

ZENDAS Aktuell

Sehr geehrte Damen und Herren,

pünktlich zum Sommeranfang möchten wir Sie über aktuelle Themen und neue Webseiten auf unserem Info-Server unterrichten.

Hinweis:

Sollte einer der Links nicht den vollständigen Inhalt anzeigen, kann es daran liegen, dass Sie nicht die notwendigen Berechtigungen auf dem ZENDAS Info-Server haben.

Rechtliche Zulässigkeit der Protokollierung von Verkehrsdaten

Nimmt man sich der Frage an, ob und in welchem Umfang eine Protokollierung durch Netzkomponenten datenschutzrechtlich zulässig ist, findet man sich oftmals in einem Dilemma:

Techniker schildern eindrücklich, dass umfangreiche Protokollierungen zur Erkennung von Störungen und zur Abwehr von Angriffen notwendig sind. Datenschützer halten das Gesetzbuch hoch und mahnen zur Datenvermeidung und Datensparsamkeit.

In der folgenden Bewertung versucht ZENDAS diesen sich auf den ersten Blick widerstreitenden Interessen gerecht zu werden und die technischen Anforderungen unter einen „rechtlichen Hut“ zu bekommen.

Den Beitrag zum Thema der Zulässigkeit der Protokollierung von Verkehrsdaten auf der Ebene aktiver Komponenten (z.B. durch Router) am Beispiel der Software „ipaudit“ finden Sie unter:

<http://www.zendas.de/recht/bewertung/protokollierung.html>

Landesbehindertengleichstellungsgesetz für BW in Kraft

Am 01.06.2005 ist das Landesbehindertengleichstellungsgesetz BW in Kraft getreten. Mit der weit reichenden Folge, dass die Hochschulen nun grundsätzlich verpflichtet sind, ihren Internetauftritt barrierefrei zu gestalten.

Was dies im Einzelnen bedeutet (auch wie die Rechtslage in NRW oder Bayern ist), können Sie auf unserer aktualisierten Seite zum Thema Barrierefreiheit nachlesen:

<http://www.zendas.de/themen/internetrecht/barrierefreiheit.html>

Wie bekomme ich vollständigen Zugriff auf den Infoserver von ZENDAS?

Lesen Sie hierzu: [Abo-Vertrag](#)

Infoserver Aktuell

Personalausweisnummer - Verarbeitung datenschutzrechtlich zulässig?

Neben all den Daten, die z.B. ein zukünftiger Bibliotheksnutzer auf dem Antragsformular anzugeben hat, wird oftmals auch die Nummer des Personalausweises erhoben. Die Nachfrage von ZENDAS, wozu das nötig sei, stößt oft auf Unverständnis. Denn schließlich geben die Studierenden auch Namen, Adresse und andere Daten für die weitere Verarbeitung in der Hochschule an. Warum also nicht auch ihre Personalausweisnummer?

Doch so einfach ist es nicht. Denn die Personalausweisnummer ist ein besonderes Datum. Der Gesetzgeber widmet ihr sogar eine eigene Vorschrift.

Was dies für die datenschutzrechtliche Zulässigkeit der Verarbeitung dieser Nummer bedeutet, können Sie in folgendem Beitrag nachlesen.

<http://www.zendas.de/themen/Personalausweisnummer.html>

Versand von vertraulichen Gremien-Unterlagen

Die Kommunikation per E-Mail hat sich zum unentbehrlichen Hilfsmittel im Arbeitsalltag entwickelt. Unkompliziert, schnell und weit verbreitet bietet sie sich an, um Informationen zu verteilen.

Zum Beispiel an Mitglieder von Gremien wie dem Senat oder dem Fakultätsrat.

Zur Vorbereitung der Sitzung können Unterlagen ebenso zugestellt werden wie die Protokolle danach.

