Referent im Detail: Marco di Filippo __Seite 13 Referent im Detail: Marco di Filippo __Seite 14

MARCO DI FILIPPO

ETHISCHER HACKER, CYBER SECURITY EVANGELIST, SENIOR CYBER SECURITY ENGINEER, AUTOR

EINLEITUNG

Marco Di Filippo ist einer der führenden Experten für Cyber Security im deutschsprachigen Raum. In Vorträgen, Trainings und Workshops vermittelt er den Zuhörer:innen und Teilnehmer:innen, vor allem mit seinen Live Hackings, IT Security Awareness anschaulich, unterhaltsam und vor allem nachhaltig. Neben den Schwerpunktregionen Deutschland, Österreich und Schweiz ist er auch international im Einsatz.

KURZVITA

Marco Di Filippo ist Computerenthusiast und seit 1996 IT-Consultant. Seit über 20 Jahren ist er im Bereich Informationssicherheit bzw. Cyber Security tätig. Er ist Mitgründer der Alpha Strike Labs und whitelisthackers. Zudem initiierte er die "Cyber Security Challenge Germany" und die Initiative "Deutschlands Bester Hacker". Neben defensiven Maßnahmen steht die offensive Sichtweise im Fokus. Seine Spezialgebiete sind das Aufdecken von Schwachstellen, die Erprobung der Bedrohungsabwehr und die Menschen dafür zu sensibilisieren, dass IT-Sicherheit alle betrifft. In seiner bisherigen Laufbahn arbeitete er in führenden Positionen bei IT-Security-Dienstleistern wie VisuKom, Compass Security, KORAMIS, Alpha Strike Labs sowie aktuell bei den whitelisthackers.

Marco di Filippo war maßgeblich an der Sensibilisierung für mögliche Cyberbedrohungen und an der Verbreitung entsprechender Cyber-Security-Strategien beteiligt.





BILDAUSWAHL

















Referent im Detail: Marco di Filippo _____Seite 15 ____Seite 16 _____Seite 16 _____Seite 16

VORTRAGSTHEMEN

VORTRAG 1

Live Hacking: Willkommen in der digitalen Anarchie! Wie viel Chaos darf es sein?

VORTRAG 2

Live Hacking: Geld her oder Daten weg! Ransomware & Co. als stetige Bedrohung mit hohem Schadenspotenzial

VORTRAG 3

Live Hacking: Die Kinder von Locky & Co. Die digitalen Erpresser erobern Ihr Netzwerk

VORTRAG 4

Live Hacking: Zielgerichtete Angriffstechniken auf die Unternehmens-IT

VORTRAG 5

Live Hacking: Deep (C) Phishing – Next Level Vishing & Phishing

VORTRAG 6

Live Hacking: Heartbeat to Hell – Schwachstellen als Handelsmethode

VORTRAG 7

Live Hacking: Es liegt was in der Luft. Wie verwundbar sind Flugzeuge für Cyber-Attacken?

VORTRAG 8

Live Hacking: Houston. Wir haben ein Problem! Praxisbeispiele für Angriffe auf kritische Infrastrukturen

VORTRAG 9

Live Hacking: Der Hacker kommt durch den Kühlschrank. Praxisbeispiele für Angriffe im Internet der Dinge (IoT)

VORTRAG 10

Live Hacking: Wie (un-)sicher sind iPhone, Android & Co.? Praxisbeispiele für Angriffe auf mobile Endgeräte

VORTRAG 11

Live Hacking: Befall von Viren, Würmern, Trojanern, Ransomware und anderem digitalen Ungeziefer. Von klassischen Viren bis zur komplexen Malware

VORTRAG 12

Live Hacking: Im Fadenkreuz der Spione. PRISM, NSA und Co. lassen grüßen

VORTRAG 13

Live Hacking: Das private Umfeld als Angriffsziel für Wirtschafts- und Industriespionage

VORTRAG 14

Mythos Darknet: Verbrechen, Überwachung und Netzfreiheit in einem

VORTRAG 15

HackNight: Der Kampf Gut gegen Böse

INFORMATIONEN ZU DEN VORTRÄGEN

Selbstverständlich können die Inhalte der Vorträge zusammengefasst bzw. den individuellen Anforderungen angepasst werden.

Anhand von Beispielen mit meist einem fiktiven Opfer erläutern die Workshops/Vorträge verschiedene Angriffsszenarien. Es

wird live und lebhaft demonstriert, wie Cyberkriminelle Angriffe auf die IT-Umgebung von Organisationen, aber auch im privaten Umfeld durchführen.

Selbstverständlich gehen die Vorträge stets auf aktuelle Themen und Ereignisse ein.

REFERENZEN*

Unternehmen/Institutionen

Deutsche Telekom | Siemens | Deutsche Bahn | Sophos | Deutsche Rentenversicherung | f5 | Endress+Hauser | G DATA | McAfee | cybereason | Erste Bank | Diverse Sparkassen | Der Kreis | Thüringer Landtag | Deutscher Bundestag | Bundeswehr | Infinigate | Thales | KMPG | ZIEHL-ABEGG

Konferenzen

Deutscher IT-Sicherheitskongress – BSI | Europäisches Forum Alpbach Weißbuchprozess des Bundesministeriums der Verteidigung – Perspektiven Bundeswehr in der Gesellschaft | IKT-Sicherheitskonferenz – Abwehramt BMLVS | VDE-Kongress | Digital Aviation Conference | DuD – Datenschutz und Datensicherheit | TechDays Munich | secIT | it-sa | Internet Security Days | Sicherheitsnetzwerk München | Spiegel Reporterforum | Bundeskonferenz WJ | Lausitzer Ideenforum | Chaos Computer Congress | meetDIGITALS | Swiss Roundtable Risk Engineering | Campfire-Festival | Allianz für Cyber-Sicherheit – Cyber-Sicherheitstag

T١

Seit der Jahrtausendwende ist Herr Di Filippo regelmäßig als TV-Experte für IT-Sicherheit in Sendungen wie WiSo, sternTV, akte., Explosiv, Planet Wissen, Kontraste, Abenteuer Leben, ZDFzoom, Report München, Galileo, Welt der Wunder oder Plusminus zu sehen.

. 20 je Kategorie