

## Anmeldung

Hiermit melde ich mich verbindlich zur Tagung  
„PROFILING: Big Data – Small Privacy –

Zum Niedergang der Privatsphäre“ am 14.02.2017 in  
Erfurt an.

**Die Teilnahme ist für alle Interessenten offen.**

Zusätzlich ist die Veranstaltung auch eine vom ThILLM  
anerkannte Lehrerfortbildung mit der  
Anerkennungsnummer 5094-41-0343/16.

**Bitte in Druckschrift ausfüllen!**

Name, Vorname

.....

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung **bis zum 16.01.2017**  
an:

Thüringer Landesbeauftragter für den Datenschutz  
und die Informationsfreiheit (TLfDI)  
Häßlerstraße 8, 99096 Erfurt

**Die Anmeldung kann auch per E-Mail erfolgen an:**  
**poststelle@datenschutz.thueringen.de** oder  
**per Telefon: 0361/3771900** bzw.  
**per Fax: 0361/3771904.**

### Tagungsort:

Ev. Augustinerkloster zu Erfurt  
- Räume Staupitz/Lang -  
Augustinerstraße 10  
99084 Erfurt

### Veranstalter:

Thüringer Landesbeauftragter für den  
Datenschutz und die  
Informationsfreiheit (TLfDI),  
Häßlerstraße 8, 99096 Erfurt  
Verantwortlich: Herr Dr. Lutz Hasse

### Anreise:

Öffentliche Verkehrsmittel  
Straßenbahnlinie 1 (Richtung  
Europaplatz), Haltestelle  
"Augustinerkloster" aussteigen.



Wir machen unsere Gäste darauf  
aufmerksam, dass nur äußerst  
eingeschränkt Parkplätze vorhanden  
sind. Parkplatz in der Nähe: Kleiner Ring,  
Juri-Gagarin-Ring 141-155

### Kosten:

Die Teilnahme ist kostenlos. Die  
Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Weitere Informationen finden Sie

unter: [www.tlfdi.de](http://www.tlfdi.de) 



**Thüringer Landesbeauftragter**  
für den **Datenschutz** und die **Informationsfreiheit**

## PROFILING

### Big Data – Small Privacy

### Zum Niedergang der

### Privatsphäre



© Dreaming Andy - Digital flow- fotolia.com

**14. Februar 2017**

**10 Uhr**

**Augustinerkloster  
Erfurt**



Sehr geehrte Damen  
und Herren,

das Abfischen von Daten zur Bildung von Persönlichkeitsprofilen z. B. beim Einkaufen, in sozialen Netzwerken, in persönlichen Blogs oder von Kontakt-, Bewegungs- oder Geodaten ist heutzutage gang und gäbe. Oft geschieht es heimlich.

**Aber warum? Wer hat Interesse an den Daten?  
Zu welchem Zweck werden die Daten genutzt?  
An wen werden sie weitergegeben?**

Lassen Sie sich bei unserer gemeinsamen Suche nach den Antworten in die Untiefen des Daten- Meeres führen. Die Veranstaltung wird in unbekannte Welten vordringen und ist **wahrscheinlich nichts für schwache Nerven.**

Dr. Lutz Hasse

Thüringer Landesbeauftragter für den Datenschutz und die Informationsfreiheit (TLfDI)

## Das Programm

- 09:30** Einlass
- 10:00** Der TLfDI begrüßt seine Gäste
- 10:10** Grußwort Herr Minister Wolfgang Tiefensee, zuständig für Wirtschaft, Wissenschaft und Digitale Gesellschaft
- 10:20** Herr Martin Schulz, Präsident des Europäischen Parlaments (angefragt)
- 10:50** Herr Kai Biermann, Redaktion Zeit Online  
„Wenn Ihr Zahnarzt weiß, dass Sie pleite sind“
- 11:20** Frau Prof. Dr. Dorina Gumm, FH Lübeck  
„Wir haben was zu verbergen – Auf den Spuren unserer Daten in einer vernetzten Welt“
- 11:50** Herr Prof. Dr. Kai-Uwe Sattler, TU Ilmenau  
„Profiling von Nutzerdaten: Algorithmen, Möglichkeiten und Risiken“
- 12:20** Mittagspause (Stehbuffet)
- 13:00** Herr Mike Kuketz, Kuketz IT-Security  
„Ein Blick hinter die (Daten-)Kulissen: Pokémon Go und das Browser-Addon 'Web of Trust'“
- 14:00** Grußwort Herr Ministerpräsident Bodo Ramelow
- 14:15** Yvonne Hofstetter, Autorin  
„Umgebungsintelligenz im Internet der Dinge: Das Ende des Rechts?“
- 15:00** Steffen Holly, Forscher beim IDMT  
„Schutz der Privatsphäre und Echtheit von Daten: Lösungsansätze für die Datenanalyse“
- 15:15** Podiumsdiskussion
- 16:00** Ende der Veranstaltung

## Die Vortragenden

**Martin Schulz** ist Präsident des Europäischen Parlaments und u. a. Mitverfasser der „Charta der Digitalen Grundrechte der Europäischen Union“.

**Yvonne Hofstetter**, Buchautorin „Sie wissen alles“ und „Das Ende der Demokratie“, Juristin und Essayistin, ist Geschäftsführerin der Teramark Technologies GmbH. Das Unternehmen entwickelt Systeme der künstlichen Intelligenz sowohl für staatliche Einrichtungen als auch für Wirtschaft und Industrie.

**Mike Kuketz** ist Gründer von Kuketz IT-Security und beschäftigt sich seit vielen Jahren intensiv mit den neuesten Entwicklungen im Bereich IT-Sicherheit und Datenschutz. Er ist derzeit u. a. auch Lehrbeauftragter an der Hochschule Karlsruhe und als Referent beim Landesmedienzentrum Baden-Württemberg tätig.

**Kai Biermann** ist Journalist bei Zeit Online, Teil des Zeit Online-Teams Investigativ/Daten und für die Bereiche Internet, Netzpolitik und Datenschutz zuständig.

**Prof. Dr. Dorina Gumm** ist Professorin an der Fachhochschule Lübeck. Sie lehrt u.a. zu den Themen Web Information Systems, IT-Sicherheit sowie digitalisierte Gesellschaft. Im Projekt „Chaos macht Schule“ des CCC engagiert sie sich für Medienkompetenz und Technikverständnis bei Schülern.

**Prof. Dr. Kai-Uwe Sattler** ist Dekan der Fakultät für Informatik und Automatisierung sowie Leiter des Fachgebietes Datenbanken und Informationssysteme an der Technischen Universität Ilmenau.

**Steffen Holly** ist Geschäftsfeldleiter Media Management & Delivery am Fraunhofer-Institut für Digitale Medientechnologie IDMT in Ilmenau.

**Moderation: Blanka Weber**, sie ist freie Journalistin mit langjährigen Erfahrungen als TV-Moderatorin sowie Korrespondentin des DLF/Deutschlandradio. Sie führt durch das Programm.