

Rückantwort

Bitte melden Sie sich per Fax oder E-Mail zum Datenschutz-Seminar an.

Fax 0921 150 11 27

E-Mail service@datenschutz-symbiose.de

- Ja, ich nehme an der kompletten Workshopreihe teil 699,- € (Einführungspreis bis 31.01.2011, dann 749,- €)
- Ja, ich nehme an WS I Do. 24.02.2011 teil (149,- €)
- Ja, ich nehme an WS II Do. 03.03.2011 teil (149,- €)
- Ja, ich nehme an WS III Do. 17.03.2011 teil (149,- €)
- Ja, ich nehme an WS IV Do. 24.03.2011 teil (149,- €)
- Ja, ich nehme an WS V Do. 31.03.2011 teil (149,- €)
- Ja, ich nehme an WS VI Do. 07.04.2011 teil (149,- €)

Titel, Vor- und Zuname

Firma / Institution

Straße

PLZ, Ort

Telefon / Fax

E-Mail

Einwilligungserklärung zum Datenschutz

Ich stimme der Nutzung meiner Daten durch die Datenschutz Symbiose GmbH zum Zwecke der Vertragsabwicklung zu. Darüber hinaus erfolgt die Weitergabe der Daten an Dritte nur zur Vertragsdurchführung oder wenn eine gesetzliche Verpflichtung dazu besteht.

F104-V1.0-2010/12 mbh

Einwilligungserklärung zur Telefon- und E-Mail-Werbung

Ich bin damit einverstanden, künftig zum Zweck der Information (Werbung) über Veranstaltungen und Produkte der Datenschutz Symbiose GmbH

per Telefon per E-Mail kontaktiert zu werden.

Die Einwilligung zu Werbezwecken kann ich jederzeit für die Zukunft schriftlich widerrufen. E-Mail an datenschutz@datenschutz-symbiose.de genügt.

Datum, Unterschrift

Termine

Die Datenschutz-Workshops finden jeweils **ab 8 Teilnehmer** statt am 24. Februar, 03. März, 17. März, 24. März, 31. März, und 07. April, **jeweils von 09:00 Uhr bis 12:15 Uhr**

Kosten

Sie investieren pro Teilnehmer für einen Workshop 149,- € inkl. MwSt., Tagungsunterlagen und Getränken. Bei Buchung aller sechs Workshoptage beträgt das Entgelt 699,- € (Einführungspreis bis 31.01.2011, dann 749,- €). Die Rechnungsstellung erfolgt per Post.

Veranstalter

Datenschutz Symbiose GmbH
Hundingstr. 10 - 95445 Bayreuth
www.datenschutz-symbiose.de

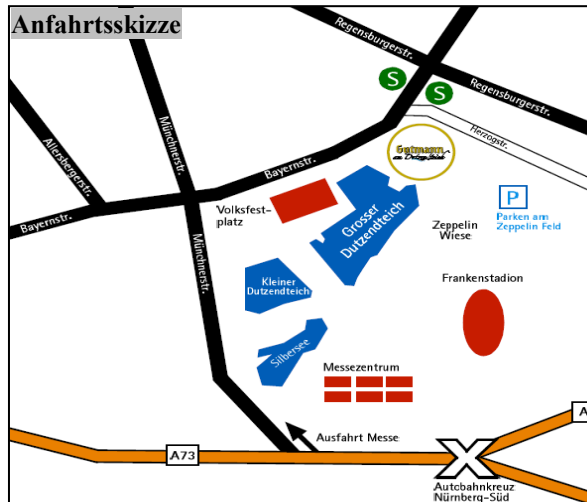
Kontakt

Dr. Marion Herrmann
 0921 15011-26,  service@datenschutz-symbiose.de

Veranstaltungsort

Gutmann am Dutzendteich, Bayernstraße 150, Haupteingang / 90478 Nürnberg, Telefon 0911 9881877-10.

Anfahrtsskizze



Mehr unter: www.gutmann-am-dutzendteich.de

Rücktritt: Der Teilnehmer kann bis 14 Werkstage vor Beginn der Veranstaltung kostenfrei ohne Angabe von Gründen vom Vertrag zurücktreten. Der Rücktritt hat schriftlich zu erfolgen. Für die Rechtzeitigkeit der Erklärung ist ihr Eingang bei der Datenschutz Symbiose GmbH maßgeblich. Danach fällt die volle Gebühr an oder der Teilnehmer kann stattdessen jedoch eine/n Ersatzteilnehmer/-in stellen, der/die in den Vertrag eintritt.



