

**Trinationale und interdisziplinäre
Wissens- und
Technologietransferveranstaltung
- mit Dolmetscherservice -**

**15. Mai 2018
13:30 – 17:00 Uhr
Haus zur Lieben Hand (großer Saal)
Löwenstraße 16, Freiburg i.Br.**

Digitale Kommunikation

- Zwischen Bequemlichkeit und Sicherheit -

13:30 Uhr: Einlass und Empfang

14:00 Uhr: Grußworte

Prof. Dr. Hans-Helmuth Gander, Mitglied des Direktoriums des Centre for Security and Society und Dekan der Philosophischen Fakultät, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Vorstellung des Projekts SERIOR

Dr. Björn Brömmelsiek, Wissenschaftlicher Koordinator SERIOR, Universität Koblenz-Landau

Die Datenverarbeitung durch Private nach der DS-GVO

Marlene Voigt, Doktorandin und wissenschaftliche Mitarbeiter am Institut für Medien- und Informationsrecht, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Datenschutz als Vermögensrecht

Kirsten Johanna Schmidt, MLaw, Rechtsanwältin, LL.M., Wissenschaftliche Assistentin und Doktorandin, Juristische Fakultät, Universität Basel

Les défis au quotidien d'un Responsable Sécurité des Systèmes d'Informations

[Die Herausforderungen des Alltags eines Chief Information Security Officers]

Marc Gilg, Maître de Conférences, Responsable Sécurité Système d'Information, Université de Haute-Alsace

L'utilisateur, talon d'Achille des systèmes d'information ?

[Der User – Die Achillesferse der Informationssysteme?]

Jonathan Weber, Maître de Conférences en Informatique, ENSISA-IRIMAS, Université de Haute-Alsace

Digitale Hardware – Im Dilemma von Sicherheit und Ressourcen

Linus Feiten, Doktorand und wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Informatik, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Le mise en conformité avec le RGPD pour les TPE – PME

[Maßnahmen zur Umsetzung der DS-GVO in kleinen und mittelständischen Unternehmen]

Francis Despretz, DESCIS-PRO, Mulhouse

Sichere elektronische Kommunikation - Lösungsansätze im Überblick

Achim Brinkmann, Business Development Manager, Cryptshare, Freiburg

Die Initiative Volksverschlüsselung/Key2B,

Michael Herfert, Abteilungsleiter Cloud Computing, Identity & Privacy (CIP), Fraunhofer-Institut für Sichere Informationstechnologie SIT, Darmstadt

Anmeldung erwünscht: friedemann.groth@jura.uni-freiburg.de



Fonds européen de développement régional
(FEDER)
Europäischer Fonds für regionale Entwicklung
(EFRE)



**BASEL
LANDSCHAFT**

 Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

 Kanton Basel-Stadt

**Transfert de savoir
et de technologie :
un événement tri-national et interdisciplinaire
- avec service d'interprétariat -**

**15. Mai 2018
13h30 – 17h00
Haus zur Lieben Hand, Löwenstr. 16
Fribourg-en-Brisgau, Allemagne**

La communication digitale - entre confort et sécurité -

13h30 : Entrée et accueil

14h00 : Mots de bienvenue

Prof. Dr. Hans-Helmut Gander, membre du comité directeur du Centre for Security and Society et doyen de la Faculté de philosophie, Université de Fribourg-en-Brisgau

Présentation du projet SERIOR

Dr. Björn Brömmelsiek, coordinateur scientifique SERIOR, Université Coblenze-Landau

Le traitement des données par les privés d'après le règlement général sur la protection des données (RGPD) [Die Datenverarbeitung durch Private nach der DS-GVO]

Marlene Voigt, doctorante et collaboratrice scientifique à l'Institut de Droit des médias et de l'information [*Institut für Medien- und Informationssrecht*], Université de Fribourg-en-Brisgau

La protection des données comme droit patrimonial

[Datenschutz als Vermögensrecht]

Kirsten Johanna Schmidt, LL.M., avocate, LL.M., doctorante et assistante scientifique, Faculté de droit, Université de Bâle

Les défis au quotidien d'un Responsable Sécurité des Systèmes d'Informations

Marc Gilg, Maître de Conférences, Responsable Sécurité Système d'Information, Université de Haute-Alsace

L'utilisateur, talon d'Achille des systèmes d'information ?

Jonathan Weber, Maître de Conférences en Informatique, ENSISA-IRIMAS, Université de Haute-Alsace

Hardware digital - Le dilemme de la sécurité et des ressources

[Digitale Hardware – Im Dilemma von Sicherheit und Ressourcen]

Linus Feiten, doctorant et collaborateur scientifique à l'Institut d'Informatique, Université de Fribourg-en-Brisgau

La mise en conformité avec le RGPD pour les TPE – PME

Francis Despretz, DESCIS-PRO, Mulhouse

Une communication digitale sûre – vue d'ensemble des solutions

[Sichere elektronische Kommunikation - Lösungsansätze im Überblick]

Achim Brinkmann, Business Development Manager, Cryptshare, Fribourg-en-Brisgau

Initiative Volksverschlüsselung : Initiative « cryptage citoyen » / Key2B

Michael Herfert, chef de département Cloud Computing, Identity & Privacy (CIP), The Fraunhofer Institute for Secure Information Technology, Darmstadt

Entrée libre, sur inscription : friedemann.groth@jura.uni-freiburg.de



Fonds européen de développement régional (FEDER)
Europäischer Fonds für regionale Entwicklung (EFRE)



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Kanton Basel-Stadt