

Programm für das
13. GFFT-Jahrestreffen am 6. Mai 2019



Ort & Zeit Schloss Biebrich
Rheingaustraße 140
65203 Wiesbaden
Ab 10 Uhr

Die Veranstaltung wird durchgeführt mit
Unterstützung des Landes Hessen.



Vorwort von Dr. Gerd Große Vorsitzender des Vorstands des GFFT e.V.

Das GFFT-Manifest unserer Ehrenmitglieder als Roadmap für die Vereinsarbeit nehmend haben wir mehr und mehr das Thema Innovation in den Vordergrund unserer Arbeit gerückt. Dabei beschränken wir uns nicht mehr nur auf die Bekanntmachung neuer Lösungen, sondern widmen uns jetzt mit unserem Innovationsprozess auch ganz gezielt der Initiierung von Entwicklungsprojekten.

Dieses Vorgehen spiegelt sich auch in der Struktur der heutigen Veranstaltung wider. In jedem Themenfeld nehmen wir Sie als Gäste mit auf eine Reise des Technologietransfers: Zum Ersten haben wir ausgewählte Vertreter von Anwenderunternehmen darum gebeten, Ihnen potentielle Innovationen zu präsentieren, für die sie aus ihrer Sicht einen großen Markt erwarten. Zum Zweiten stellen forschende Partner auf ihren Posterständen aktuelle Innovationen vor, die sie gerade am Markt platzieren möchten. Und zum Dritten möchten wir mit Ihnen ganz direkt darüber diskutieren, wie wir gemeinsam für mehr Innovationen in den einzelnen Themenfeldern sorgen können.

Auch für uns ist diese interaktive Art der Veranstaltung eine neue Erfahrung. Insofern freuen wir uns schon jetzt auf Ihren Besuch, den fruchtbaren Gedankenaustausch und die vielen Erkenntnisse.

Mit herzlichen Grüßen
Ihr Gerd Große

Überblick über die Agenda

09:00	Interne Jahreshauptversammlung für die Mitglieder des GFFT e.V.
10:00	Registrierung und Begrüßungskaffee
10:15	Begrüßung durch Dr. Gerd Große, Vorstandsvorsitzender, GFFT e.V. Begrüßung durch das Land Hessen
10:30 -12:15	Tracks IT Management und Softwareentwicklung, IT-Security und Global Supply Chain
12:45	Vortrag des neuen Ehrenmitglieds Prof. Dr. Claudia Eckert , Direktorin des Fraunhofer-Instituts für Angewandte und Integrierte Sicherheit AISEC
13:15 -16:45	Tracks IT Management und Softwareentwicklung, IT-Security und Global Supply Chain
17:00	Laudationes für die neuen Ehrenmitglieder Prof. Dr. Johannes Buchmann und Prof. Dr. Helmut Raffler
17:30	Vortrag des neuen Ehrenmitglieds Prof. Dr.-Ing. Raymond Freymann , Ehem. Leiter Forschung & Technik bei der BMW AG
18:00	Gemeinsamer Ausklang bei Speis & Trank

Track A: Innovationen im Bereich IT Management und Softwareentwicklung



Dr. Gerd Große, GFFT e.V.

Moderation und Leitung

10:45 -12:00 Uhr (1. Stock)

Gemeinsame Weiterentwicklung des Themenfelds IT Management und Softwareentwicklung

Die Lab-Community und die Beiräte diskutieren

- die Initiierung und Umsetzung von Innovationsvorschlägen,
- nächste Veranstaltungen und Themenschwerpunkte,
- ein gemeinsames Marketing und
- Vorschläge für die Einbindung von Partnern und Anwendern.

13:15 -14:30 Uhr

Gemeinsame Besichtigung der Innovationsvorschläge auf der Veranstaltungsmesse

15:00 – 16:45 Uhr (Rotunde): Vorträge zu innovativen Neuentwicklungen



Ulrike Deyda,
Leiterin Portfolio- und Servicelevel
Management,
VW Financial Services

Dr. Helmut Faerber,
Chief Information Officer,
Landgard e.G.



