



Stand: 28.10.19

## **Informationssicherheit als strategische Aufgabe der Hochschulleitung**

Ein Workshop für Hochschulleitungen, Hochschulkanzlerinnen und -kanzler, Funktionsbeauftragte, CIOs und Ministerien

- **Welche Strategie passt zu Ihrer Hochschule?**
- **Wo liegen die Chancen und Risiken für Forschung und Lehre?**
- **Welche Ansatzpunkte gibt es für die Umsetzung der Strategien?**
- **Welche Vernetzungen sind möglich?**

Termin:

**25. und 26. November 2019**

13.00 bis 18.15 Uhr bzw. 8.30 bis 13.00 Uhr

Ort:

**Auditorium**

**Jacob-und-Wilhelm-Grimm-Zentrum**

**Humboldt Universität zu Berlin**

**Geschwister-Scholl-Straße 3**

**10117 Berlin**

Inhalt:

Die Hochschulrektorenkonferenz (HRK) hat im November 2018 die Empfehlung „Informationssicherheit als strategische Aufgabe der Hochschulleitung“ beschlossen.

Demnach bleiben Hochschulen, obwohl sie in den vergangenen Jahren beachtliche Anstrengungen zur Absicherung ihrer Informationsverarbeitung unternommen haben, in besonderer Weise verwundbar: Die Freiheit von Forschung und Lehre, die weltweite Zusammenarbeit auf Basis fachlichen Austauschs, eine weitgehende Autonomie von Teileinheiten, die häufige Projektförmigkeit, die hohe Personalfuktuation, die verschiedenen Statusgruppen mit ihren unterschiedlichen Rollen und Rechten und die schnellen Entwicklungszyklen der Informationstechnik tragen dazu bei.

Informationssicherheit als Aspekt der Prozessqualität in der Hochschule zu verankern, ist nicht nur rechtlich gefordert, sondern auch eine strategische Gestaltungsaufgabe der Hochschulleitungen im Rahmen der Governance-Struktur und der institutionellen Awareness.

**Für diese strategische Aufgabe soll der Workshop Impulse durch Good-Practice-Beispiele geben und den Teilnehmenden ermöglichen, in strukturierten Diskussionen gemeinsam Wege der Umsetzung zu entwickeln und zu erörtern. Dabei soll auch Raum für die weitere Netzwerkbildung gegeben werden.**



## PROGRAMM

### Montag, 25. November 2019

13.00 – 13.10 Uhr	<b>Grußwort</b> <b>Prof. Dr. Peter A. Frensch</b> , HU-Vizepräsident für Forschung
13.15 – 13.55 Uhr	<b>Keynote</b> <b>Prof. Dr. Monika Gross</b> , HRK-Vizepräsidentin für Digitalisierung und wissenschaftliche Weiterbildung
14.00 – 14.30 Uhr	<b>Impuls „Chancen und Risiken“</b> „Cyber-Sicherheit und deutsche Hochschulen -Ein Ausblick“ <b>Prof. Dr. Sebastian Schinzel</b> Fachhochschule Münster
14.30 – 15.00 Uhr	<i>Kaffeepause</i>
15.00 – 15.30 Uhr	<b>Impuls „Good Practice (I)“</b> „Aufgaben und Ziele der Informationssicherheit am Beispiel der Goethe-Universität Frankfurt“ <b>Prof. Dr. Udo Kebschull</b> Lehrstuhl für Infrastruktur und Rechnersysteme in der Informationsverarbeitung und Leiter des Hochschulrechenzentrums, Goethe-Universität Frankfurt am Main
15.35 – 16.05 Uhr	<b>Impuls „Good Practice (II)“</b> „Awareness: Sensibilisierungskampagne zu (Selbst-)Datenschutz und IT-Sicherheit“ <b>Dr. Hans Pongratz</b> , Geschäftsführender Vizepräsident für IT-Systeme & Dienstleistungen (CIO) der TU München
16.10 – 16.40 Uhr	<b>Impuls „Good Practice (III)“</b> „Zertifizierung eines Informationssicherheits-Managementsystem (ISMS) an der TH Wildau“ <b>Prof. Dr.-Ing. Stefan Kubica</b> , Vizepräsident für Digitalisierung und Qualitätsmanagement, TH Wildau
16.40 – 17.10 Uhr	<i>Kaffeepause</i>
17.10 – 17.15 Uhr	<b>Eröffnung des Marktplatzes</b> <b>Prof. Dr. Monika Gross</b> , HRK-Vizepräsidentin für Digitalisierung und wissenschaftliche Weiterbildung
17.20 – 18.15 Uhr	<b>Marktplatz 1</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tisch: Deutsches Forschungsnetz (DFN), <b>Dr. iur. Jan K. Köcher</b>, DFN-CERT, <b>Dr. Ralf Gröper</b>, Geschäftsstelle des DFN-Vereins</li><li>• Tisch: Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI), <b>Michael Le</b></li><li>• Tisch: Arbeitskreis Informationssicherheit der deutschen Forschungseinrichtungen (AKIF), <b>Prof. Dr. Rainer W. Gerling</b> (Max-Planck-Gesellschaft)</li><li>• Tisch: Allianz für Cybersicherheit und IT-Grundschutz des BSI: Erarbeitung eines IT-Grundschutz-Profiles für Hochschulen (Zentren für Kommunikation und Informationsverarbeitung in Lehre und Forschung e.V. (ZKI), <b>Prof. Dr. Manfred Paul</b> (Hochschule München), <b>Bernhard Brandel</b> (Kath. Univ. Eichstätt-Ingolstadt), <b>Hartmut Hotzel</b> (Bauhaus-Universität Weimar), und Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI), <b>Birger Klein, Johannes Oppelt</b>)</li></ul>
ab 19.00 Uhr	<b>Abendessen</b> Restaurant Via Nova II, Universitätsstraße 2, 10117 Berlin

