

- » Gefährliche Rhetorik
- » Erpressen statt klauen
- » Cyber-Secure Yourself!
- » Kennen Sie Ihre Pflichten?
- » 6 Cloud Trends

Sehr geehrte Damen und Herren,

Im Zeitalter der Digitalisierung genügt es nicht mehr, IT-Strukturen von Fall zu Fall zu ergänzen und störanfällige Technik von Zeit zu Zeit zu ersetzen. Wer die Chance der Digitalisierung nutzen will, darf IT und ihre Sicherheit nicht mehr nur als Beschaffungsvorgang betrachten, sondern muss diese als digitales Haus denken, planen und steuern. Denn durch die intensivere Vernetzung steigt das Risiko.

Wer Digitalisierung und ihre Wirkungen verfolgt und versteht, hat die Tools, um sich besser vor den Risiken zu schützen – und erfolgreicher zu sein. Für uns Grund mehr mit der Plattform DIGITALE SCHWEIZ zusammenzuspannen, und Sie in Zukunft vernetzt zu informieren.

Roger Eric Gisi

P.S.: Die Informationen zu Sicherheit in der Schweiz, und zwar 360-Grad, erhalten Sie künftig direkt im neuen Newsletter DIGITALE SCHWEIZ.

[Hier direkt registrieren.](#)



SICHERHEIT WELT



Hello Mr. President!

Nach einem harten Wahlkampf und einer dramatischen Wahlnacht setzt sich Donald Trump gegen Hillary Clinton durch. Damit zieht bald ein grosser Unbekannter ins Weisse Haus ein. Die Erkenntnis, dass eine jahrzehntelange Konstante der europäischen Aussenpolitik in Frage gestellt wird, drückt vielen Politikern aufs Gemüt.



Gefährliche Rhetorik

Russlands Ministerpräsident Medwedew sprach in München von einem Zurückfallen in die Zeit des «Kalten Kriegs». Politikberater Horst Teltschik leitete die Sicherheitskonferenz jahrelang selbst. Er warnt davor, den neuen Kalten Krieg herbeizureden. Solch martialische Rhetorik könne schweren Schaden anrichten in der Welt.

SICHERHEIT STAAT



Elektronische ID bis 2019

Der «Steuerungsausschuss E-Government Schweiz» hat kürzlich einen neuen Schwerpunktplan für die Jahre 2017 bis 2019 veröffentlicht. Der Ausschuss hat darin elf operative Ziele festgelegt, die die Schweizer Behörden bis 2019 erreichen wollen. Das wichtigste ist wohl: Bis 2019 soll eine national und international gültige elektronische ID etabliert sein.



Erpressen statt klauen

Cyber-Kriminelle versuchen zunehmend, ihre Opfer zu erpressen. Menschen zu nötigen sei lukrativer, als sie zu bestehlen. Dies hält die Melde- und Analysestelle Informationssicherung (Melani) in ihrem ersten Halbjahresbericht 2016 fest, dessen Schwerpunktthema die digitale Erpressung ist. Die alten Methoden nehmen aber nicht ab.

RISIKO-MANAGEMENT



Neuer Standard

Im Rahmen des 3. IT-Grundschutz-Tags hat das BSI einen Entwurf des neuen [Risikomanagement-Standards 200-3](#) vorgestellt. Darin sind erstmals alle risikobezogenen Arbeitsschritte bei der Umsetzung des IT-Grundschutzes gebündelt dargestellt. Anwender können das angestrebte Sicherheitsniveau damit effizienter erreichen.

Cyber-Secure Yourself!

You want to [brace yourself for cybercrime](#)?
So: secure your websites, your endpoint devices, people from phishing baits and software by timely patching; manage insiders via IAM; have an effective password policy; secure mobile, cloud and IoT; protect sensitive data; prepare for the worst and don't forget to backup data.

SICHERHEITSEXPERTEN

Dr. Sandro Gaycken - ESMT



[Dr. Sandro Gaycken](#) is a technology- and security-researcher, exploring the nexus of digital technology, economies and politics. Sandro's research focus is on cyberwarfare, cyberdefense, cyberintelligence, and high security IT. He is a strong advocate of disruptive innovation and regulation in IT-security, proposing to solve the more high-end cyber problems through high security IT concepts from computer science, employing a range of industrial policies and economically beneficial market and investment strategies to overcome persistent market and policy failures.