Tilo Kettner,
Leiter QA Advisory & Services,
Commerzbank AG

Jochen Krauß,
SVP Sales, Marketing & Cross
Applications,
Heraeus infosystems GmbH



Johannes Meyer,
Senior Enterprise Architect,
TeamBank AG

Dr. Bernd Zimmermann,
Chief Information Officer,
DHL Express



Track B: Innovationen im Bereich Informationssicherheit



Ingo Sauer, GFFT e.V.

Moderation und Leitung

10:45 -12:00 Uhr

Gemeinsame Besichtigung der Innovationsvorschläge auf der Veranstaltungsmesse

12:45 — 14:30 Uhr (Rotunde): Vorträge zu innovativen Neuentwicklungen



Impulsvortrag des neuen GFFT Ehrenmitglieds zum Thema
"Zukunft der Informationssicherheit"

Prof. Dr. Claudia Eckert,
Direktorin des Fraunhofer-Instituts für Angewandte und Integrierte Sicherheit AISEC



"Überblick über die aktuelle
Bedrohungslage"

Thomas Hemker
Principal Systems Engineer
Symantec (Deutschland) GmbH

Stephan Gerhager,
Chief Security Officer,
Allianz Deutschland AG



Dr. Jörg Bröckelmann,
Chief Security Officer,
Thyssenkrupp AG

Dr. André Loske, IT Security
Officer, Heidelberger
Druckmaschinen AG



Michael Schmid, stellv. CISO der
Hubert Burda Media Holding KG

15:15 -16:30 Uhr (1. Stock)

**Gemeinsame Weiterent-
wicklung des Themenfelds
GFFT Security Labs und der
Community**

Die Lab-Community und die Beiräte diskutieren

- Initiierung und Umsetzung von Innovationsvorschlägen,
- nächste Veranstaltungen und Themenschwerpunkte,
- ein gemeinsames Marketing und
- Vorschläge für die Einbindung von Partnern und Anwendern.

Track C: GFFT-Initiative “Potentiale in der Supply Chain”



Dr. Carl Hans, GFFT e.V.

Moderation und Leitung

10:30 — 12:15 Uhr (Rotunde): Vorträge zu innovativen Neuentwicklungen



Dr. Guido Herale,
Vice President Logistics Europe,
Schaeffler Technologies AG & Co.
KG

Rolf-Dieter Lafrenz
Geschäftsführer
Cargonexx GmbH



In Absprache

In Absprache



13: 15 -14:30 Uhr (1. Stock)

Gemeinsame Weiterentwicklung der GFFT-Initiative “Potentiale in der Supply Chain“

Das Management der Initiative diskutiert

- die gemeinsame Initiierung und Umsetzung von Innovationsvorschlägen,
- ein gemeinsames Marketing und
- die Finanzierung der Initiative.

15:15 -16:30 Uhr

Gemeinsame Besichtigung der Innovationsvorschläge auf der Veranstaltungsmesse

Laudationes für die neuen Ehrenmitglieder und Abschluss

17:00 Uhr: Verleihung der Ehrenmitgliedschaften und Ausklang



Prof. Dr. Johannes Buchmann
hält die Laudatio für



Prof. Dr. Claudia Eckert



Prof. Dr. h.c. mult. Hartmut Raffler
hält die Laudatio für



Prof. Dr.-Ing. habil. Raymond Freymann



Abschlussvortrag des neuen GFFT Ehrenmitglieds zum Thema

“Technologische Zukunft in Deutschland”

**Prof. Dr.-Ing. habil. Raymond Freymann,
Ehem. Leiter Forschung & Technik bei der BMW AG**

Gemeinsamer Ausklang bei Speis & Trank

Ihr Kontakt zur GFFT:

GFFT e.V.

Niddastraße 6

61118 Bad Vilbel

E-Mail: karin.gierke@gfft-ev.de

Web: www.gfft-portal.de

Angaben zu Anmeldung und Eintrittspreisen stehen unter <https://www.gfft-portal.de/registrierung-jahrestreffen-2019/>