: Security Summit Informationssicherheit



Am Vortag der it-sa Messe treffen Entscheider aus Wirtschaft, Wissenschaft und dem öffentlichen Sektor zum Austausch über Sicherheits- und Risikomanagement zusammen.

Im Rahmen des Europäischen IT-Sicherheitsmonats wird am 6. Oktober 2014 der qSkills Security Summit ausgetragen. Die Schwerpunkte reichen von Industrie 4.0 und Compliance über Risikomanagement und Informationssicherheit bis zu Fragen interner Ermittlungsverfahren. (KG)

Weitere Informationen: www.qskills-security-summit.de

Menschen im Internet



DsiN lädt internationale Journalisten zum Dialog ein

Im Rahmen einer internationalen Themenreise zu Netzpolitik begrüßte DsiN 15 Journalisten und Blogger aus Transformationsländern zum Erfahrungsaustausch über IT-Sicherheit.

Schwerpunkte des Austauschs am 5. August 2014 waren die Auswirkungen der digitalen Entwicklung auf Staat sowie Bürger. Dabei wurde gerade für Journalisten der vertrauliche Umgang mit Daten und die Datensicherheit als zentral bewertet.

Die Veranstaltung erfolgte im Rahmen einer Recherchereise des Instituts für Auslandsbeziehungen (ifa) unter der Schirmherrschaft des Auswärtigen Amts. Das Programm ermöglicht Meinungsmultiplikatoren sich ein authentisches Bild von Deutschland zu machen. (SC)

Mehr Sabotage und Erpressung im Netz

Bundeskriminalamt stellt Studie zu Internetkriminalität vor: Fast ein Drittel aller Unternehmen verzeichnet Angriffe auf ihre IT-Systeme und 40 Prozent der Internetnutzer haben Computerviren.

Das „Lagebild Cybercrime“ des BKA zeigt vor allem bei der Computer-Sabotage und der Erpressung von Internetnutzern deutliche Zuwächse. Ein neues Hoch wird auch beim Phishing verzeichnet, welches sich durch immer raffiniertere Verfahren auszeichnet; auffällig schnell reagieren Cyberkriminelle auf neue Sicherheitsstandards mit angepassten



Methoden.

Nach einer repräsentativen BITKOM-Umfrage unter 1.000 Internetnutzern in Deutschland ist mehr als die Hälfte der Bürger im vergangenen Jahr Opfer von Cyberkriminalität geworden. Das entspricht rund 29 Millionen Betroffenen. BITKOM-Präsident Prof. Dieter Kempf plädiert für ein gemeinsames Vorgehen von Staat und Internetwirtschaft, weist aber auch darauf hin: „Internetnutzer können sich gut schützen, wenn sie die Gefahren kennen und sich achtsam verhalten.“

Mehr [Infos](#) dazu und [10 Tipps für mehr IT-Sicherheit am Arbeitsplatz](#) gibt es bei DsiN.

Deutsche misstrauen Datenschutz im Internet



Der Sicherheitsreport 2014 von DsiN-Mitglied Deutsche Telekom offenbart die Unsicherheit von Bürgern im Internet. Überforderung spielt eine wichtige Rolle.

Ein Drittel der befragten Bürger erachtet Datenbetrug als großes persönliches Risiko und fast 90 Prozent vermuten, dass Unternehmen persönliche Daten an andere Firmen weiterleiten. Datenschutzbestimmungen erachten viele Bürger als zu lang und lesen sie daher nur selten oder generell nicht.

Auch die Sorge um Cyber-Attacken wächst. Vor allem Älteren fällt es jedoch schwer, geeignete Schutzmaßnahmen dagegen einzurichten. Überforderung führt laut der Studie wiederum zur Verdrängung der Gefahren. Den Sicherheitsreport 2014 erstellte das Institut für Demoskopie Allensbach im Auftrag der Deutschen Telekom. Er stützt sich auf 1.503 Interviews mit einem repräsentativen Querschnitt der Bevölkerung. (KG)

[Sicherheitsreport 2014](#)

