
Vortrag: Informationssicherheit 2019 – ein Lagebericht

Dieses Angebot richtet sich an: **IT-Administratoren, IT-Manager**

Dauer: **2/4/8 Stunden**

Inhalt:

Ein Vortrag, der aufzeigt, dass sich trotz des technischen Fortschritts die Prognosen für die Zukunft meist aus der Vergangenheit ergeben. Nach einem kurzen Blick in die Cyber-Geschichte wird auf das Jahr 2019 und darüber hinausgeschaut. Den Teilnehmern wird anhand konkreter Beispiele ein Verständnis für Informationssicherheit vermittelt, um die Verunsicherung und das Überraschungsmoment bei zukünftigen Gefahren möglichst gering zu halten.

Inhalt:

- Wie ist die aktuelle Lage rund um das Thema Informationssicherheit?
- Warum ist "Informationsunsicherheit" so weit verbreitet?
- Vor wem gilt es sich zu schützen?
- Mit welchen Methoden ist effizienter Schutz möglich?



Vortrag: Hacker plaudern aus!

Dieses Angebot richtet sich an: **IT-Administratoren, IT-Manager**

Dauer: **2/4/8 Stunden**

Kurzfassung:

Ehemalige Hacker erzählen von Ihren Erfahrungen Hacks und Methoden. Es wird eindrucksvoll dargelegt, was technisch möglich ist und auch hinter welche Klischees über Hacker in den Bereich der Mythen und Sagen passen. Ein auflockernder Vortrag, der erfahrungsgemäß ein echtes Erlebnis für das Publikum ist, welches durchaus aktiv in den Vortrag eingebunden werden kann.

Inhalt:

- Ehemalige Hacker berichten über ihre Methoden, Hacks und Angriffsszenarien
- Mit welchen Methoden ist effizienter Schutz gegen solche Angriffe möglich?

movetech IT-Solutions
Auguste-Viktoria-Straße 3
DE-61231 Bad Nauheim
Tel.: +49 (6032) 9265 0
Fax: +49 (6032) 9265 75

Inhaber: Gordon Kirstein
E-Mail: info@movetech.net
<https://www.movetech.net>
USt-IdNr.: DE213073883
Steuernummer: 016 835 325 69

Bankverbindungen:
Sparkasse Gießen (SKGIDE5F)
IBAN: DE60 5135 0025 0228 0240 30
Volksbank Mittelhessen (VBMHDE5F)
IBAN: DE29 5139 0000 0001 1911 01

Vortrag: Informationssicherheit für Entscheider

Dieses Angebot richtet sich an: **IT-Manager, Führungskräfte**

Dauer: **2/4/8 Stunden**

Kurzfassung:

Ein Vortrag, der beide Seiten der Informationssicherheit beleuchtet: Die Technik auf der einen und effizientes Management auf der anderen. Hierbei wird anschaulich demonstriert, wie man Dinge zusammenführt, die vermeintlich nicht zusammenpassen.

Inhalt:

- Wie ist die aktuelle Lage rund um das Thema Informationssicherheit?
- Warum ist "Informationsunsicherheit" so weit verbreitet?
- Vor wem gilt es sich zu schützen?
- Welche Management-Methoden bringen effiziente Schutzmaßnahmen auf den Weg?
- Welcher Ansatz ist besser: Bottom-Up oder Top-Down?



Vortrag: Informationssicherheit durch Technik

Dieses Angebot richtet sich an: **IT-Administratoren, Führungskräfte**

Dauer: **2/4/8 Stunden**

Kurzfassung:

Ein Vortrag für technisch versierte IT-Führungskräfte und IT-Administratoren. Es werden effektive Maßnahmen und Implementationen anhand von Beispielen vorgestellt, um aufzuzeigen, wie man sich nachhaltig gegen mögliche Angreifer schützt.

Inhalt:

- Vermeintlich diametral: Der Management-Ansatz und der technische Ansatz.
- Informationssicherheit durch Gewissheit, nicht durch Annahmen.
- Prüftools und Methoden, um den Zustand der IT im eignen Unternehmen festzustellen.
- Dokumentation, Reporting und der Umgang mit dem Management.

movetech IT-Solutions
Auguste-Viktoria-Straße 3
DE-61231 Bad Nauheim
Tel.: +49 (6032) 9265 0
Fax: +49 (6032) 9265 75

Inhaber: Gordon Kirstein
E-Mail: info@movetech.net
<https://www.movetech.net>
USt-IdNr.: DE213073883
Steuernummer: 016 835 325 69

Bankverbindungen:
Sparkasse Gießen (SKGIDE5F)
IBAN: DE60 5135 0025 0228 0240 30
Volksbank Mittelhessen (VBMHDE5F)
IBAN: DE29 5139 0000 0001 1911 01

Vortrag: The Internet of Things (IoT)

Dieses Angebot richtet sich an: **IT-Administratoren, IT-Manager, Interessierte**

Dauer: **2/4/8 Stunden**

Kurzfassung:

In diesem Vortrag zeigen wir die Gefahren auf, die mit Smarthome- oder intelligenten Industrie-Systemen einhergehen. Beide Seiten werden beleuchtet: Die der Hersteller und die der Kunden. Sehen Sie live, wie einfach IoT-Geräte jederzeit übernommen werden können.

Inhalt:

- Stell dir vor es gibt einen Standard und keiner macht mit!
- Das große Problem der Software-Updates
- Quantität statt Qualität, wir suchen und finden anfällige Geräte
- Ist es sinnvoll, jeden Hype mitzumachen?

Vortrag: Künstliche Intelligenz (KI)

Dieses Angebot richtet sich an: **Führungskräfte, Interessierte**

Dauer: **2/4/8 Stunden**

Kurzfassung:

Ein Vortrag, der aufklärt. Es wird erklärt, was KI eigentlich ist, wo der Einsatz von KI Sinn macht und wo nicht. Anhand aktueller positiver und negativer Beispiele wird den Teilnehmern ein Gesamteindruck zum Thema Künstliche Intelligenz im Zusammenhang mit Informationssicherheit vermittelt.

Inhalt:

- KI, Krypto, Blockchain und Cyber Angriffe durch die Bundeswehr
- Wenn keiner mehr verantwortlich ist
- Wo ist der Einsatz von KI sinnvoll und wo nicht?
- Ist es sinnvoll, jeden Hype mitzumachen?