Datenschutz Symbiose

**DATENSCHUTZ-WORKSHOPREIHE
2011**

**Datenschutz
trifft auf
IT-Sicherheit**

*Sechs Workshops
für die Praxis*

**Veranstaltung zum Erwerb der erforderlichen Fachkunde
gemäß § 4 Abs. 2 BDSG**

 **Datenschutz
Symbiose**



Datenschutz ist ein Grundrecht

Schulungsinhalte:

Workshop I /Donnerstag 24.02.2011 / 09:00-12:15 Uhr

Grundlagen: IT-Sicherheit

- IT-Sicherheit und ihre Bedeutung
- Bedrohungsszenarien mit ihren Auswirkungen für die IT
- E-Mails und Internet unter dem Fokus IT-Sicherheit
- Angriffspotenziale bei IT-Systemen
- Verdachtsmomente und Maßnahmen
- Selbstschutz bei Verwendung von IT

Workshop II /Donnerstag, 03.03.2011 / 09:00-12:15 Uhr

Aufbau: IT-Sicherheit

- IT-Sicherheitsmanagement
- Einordnung von IT-Sicherheitsnormen BS7799, ISO17799, ISO 27001 und IT-Grundschutz
- Risikoanalyse und IT-Grundschutz
- Einordnung von IT-Sicherheitsmaßnahmen
- Vorgehensweise beim Einsatz von IT-Sicherheitsmaßnahmen
- Probleme und Lösungen bei IT-Sicherheitsprojekten

Workshop III/Donnerstag, 17.03.2011 / 09:00-12:15 Uhr

Kryptographie

- Aktuelle Fälle zum Thema Sicherheit und Verschlüsselung
- Einordnung und Basiswissen zum Thema Kryptografie
- Risiken beim Einsatz von kryptografischen Verfahren
- Maßnahmen für den Einsatz von kryptografischen Verfahren
- Beispiele von bewährten kryptografischen Programmen
- Probleme und Lösungen beim Einsatz von kryptografische Verfahren

Workshop IV/Donnerstag, 24.03.2011 / 09:00-12:15 Uhr

IT-Sicherheit mit Logfileanalyse

- IT-Systeme mit Logfiles bzw. Protokollschriftung
- Gesetzliche Vorgaben und Standards zur Logfileerfassung und Logfileanalyse
- Methoden einer übergreifenden Logfileanalyse und Auswertung
- Logfileanalysetools und ihre Merkmale
- Probleme bei der Einführung einer Logfileanalyse
- Unverzichtbare Partner in einem Logfileanalyseprojekt

Workshop V / Donnerstag, 31.03.2011 / 09:00-12:15 Uhr

IT-Sicherheit von Kommunikationsgeräten (z. B. Handy, BlackBerry)

- Sensibilität der Daten auf modernen Kommunikationsgeräten
- Sicherheitsrisiko Kommunikationsgerät
- Schutzmaßnahmen bei Kommunikationsgeräten
- Probleme bei der Einführung von Kommunikationsgeräten in einer großen Firma
- Unverzichtbare Personen für den Betrieb von Kommunikationsgeräten

Workshop VI/Donnerstag, 07.04.2011 / 09:00-12:15 Uhr

IT-Sicherheit von modernen Druckern

- Sensibilität der Daten auf modernen Druckern
- Angriffsszenarien auf moderne Drucker
- Schutzmaßnahmen bei modernen Drucker
- Probleme bei der Einführung von modernen Druckern in einer großen Firma
- Unverzichtbare Personen für den Betrieb einer modernen Druckerfarm

Referent: Erfahrende IT-Sicherheitsexperten, wie z. B. BSI-Auditor Uwe Schmidt:

IT-Sicherheitsberater, vom BSI (Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik) lizenziert ISO 27001 und IT-Grundschutz Auditor, TÜV-lizenziert Datenschutzauditor

Datenschutz trifft auf IT-Sicherheit

Unternehmen sind zum Risikomanagement und zur Compliance verpflichtet. Das umfasst auch die Gewährleistung von IT-Sicherheitsmaßnahmen. Gleichzeitig gehört Informationssicherheit auch zum Datenschutz. Das Bundesdatenschutzgesetz verlangt dies unter anderem in §9/Anlage durch Umsetzung von technischen und organisatorischen Maßnahmen. Der Datenschutzbeauftragte hat also auch darauf hinzuwirken, dass die notwendigen Rahmenbedingungen für den optimalen Schutz personenbezogener Daten - in Zusammenarbeit mit der IT-Sicherheit – durchgesetzt werden.

Dies ist nur dann erfolgreich, wenn er über die Qualifikation verfügt, mit den an der IT-Sicherheit Beteiligten Konzepte und Maßnahmen zu diskutieren.

Zielsetzung der Datenschutz-Workshopreihe

Ziel der Workshopreihe ist, den für Datenschutz verantwortlichen Personenkreis in die Lage zu versetzen, IT-Sicherheitsmaßnahmen zu verstehen und sich mit diesem Wissen in den Prozess der Unternehmenssicherheit einzubringen.

Zielgruppe

Das Seminar richtet sich an Datenschutzbeauftragte bzw. mit Datenschutz betraute Mitarbeiter, Führungskräfte und IT-Leiter, die ihr IT-Sicherheitswissen vertiefen und erweitern möchten.



**Datenschutz
Symbiose**

www.datenschutz-symbiose.de