Wettbewerb für mehr bürgerschaftliches Engagement



1. Smart Hero Award

Soziale Netzwerke wie Facebook für ein gemeinschaftliches bürgerschaftliches Engagement zu nutzen oder sich ehrenamtlich für Andere zu engagieren, ist ein guter Weg, um möglichst viele Menschen zu mobilisieren und zu begeistern. Mit dem [Smart Hero Award](#) von DsiN-Mitglied Facebook und der Stiftung Digitale Chancen wurden im Juli 2014 erstmals Projekte und Initiativen ausgezeichnet, die gezielt soziale Netzwerke einsetzen, um anderen zu helfen. (AP)

Diese Woche auf Tour in Berlin: Das eIDEE-Infomobil

eIDEE-Wettbewerb der Bundesdruckerei zum Digitalen Handschlag
Der Lebensalltag verlagert sich immer mehr ins Internet. Auch in der



digitalen Welt ist Sicherheit wichtig beim Einkaufen, Unterschreiben, Kommunizieren oder dem Datenaustausch. Um solche Vorgänge sicherer, schneller und einfacher zu gestalten, werden innovative Ideen benötigt. Nach diesen fahndet das [eIDEE](#)-Infomobil der Bundesdruckerei. Bürger und Medienvertreter sind zu Gesprächen herzlich eingeladen, z.B. beim Tourstop am Potsdamer Platz. (KG)

IT-Sicherheitstipps

DsiN Sicherheitsbarometer



Die aktuelle Gefahrenlage im Internet

Internetnutzer werden mit einer Vielzahl von Meldungen zu Sicherheitslücken in Software und anderen Gefahren konfrontiert und müssen entscheiden, welche Meldung wirklich relevant für sie ist. Das [Sicherheitsbarometer](#) warnt vor neuartigen und wiederkehrenden Risiken aus dem Internet. Die Bewertung der aktuellen Gefahrenlage im Internet basiert auf der Einschätzung von IT-Sicherheitsexperten.

DsiN-Empfehlungen für Eltern und Pädagogen



Abzocke bei Online-Spielen vermeiden

Online-Spiele erfreuen sich zunehmender Beliebtheit und werden durchschnittlich 100 Minuten am Tag von Jugendlichen genutzt. Um Risiken durch problematische Inhalte, kritische Kontaktanfragen oder auch Abzocke zu vermeiden, empfiehlt DsiN auf seriöse Anbieter zu achten und Pseudonyme sowie separate E-Mail-Adressen zu verwenden.

[DsiN-Empfehlungen Online-Spiele](#)

DsiN vor Ort

Veranstaltungen mit DsiN

Gesellschaft
für Informatik



Vorschau: Konferenz zur Zukunft der Digitalen Gesellschaft

Die Konferenz der Gesellschaft für Informatik (GI) kürt die „Digitalen Köpfe“ und befasst sich mit der Herausforderung des Digitalen Standorts Deutschland in Anwesenheit von Bundesministerin Prof. Dr. Johanna Wanka. DsiN-Vorsitzender und Jurymitglied Dr. Christian P. Illek spricht zum Thema „Deutschland – Champion für IT-Sicherheit?“. Veranstaltungsdaten siehe [Termine](#).



Strategiegipfel IT & Information Security

Die Veranstaltung in Berlin richtete sich über drei Tage an Führungspersonen aus dem Bereich IT-Sicherheit. Beim Strategiegipfel von Project Networks zum Thema IT & Information Security sprach DsiN-Geschäftsführer Dr. Michael Littger am 3. Juli 2014 zur IT-Sicherheitslage im Mittelstand.



Zukunftsforum Staat und Verwaltung

Zum zweiten Zukunftsforum trafen sich rund 1.000 Führungskräfte und Experten aus Verwaltung, Wissenschaft und Wirtschaft, um Fragen zur Verwaltungsmodernisierung und Digitalisierung zu erörtern. Auch DsiN-Geschäftsführer Dr. Michael Littger besuchte die Veranstaltung am 1./2. Juli 2014 mit Zukunftsforen und Best-Practice-Dialogen.

