

Anwendertag IT-Forensik am 19. September 2024

OSINT: Wahrheitssuche im Cyberspace

Vorträge

09:45 Uhr – 10:00 Uhr	Begrüßung und Einleitung Prof. Dr. Rüdiger Grimm und Ann-Katrin Riedel, Fraunhofer SIT
10:00 Uhr – 10:45 Uhr	Datenqualität und Datenverständnis für datengetriebene Use Cases Andreas Brüggenthies, NEMO GmbH
10:45 Uhr – 11:30 Uhr	Künstliche Intelligenz: der Gamechanger im OSINT!? Robert Schwerdtner, rola Security Solutions
11:30 Uhr – 12:30 Uhr	<i>Mittagspause</i>
12:30 Uhr – 13:15 Uhr	Einsatz von OSINT zur Strafverfolgung Florian Platzer, Hessisches Landeskriminalamt
13:15 Uhr – 14:00 Uhr	OSINT auf Darknet-Marktplätzen York Yannikos, Fraunhofer SIT
14:00 Uhr – 14:40 Uhr	<i>Kaffeepause</i>
14:40 Uhr – 15:00 Uhr	Rundgang Cyber Range
15:00 Uhr – 15:40 Uhr	Desinformationen und OSINT: Rechtliche Perspektiven Tahireh Panahi und Carolin Gilga, Universität Kassel Fachgebiet Öffentliches Recht, IT-Recht und Umweltrecht
15:40 Uhr – 16:20 Uhr	OSINT im Einsatz zur Desinformations-Analyse Dr. Nora Jansen, Zentrum verantwortungsbewusste Digitalisierung (ZEVEDI)
16:20 Uhr – 17:44 Uhr	World Café
17:44 Uhr	Schlussrunde, Verabschiedung & Networking
ca. 18:00 Uhr	<i>Veranstaltungsende</i>

Viele Grüße vom Organisationsteam

Prof. Dr. Rüdiger Grimm
ruediger.grimm@sit.fraunhofer.de

Ann-Katrin Riedel
ann-katrin.riedel@sit.fraunhofer.de

Fraunhofer SIT
IT Forensics
Rheinstr. 75
64295 Darmstadt
www.sit.fraunhofer.de

Mehr zum IT-Anwendertag
auf unserer Website
www.sit4.me/forensiktag2024