**Dienstag, 26. November 2019**

08.30 – 09.25 Uhr

**Marktplatz 2**

- Tisch: Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI), **Michael Le**
- Tisch: Arbeitskreis Informationssicherheit der deutschen Forschungseinrichtungen (AKIF), **Prof. Dr. Rainer W. Gerling** (Max-Planck-Gesellschaft)
- Tisch: Allianz für Cybersicherheit und IT-Grundschutz des BSI: Erarbeitung eines IT-Grundschutz-Profiles für Hochschulen (Zentren für Kommunikation und Informationsverarbeitung in Lehre und Forschung e.V. (ZKI), **Prof. Dr. Manfred Paul** (Hochschule München), **Bernhard Brandel** (Kath. Univ. Eichstätt-Ingolstadt), **Hartmut Hotzel** (Bauhaus-Universität Weimar), und Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI), **Birger Klein, Johannes Oppelt**)
- Tisch: Deutsches Forschungsnetz (DFN), **Dr. iur. Jan K. Köcher**, DFN-CERT, **Dr. Ralf Gröper**, Geschäftsstelle des DFN-Vereins

09.30 – 10.25 Uhr

**Marktplatz 3**

- Tisch: Arbeitskreis Informationssicherheit der deutschen Forschungseinrichtungen (AKIF), **Prof. Dr. Rainer W. Gerling** (Max-Planck-Gesellschaft)
- Tisch: Allianz für Cybersicherheit und IT-Grundschutz des BSI: Erarbeitung eines IT-Grundschutz-Profiles für Hochschulen (Zentren für Kommunikation und Informationsverarbeitung in Lehre und Forschung e.V. (ZKI), **Prof. Dr. Manfred Paul** (Hochschule München), **Bernhard Brandel** (Kath. Univ. Eichstätt-Ingolstadt), **Hartmut Hotzel** (Bauhaus-Universität Weimar), und Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI), **Birger Klein, Johannes Oppelt**)
- Tisch: Deutsches Forschungsnetz (DFN), **Dr. iur. Jan K. Köcher**, DFN-CERT, **Dr. Ralf Gröper**, Geschäftsstelle des DFN-Vereins
- Tisch: Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI), **Michael Le**

10.30 – 11.25 Uhr

**Marktplatz 4**

- Tisch: Allianz für Cybersicherheit und IT-Grundschutz des BSI: Erarbeitung eines IT-Grundschutz-Profiles für Hochschulen (Zentren für Kommunikation und Informationsverarbeitung in Lehre und Forschung e.V. (ZKI), **Prof. Dr. Manfred Paul** (Hochschule München), **Bernhard Brandel** (Kath. Univ. Eichstätt-Ingolstadt), **Hartmut Hotzel** (Bauhaus-Universität Weimar), und Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI), **Birger Klein, Johannes Oppelt**)
- Tisch: Deutsches Forschungsnetz (DFN), **Dr. iur. Jan K. Köcher**, DFN-CERT, **Dr. Ralf Gröper**, Geschäftsstelle des DFN-Vereins
- Tisch: Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI), **Michael Le**
- Tisch: Arbeitskreis Informationssicherheit der deutschen Forschungseinrichtungen (AKIF), **Prof. Dr. Rainer W. Gerling** (Max-Planck-Gesellschaft)

11.30 – 12.00 Uhr

*Kaffeepause*

12.00 – 13.00 Uhr

**Podiumsdiskussion****„Informationssicherheit – Perspektiven“**

1. **Prof. Dr. Debora Weber-Wulff**, HTW Berlin und Mitglied des Chaos Computer Clubs
2. **Christoph Feck**, Bundesamt für Verfassungsschutz
3. **Dr. Ulrich Vollmer**, Behörde der Berliner Beauftragten für Datenschutz und Informationsfreiheit
4. **Jens Andreas Meinen**, Kanzler Universität Duisburg-Essen

Moderatorin: **Lena Kampf**, freie Journalistin