

# 1. Übungsblatt zum 23. April 2008 zu "Grundlagen des Datenschutzes und der IT-Sicherheit":

**Lesen Sie das aktuelle Bundesdatenschutzgesetz (BDSG) durch und beantworten Sie nachstehende Aufgaben.**

**elektronisch abrufbar unter: [www.informatik.uni-ulm.de/datenschutz](http://www.informatik.uni-ulm.de/datenschutz)**

- 1.1 Welche Abschnitte aus dem BDSG sind für Kapitalgesellschaften relevant? Begründen Sie Ihre Antwort!
- 1.2 Welche Voraussetzungen muss eine automatisierte Datenverarbeitung einer Kapitalgesellschaft allgemein erfüllen, damit mittels dieser personenbezogene Daten erhoben, verarbeitet oder genutzt werden dürfen?
- 1.3 Stellen Sie gegenüber, in welchen Fällen von einer "Übermittlung" personenbezogener Daten und wann von einer "Nutzung" personenbezogener Daten auszugehen ist! Geben Sie dabei die entsprechende Rechtsquelle an!
- 1.4 Welchen Anforderungen muss eine Einwilligung genügen? Nennen Sie außerdem exemplarische Fälle, wo es fragwürdig ist, ob diese Anforderungen wirklich erfüllt sind!
- 1.5 Formulieren Sie eine Einwilligungserklärung, die die Anforderungen nach 1.3 erfüllt, anhand eines frei gewählten Beispiels!

## **Allgemeine Hinweise:**

Jede Aufgabe hat gleich viele Punkte. Beim Votieren gilt folgende Zweiteilung:

- die Aufgabenlösung kann jederzeit präsentiert werden (→ voller Punkt)
- für die Aufgabenlösung existiert nur eine Lösungsidee (→ halber Punkt)

Beim Präsentieren der Lösung darf das eigene Lösungsblatt verwendet werden. In die zu Beginn der Übung ausgeteilten Liste der Votierwilligen kann entweder das mit dem Dozenten vereinbarte Pseudonym oder der Name eingetragen werden. Sofern sich kein "Freiwilliger" zum Präsentieren meldet, wird einer vom Dozenten ernannt, der Votierpunkte angegeben hat. Nachweisbar unkorrektes Votieren wird mit 0 Punkten für das gesamte Übungsblatt gewertet.

Gutes Gelingen!