



Cyber-Security-Normung 2013 **"Herausforderungen und Mitgestaltung von** **Normen im Fachgebiet Cyber-Security"**



Workshop des Normenausschusses Informationstechnik und Anwendung, Arbeitskreis 27-04, in Zusammenarbeit mit den Fachgruppen SECMGT, FoMSESS, EZQN der Gesellschaft für Informatik e.V. am 14. Juni 2013 in Berlin

Im Fokus des Workshops stehen die Normungsaktivitäten der ISO/IEC JTC 1/SC 27/WG 4 „Security controls and services“ und ihre Relevanz zum Thema Cyber-Sicherheit als Aktionsfeld der klassischen IT-Sicherheit auf den gesamten Cyber-Raum.

Der noch junge Arbeitskreis NA 043-01-27-04 AK „IT-Sicherheitsmaßnahmen und Dienste“ bedient im Rahmen der Normung von IT-Sicherheitsverfahren vor allem auch das Thema „Cyber-Security“. Die Mitgestaltung der international bei ISO/IEC JTC 1/SC 27/WG 4 standardisierten Verfahren zu „Cyber-Security“ stellt eine Herausforderung dar, weil dabei vermehrt auftretende Interessengegensätze eine ausreichende Mitarbeit der Industrie dringend notwendig machen, um den Exportstandort Deutschland nicht ohne Not zum Spielball anderer Wirtschaftsinteressen und fremder sicherheitspolitischer Ziele zu machen. Cyber-Security ist die Summe von geeigneten und angemessenen Maßnahmen um im Rahmen der IT-Sicherheit die bestehenden Risiken des Cyberspace auf ein akzeptables Minimum zu reduzieren.

Vorträge mit konkreten Beispielen bieten Einblicke in die Normung von „Cyber-Security“, zeigen die Vorteile und Einsatzmöglichkeiten der Normung auf und wollen zu einer Fachdiskussion anregen. Der Workshop bietet eine Plattform zum Gedankenaustausch über Chancen der Zukunftssicherung mittels technischer Normung für Forscher, Entwickler, Anwender und Regulierer, die im Bereich von „Cyber-Security“ und darüber hinaus tätig sind.

Der Workshop soll aktuelle Normungsbedarfe mit den Teilnehmern zusammen aufnehmen und zu einer entsprechenden Mitarbeit und Mitgestaltung ermuntern.

Bitte melden Sie sich unter Verwendung des Anmeldeformulars und Anerkennung der Teilnahmebedingungen bis zum 31. Mai 2013 an.

Die Teilnahme ist kostenlos. Der Workshop wird wie folgt stattfinden:

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.
Raum 1005, Burggrafenstrasse 6, 10787 Berlin
14. Juni 2013, 10:00 – 15:00 Uhr

<http://www.nia.din.de/sr/workshop-cybersicherheit>

DIN NIA-01-27-04 AK IT-Sicherheitstechniken und -mechanismen
<<http://www.nia.din.de/sc/sicherheitsverfahren>>

GI-Fachgruppe Evaluation, Zertifizierung, Qualitätssicherung, Normung (EZQN)
<<http://fg-ezqn.gi.de>>

GI-Fachgruppe Management von Informationssicherheit (SECMGT)
<<http://fg-secmgt.gi.de>>

GI-FG Formale Methoden und Software Engineering für Sichere Systeme (FoMSESS)
<<http://fg-fomsess.gi.de>>



Cyber-Security-Normung 2013
"Herausforderungen und Mitgestaltung von
Normen im Fachgebiet Cyber-Security"



Zum kostenlosen Workshop **Cyber-Security-Normung 2013 "Herausforderungen und Mitgestaltung von Normen im Fachgebiet Cyber-Security"** am **14. Juni 2013** in **Berlin** melde ich mich unter Anerkennung der angegebenen Teilnahmebedingungen an.

Titel, Nachname	
Vorname	
Organisation / Abteilung	
Adresse	
Telefon	
E-Mail	

Teilnahmebedingungen

Die Teilnahme am Workshop ist kostenlos. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Eine Teilnahme ist nur mit bestätigter Anmeldung möglich.

Die Bestätigung der Teilnahme erfolgt in der zeitlichen Reihenfolge des Eingangs der Anmeldungen. Um rechtzeitige Anmeldung wird daher gebeten.

Bitte schicken Sie Ihre Anmeldung bis zum 31. Mai 2013
per Fax an +49 30 2601- 42591 oder
per E-Mail an <martin.uhlherr@din.de>



Cyber-Security-Normung 2013 **"Herausforderungen und Mitgestaltung von Normen im Fachgebiet Cyber-Security"**



Workshop des DIN Normenausschusses Informationstechnik und Anwendung, Arbeitskreis 27-04, in Zusammenarbeit mit den Fachgruppen SECMGT, FoMSESS, EZQN der Gesellschaft für Informatik e.V. am 14. Juni 2013 im DIN in Berlin

<http://fg-ezqn.gi.de/aktivitaeten/cybersecnormung-2013.html>

Programm

10:30 - 10:45 Grußwort / Einführung

Hans von Sommerfeld – Obmann NIA 27 IT-Sicherheitsverfahren

10:45 - 12:15 Vorträge – Herausforderungen im Fachgebiet Cyber-Security

10:45 - 11:30 **Heiko Rudolph** – admeritia Berlin, Leiter DIN NIA-01-27-04 AK
„Herausforderungen von Cyber-Security und Normung“

11:30 - 12:15 **Isabel Münch** – Referatsleiterin Allianz für Cyber-Sicherheit, Penetrationszentrum und IS-Revision, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) Bonn
„Allianz für Cyber-Sicherheit - Eine Initiative zur Steigerung der Cyber-Sicherheit“

12:15 - 13:15 Mittagspause

13:15 - 14:30 Vorträge – Innovation und Mitgestaltung von Cyber-Security

13:15 - 14:00 **PD. Dr. habil. Werner Stephan** – Principal Researcher, Head of DFKI Research Unit Safe and Secure Systems - Verification and Evaluation DFKI GmbH
„Die Rolle von Regelungen zur Herstellung und Überprüfung der Vertrauenswürdigkeit“

14:00 - 14:30 **Dipl.-Inf. Bernhard C. Witt** – it.sec, Sprecher der GI-Fachgruppe
*„Management von Informationssicherheit“
„Herausforderungen bei der IT-Forensik im Kontext outgesourcter IT“*

14:30 - 15:00 Zusammenfassung / Projektdefinition / abschließende Diskussion