INFORMATIONEN- UND IT-SICHERHEIT



Sicher chatten

Trotz Sicherheits-Bedenken und Datenschutz-Problemen nutzen die meisten immer noch WhatsApp. Dabei gibt es interessante Alternativen. Eine ist Signal. Der kostenlose Messenger überzeugt nicht nur mit einem Höchstmass an Diskretion, sondern jetzt auch mit einer neuen Funktion: Nachrichten können mit einem [Verfalls-Datum](#) versehen werden.



Kennen Sie Ihre Pflichten?

Die «digitale Transformation» ist mehr als Schlagwort der Stunde. Sie ist eine Tatsache, die zu gewichtigen Umwälzungen und Neuausrichtungen führt. Und die [Datenschutz-Compliance](#) spielt damit eine immer wichtigere Rolle. Auch Unternehmen, die bisher kaum Berührungspunkte mit dem Datenschutz hatten, müssen mit neuen Pflichten rechnen.

Top-Technologie-Trends

Was kommt? IoT-Lösungen, intelligente Agenten, PIDM, Realtime-Interaction-Management, Augmented und Virtual Reality, künstliche Intelligenz, kognitive Technologien, Customer-Journey-Lösungen, Insight-Plattformen, IoT-Analytics, Security-Automation, Container, Edge- oder Fog-Computing, Native-Cloud-Application-Plattformen und kabellose Hybriden.

Inputs, please!

If you have not already seen this update, we suggest you take a quick read. The [draft NIST cyber security self-assessment](#) has been released – and the creators are asking for inputs and expect version 1 to be released in early 2017. Here is a chance where you can make a difference and provide meaningful feedback.

Ist Ihr Archiv sicher?

Sie wollen ein sicheres Archiv? [Swiss Data Safe](#) bietet Ihnen einen hoch sicheren Platz für physische Dokumente, Dokumentendigitalisierung, Metadaten-Extraktion und Verwaltung – im Festgestein in ehemaligen Kommandobunkern. Dort sind Ihre physischen und digitalen Archive geschützt gegen alle möglichen Schäden, unberechtigten Zugriff und Verlust.

Sicher kommunizieren

Sichere Daten-Kommunikation ist heute eine der wichtigsten Grundlagen der Geschäftswelt – immer und überall. NCP unterstützt Sie dabei mit [universellen VPN Client Suites](#) für Windows, Android und OS X mit integrierter Personal Firewall, eigenem Internet Connector und Kompatibilität zu allen gängigen VPN-Gateways. Einfach und verlässlich.

CLOUD SECURITY



6 Cloud Trends

Cloud computing is changing fast. Some [key trends to keep in mind](#) are: mega cloud providers will play alongside niche providers; costs will be redefined; migration services will grab attention; hyper-converged infrastructure (HCI) solutions will make hay; containers will dominate software management; public cloud will see more critical business applications.



Mehr digitale Power und Sicherheit dank DIGITALE SWITZERLAND

Die Transformation in eine Digitale Schweiz ist eine wichtige Entwicklung. Dafür lohnt es sich, in offene, hoch kompetente, kollaborative Wirkungs-Netze wie [DIGITALE SCHWEIZ.CH](#) zu investieren. Mit der punktuellen Integration von Security- und Cloud-Finder Schweiz und deren Themen wollen wir der Plattform noch mehr Bedeutung und Impact geben.

KALENDER SECURITY SCHWEIZ



Snowden, der Film

Seine Enthüllungen weltweiter Spionagepraktiken machten den ehemaligen CIA-Mitarbeiter Edward Snowden zum heimatlosen Flüchtling. Oliver Stones [Film über Whistleblower Edward Snowden](#) wirft einen Blick in die Welt der Überwachung. Viele gruselige Details sind keine Erfindung. Der Gang ins Kino lohnt sich.



Protect, detect, respond

The [World Cyber Security Congress](#) in London in March will discuss how the latest cyber security technology and services can help protect users against cyberattacks and cybercrime. Central to the conference proposition is a sophisticated, high level conference agenda that is written exclusively for CISOs across a wide range of industries. Register now!

Weitere Security-Termine

1.03.2017 - 3.03.2017

[Digital Finance World 2017: Frankfurt](#)

7.03.2017 - 8.03.2017

[World Cyber Security Congress 2017: London](#)

[Zum Security-Kalender](#)

weitere News auf [Twitter](#)



Expertenthemen zu Cloud, Cloud-Security und Applications CRM/XRM/CEM finden Sie hier.



2011 © SEMP Schweizer Experten- und Markt-Plattformen GmbH - Telefon +41 (0) 55 / 445 20 22 www.SEMP.ch, [rqisi\(at\)qisi.ch](mailto:rqisi(at)qisi.ch)

ANMELDEN || ABMELDEN