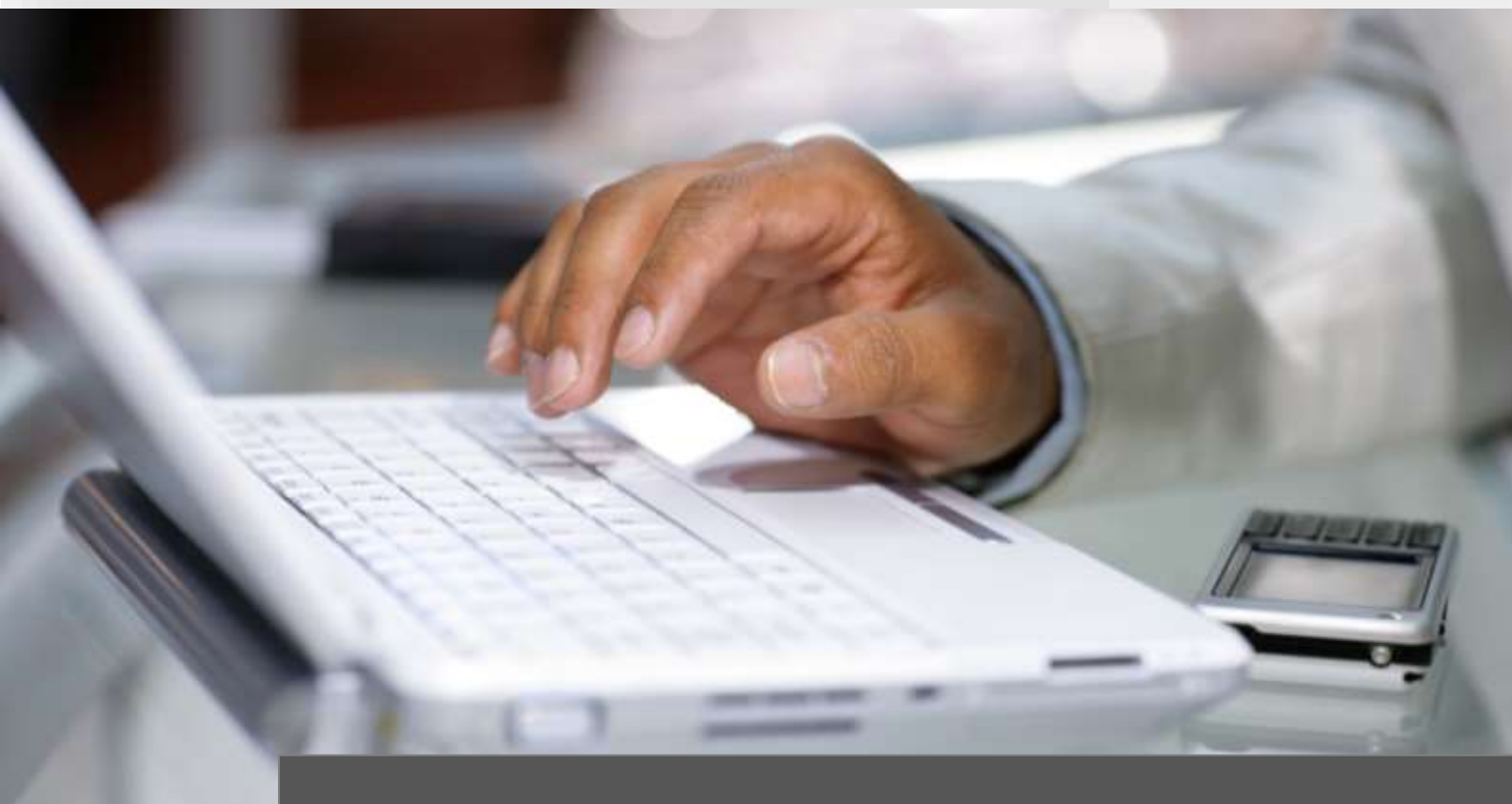


DATENSCHUTZ | New Media vs. Datenschutz

Online-Training



Ausbildungsinhalte

New Media vs. Datenschutz

Neue Medien und Angebote spielen in der heutigen Zeit eine immer größere Rolle. Facebook, Twitter, Xing und Co. werden häufig täglich verwendet. Aber

- ✓ hält der Datenschutz noch Schritt mit der rasenden Entwicklung?
- ✓ dürften Sie Kontaktdaten aus diesen Medien kopieren?
- ✓ entstehen Risiken, wenn Sie Ihr privates Tablet in der Firma benutzen?

Genau diese und viele weitere Fragen werden Ihnen in dieser sechsteiligen Online-Trainingsreihe beantwortet. Hauptschwerpunkt hierbei ist, dass Sie anhand konkreter Beispiele und Fragestellungen, Lösungsansätze für datenschutzrechtliche Fragen im Zusammenhang mit den neuen Medien erhalten.

Online-Training	Dauer	Examen
New Media vs. Datenschutz	6 UE	-

Sie werden in die Lage versetzt, die wichtigsten Prozesse anhand von Checklisten zu prüfen und zu bewerten. Sie lernen, welche Rechtsgrundlagen herangezogen werden können und welche Quellen Ihnen bei Entscheidungen helfen.