Medientreffpunkt Mitteldeutschland

DsiN-Geschäftsführer Dr. Michael Littger sprach beim Medientreffpunkt



Mitteldeutschland am 7. Mai 2014 in Leipzig über den sicheren Umgang mit Informationen in der digitalen Geschäftswelt und die gestiegene Bedeutung von Datenschutz. Er plädierte für mehr „Bewusstsein für die Sensibilität und das Sicherheitsbedürfnis von Daten als Rechtsgüter“.

DsiN-Mitglieder und Partner



Bundesdruckerei

Die Bundesdruckerei unterstützt Deutschland sicher im Netz als Vereinsmitglied bei verschiedenen Projekten im Bereich Sichere Identitäten. Die vertrauenswürdige und sichere Verbindung von Personen-, Prozess- und Objektidentitäten unter Kontrolle des Nutzers steht dabei im Fokus ihres Engagements.



BITKOM

DsiN-Mitglied BITKOM verknüpft die Aktivitäten seiner Kompetenzbereiche IT-Sicherheit oder Mittelstand mit den Projekten von DsiN. Insbesondere wird damit die Kommunikation und Information in Richtung der Zielgruppen kleine und mittelständische Unternehmen sowie Privatkunden gestärkt.



Gesellschaft für Informatik (GI)

Die GI vertritt Menschen in Deutschland, die einen engen Bezug zur Informatik haben, gegenüber Wissenschaft, Öffentlichkeit und Politik. In Anwesenheit des Bundesministers des Innern, Dr. Thomas de Maizière, haben DsiN und GI auf der CeBIT 2014 ein Partnerschaftsabkommen für gemeinsame Aufklärungsarbeit zu IT-Sicherheit geschlossen.

Termine & Publikationen

Publikationen



Verhaltensregeln zur Informationssicherheit

Der neue DsiN-Leitfaden für Geschäftsführer und Mitarbeiter in kleinen und mittleren Unternehmen ist kostenfrei online verfügbar, sowie in der DsiN-Geschäftsstelle bestellbar.

[DsiN-Leitfaden Verhaltensregeln zur Informationssicherheit](#)



Abwehr von Cybercrime und Datenspionage

In der Zeitschrift *Unternehmeredition Steuern & Recht* erläutert DsiN-Geschäftsführer Dr. Michael Littger Schutzmaßnahmen im Internet und plädiert für mehr Aufklärungsangebote für kleine und mittlere Unternehmen.

[Beitrag im ePaper Steuern & Recht](#)

Termine

- 15. September 2014 in Berlin
- 22. September 2014 in Berlin
- 9. Oktober in Nürnberg

[Konferenz zur Zukunft der digitalen Gesellschaft](#)

[6. Cyber-Sicherheits-Tag der Allianz für Cyber-Sicherheit](#)

[6. DsiN-MesseCampus, it-sa IT-Security-Messe und Kongress](#)

21. Oktober 2014 in Hamburg

[8. Nationaler IT-Gipfel](#)

28./ 29. Oktober 2014 in Wien

[7. ViS!T Symposium "Ist IKT-Sicherheit grenzenlos?"](#)

Über DsiN

Deutschland sicher im Netz e. V. (DsiN) wurde 2007 im Nationalen IT-Gipfel mit dem Ziel gegründet, das Sicherheitsbewusstsein von Verbrauchern und Unternehmen in der digitalen Welt zu verbessern. Produktneutral und herstellerübergreifend ist DsiN Ansprechpartner für Mittelstand und Verbraucher. In Zusammenarbeit mit seinen Mitgliedern, Partnern und Wissenschaft entwickelt der gemeinnützige Verein neue Strategien und Maßnahmen für mehr IT-Sicherheitsbewusstsein. Im Jahr 2007 hat das Bundesministerium des Innern die Schirmherrschaft für DsiN übernommen. www.sicher-im-netz.de

Copyright © 2014 Deutschland sicher im Netz

Herausgeber:

Deutschland sicher im Netz

Albrecht-Straße 10a

10117 Berlin

GERMANY

info@sicher-im-netz.de

Tel.: +49 30 27576 310

[Kontakt übernehmen](#)

[Newsletter abmelden](#) [Newsletterdaten aktualisieren](#) [Newsletter weiterleiten](#)