Doch wenn man bedenkt, welche Inhalte die ausgetauschten Dokumente haben können und welche Wogen es schlagen könnte, wenn bestimmte Informationen in die „falschen Hände“ geraten – ist die elektronische Kommunikation dann tatsächlich so unproblematisch?

http://www.zendas.de/themen/versand_per_mail.html

Infoserver Aktuell

Passwortschutz

Ein sorgfältig gewähltes Passwort ist eine unabdingbare Voraussetzung für die Sicherheit von Programmen, Computern und Verschlüsselungsverfahren.

<http://www.zendas.de/technik/sicherheit/passwortschutz.html>

Schlechte Passwörter können von automatischen Passwort-Crackern leicht erraten werden. ZENDAS hat sich mit der Wahl des richtigen Passworts beschäftigt.

Funktionale Multitalente mit Netzwerkimtegration - Fluch oder Segen?

Zwei Trends sind unaufhaltsam: Immer mehr Funktionen, für die man früher einzelne Geräte benötigte, werden in einem Gerät zusammengefasst. Konnte beispielsweise der Kopierer früher nur Kopieren, kann er heute vielfach auch als Scanner, Faxgerät und Netzwerkdrucker eingesetzt werden.

Diese Funktionalitäten führen in der Regel auch dazu, dass der "ehemals funktional

beschränkte" Kopierer heute in ein Netzwerk integriert wird.

Der zweite Trend ist der, dass immer mehr Geräte - unabhängig von der funktionalen Integration in einem Gerät - über das Netzwerk gesteuert werden und daher auch in dieses zu integrieren sind. Aufgrund der Begeisterung für diese neuen Lösungen werden leider häufig die Gefahren dieser Technik vernachlässigt oder übersehen.

http://www.zendas.de/themen/embedded_systems.html

Veröffentlichung von Arbeiten Studierender

Ein Studierender erstellt im Laufe seines Studiums eine Reihe von Arbeiten - seien es Praktikums-, Studien-, Diplom-, Magister- oder andere Abschlussarbeiten, sowie ggf. eine Dissertation.

Diese Arbeiten sind immer auch ein Beleg eines Lehrstuhls oder eines Instituts für sein Tätigkeitsgebiet. Darum besteht häufig auch ein Interesse von dieser Seite, derartige Arbeiten zu veröffentlichen

- häufig genug im Internet.

Und wenn nicht die ganze Arbeit veröffentlicht wird, so doch häufig zumindest eine Liste, aus der ersichtlich wird, wer wann zu welchem Thema eine Arbeit verfasst hat.

Es wird Sie nicht wundern, dass auch die Datenschützer dazu etwas zu sagen haben:

http://www.zendas.de/themen/veroeff_studiarbeiten.html

ZENDAS Aktuell

Datenschutzgerechtes Löschen von Festplatten mit VS-Clean

Mit der Software „VS-Clean“ lassen sich Festplatten datenschutzgerecht löschen. Dabei überschreibt VS-Clean mehrfach die bestehenden Daten.

Was aber tun, wenn der Einsatz von VS-Clean nicht mehr möglich ist?

<http://www.zendas.de/themen/vernichtung/vsclean.html>

Seminar: Aktuelles zum datenschutzgerechten Umgang mit Studierendendaten

Als Auftakt zur Seminarreihe 2005 veranstaltet ZENDAS am 19.07.2005 ein Seminar zum Thema:
„Aktuelles zum datenschutzgerechten Umgang mit Studierendendaten“.

Der Ort der Veranstaltung wird diesmal der Senatssaal der Universität Stuttgart sein. Zielgruppe des Seminars sind die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Studien- und Prüfungssekretariat.

<http://www.zendas.de/seminare/index.html>

Anmeldung unter:

<https://www.zendas.de/seminare/anmeldung.html>

Kontakt:

Zentrale Datenschutzstelle
der baden-württembergischen Universitäten (ZENDAS)
Breitscheidstr. 2
70174 Stuttgart

Tel: 0711 / 121 3675
Fax: 0711 / 121 3688
E-Mail: poststelle@zendas.de
Web: <http://www.zendas.de/>

Herausgeber des Newsletters:
ZENDAS

Verantwortlich:
Heinrich Schullerer

Mit freundlichen Grüßen

Ihr ZENDAS Team