



**INITIATIVE GEGEN  
TOTALÜBERWACHUNG**

**lädt ein zum Vortrag**



## **„Ein Blick in den Werkzeugkasten der NSA“**

**am Mittwoch,  
14. Juni 2017  
18:00 Uhr**

**Verwaltungs-/Finanzgericht  
Saal 201**

**Appellhofplatz, 50667 Köln**

**Referent:  
Prof. Dr. Michael Meier,  
Rheinische Friedrich-  
Wilhelms-Universität Bonn**

**Moderation:** Ulrich Gineiger, Deutschlandfunk

**Vortrag mit anschließender Publikumsdiskussion**

**Anmeldung per E-Mail an [info@gegen-totalueberwachung.de](mailto:info@gegen-totalueberwachung.de) erbeten.**



**INITIATIVE GEGEN  
TOTALÜBERWACHUNG**  
[www.gegen-totalueberwachung.de](http://www.gegen-totalueberwachung.de)

Seit den Enthüllungen des Whistleblowers Edward Snowden wissen wir, dass internationale Nachrichtendienste das Internet überwachen. Der tiefe Einblick in die Vorgehensweise amerikanischer Nachrichtendienste, den internationalen Datenverkehr zu dokumentieren und auszuwerten, hat eine gesellschaftliche Debatte über Cyberspionage und Privatsphäre angestoßen. Zugleich wurden damit Teile des Werkzeugkastens der NSA offengelegt – und stehen nun auch anderen Angreifern potenziell zur Verfügung. Zum Arsenal der NSA gehört eine Methode namens Quantum Insert, mit der sich nahezu jeder Rechner von Zielpersonen unbemerkt mit Spähsoftware bestücken lässt.

Der Vortrag veranschaulicht die Vorgehensweise von Quantum Insert und zeigt mögliche Gegenmaßnahmen für uns alle.

#### **Zur Person Michael Meier:**

Prof. Dr. Michael Meier ist Inhaber des Lehrstuhls für IT-Sicherheit am Institut für Informatik der Universität Bonn und Leiter der Abteilung Cyber Security bei Fraunhofer FKIE.

Seine Forschungsinteressen liegen im Bereich der angewandten Aspekte von IT-Sicherheit mit dem Schwerpunkt auf Angriffs- und Malwareanalyse sowie -erkennung. Von 1993 bis 1998 absolvierte Michael Meier sein Informatik-Studium und promovierte 2006 im Themenfeld Intrusion Detection an der Brandenburgischen Technischen Universität Cottbus. Er war ab 2006 als Wissenschaftler und Dozent in der Arbeitsgruppe Informationssysteme und Sicherheit der Technischen Universität Dortmund tätig, bevor er 2012 den Ruf auf die W3-Professur für IT-Sicherheit an der Uni Bonn annahm. Michael Meier ist Gründungsmitglied und Sprecher der Fachgruppe „Security - Intrusion Detection and Response“ (SIDAR) der Gesellschaft für Informatik e.V. und Co-Chair der internationalen Tagung “Detection of Intrusions & Malware and Vulnerability Assessment” (DIMVA).

Um Ihre Anmeldung per E-Mail an [info@gegen-totalueberwachung.de](mailto:info@gegen-totalueberwachung.de) wird gebeten.

Weitere Infos finden Sie unter [www.gegen-totalueberwachung.de](http://www.gegen-totalueberwachung.de)

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Peter Thümmel

Vorsitzender der Initiative gegen Totalüberwachung e.V.