Unterrichtseinheit	UE 01	-
Datenschutz Grundlagen <ul style="list-style-type: none">✓ Zielkonflikt zwischen New Media & Datenschutz✓ Grundfrage zu IP Adressen✓ Datenschutzrechtliche Problemfelder Social Media <ul style="list-style-type: none">✓ Begriffsdefinition Social Media✓ Zwecke der Nutzung von Social Media✓ Präsentation des Unternehmens✓ Beispiel✓ Neue Medien als Informationsquelle		

Unterrichtseinheit	UE 02	-
Social Media <ul style="list-style-type: none">✓ Neue Medien als Informationsquelle✓ Kommunikationsmittel✓ Privat Nutzung durch Mitarbeiter✓ Kombination von klassischen und Neuen Medien<ul style="list-style-type: none">▪ Der Like Button✓ Social Media Monitoring<ul style="list-style-type: none">▪ Social CRM✓ Zusätzliche Anforderungen✓ Mögliche Haftung & Rechtsansprüche		

Unterrichtseinheit	UE 03	-
<p>Cloud</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Begriffsdefinition ✓ Arten von Cloud Computing ✓ Organisatorische Arten ✓ Fragen zu Cloud Lösungen ✓ Datenschutz in der Cloud ✓ Risiken in der Cloud ✓ TOMs in der Cloud ✓ Betroffenenrechte in der Cloud ✓ Verantwortliche Stelle von Daten in einer Cloud ✓ ADV in der Cloud ✓ Internationaler Datentransfer ✓ Fazit zur Cloud Nutzung 		

Unterrichtseinheit	UE 04	-
<p>Webanalyse & Reichweitenmessung</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Typische Dienste ✓ Grundsätzliche Erwägungen in Bezug auf die Nutzung von IP-Adressen zur Webanalyse bzw. Log-Auswertung ✓ Empfohlene und zulässige Speicherdauer für IP-Adressen ✓ Handlungsempfehlungen am Beispiel von Google Analytics ✓ Alternativen zu Google Analytics <p>Mobile Devices</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Risiken bei mobilen Geräten ✓ Sicherheitsmaßnahmen <ul style="list-style-type: none"> ▪ Zentrale Lösungen ▪ Lokale Lösungen ✓ (Un-)Zulässige Mitarbeiterüberwachung <ul style="list-style-type: none"> ▪ §28 Abs. 1 Nr. 2 BDSG ▪ §32 Abs. 1 BDSG ▪ §87 Abs. 1 Nr. 6 BetrVG 		

Unterrichtseinheit	UE 05	-
<p>BYOD – Bring your own device</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Vorteile von BYOD ✓ Rechtliche Fragestellungen zu BYOD ✓ Strafrechtliche Aspekte bei BYOD ✓ Urheberrechtliche Aspekte von BYOD <ul style="list-style-type: none"> ▪ §99 UrhG ▪ Organhaftung, z. B. §43 GmbHG ✓ Datenschutzrechtliche Aspekte von BYOD ✓ Sonstige Aspekte von BYOD ✓ Mitbestimmung bei BYOD ✓ Best Practice Ansätze bei BYOD ✓ Fragen zum Thema BYOD 		

Unterrichtseinheit	UE 06	-
<p>Digitalisierung / Archivierung</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Rechtliche Anforderungen ✓ Was ist zu archivieren? ✓ Wie ist zu archivieren? ✓ Wie lange ist zu archivieren? ✓ Wo ist zu archivieren? ✓ Anforderungen an eine Archivierung ✓ Mögliche Konsequenzen bei Nichteinhaltung ✓ Datenschutz & Archivierung ✓ Unternehmen als Telekommunikationsanbieter? ✓ Archivierung als ADV 		

Weitere wichtige Informationen

Sie haben Fragen oder Anregungen?

Falls Sie Fragen, Wünsche oder Anregungen zu dieser oder zu anderen Ausbildungen haben, stehen wir Ihnen montags bis donnerstags in der Zeit von 08:00 – 17:00 Uhr und freitags von 08:00 – 15:00 Uhr sehr gerne zur Verfügung.

Sie erreichen uns unter:

Telefon: 09526 95 000 60
E-Mail: info@ITKservice.NET

Ihre Ansprechpartner für das ITKwebcollege.BSI

Christoph Holzheid
Anne Hirschlein
Thomas Wölfel



Copyrights und Vertragsbedingungen

Das Copyright © aller Trainings, inkl. aller Aufzeichnungen und Unterlagen obliegt der ITKservice GmbH & Co. KG. Die Nutzung aller ITKwebcollege-Leistungen ist nur für den Vertragspartner und nur für den internen Gebrauch gestattet. Eine Weitergabe der Leistungen an Dritte ist nicht zulässig.

Kontaktdaten | Impressum

ITKservice GmbH & Co. KG

Fuchsstädter Weg 2
97491 Aidhausen

Telefon: 09526 95 000 60
Telefax: 09526 95 000 63

www: ITKservice.NET
E-Mail: info@ITKservice.NET

Sitz der Gesellschaft: Aidhausen | Amtsgericht Bamberg, HRA 11009, Ust-Id: DE 262 344 410 | Vertreten durch: Thomas Wölfel (GF).

Bildnachweise: Alle in diesem Dokument dargestellten Bilder wurden von der ITKservice GmbH & Co. KG bei ccvision.de lizenziert.

Redaktion: ITKservice GmbH & Co. KG | Copyright © 2017 ITKservice GmbH & Co. KG.