

DSG-Info-Service

Dezember 2001

Ausgabe Nr. 32

*Sehr geehrter DSG-Paket-Kunde!
Sehr geehrter Leser!*

Nach zwei Jahren Erfahrung mit dem neuen Datenschutzrecht liegt nun der erste Novellierungsentwurf vor. Er betrifft nicht das Gesetz selber, vielmehr hat das Bundes-

kanzleramt den Entwurf einer neuen Datenverarbeitungsregister-Verordnung zur Begutachtung versandt.

In dieser Ausgabe unseres DSG-Info wollen wir nicht den Entwurfstext erläutern – da ist es besser, die endgültige Verordnung abzuwarten –, sondern die großen Ziele und die damit verbundenen Probleme.

Entwurf einer neuen Datenverarbeitungsregister-Verordnung

Zielsetzung

Elektronische Registerführung

Der Verordnungsentwurf nennt die elektronische Registerführung als primäres Ziel der Verordnung. Eine Einsichtnahme in den aktuellen Datenbestand des Registers soll über Internet möglich sein.

Diese Zielsetzung ist nur schrittweise zu erreichen.

Registrierungsnachweis

Anstelle des bisherigen Registerauszuges, der ein Verzeichnis aller Datenanwendungen enthielt, aber über deren Inhalt nichts offenlegte, soll künftig nach erfolgter Registrierung eine bestätigte Kopie der gemeldeten und registrierten Anwendung erstellt werden.

Problempunkte

Derzeitiger Registerinhalt in Papierform

Während derzeit nur ein Verzeichnis aller Anwendungen elektronisch im Register geführt wird, soll es künftig der gesamte Registerinhalt sein. Somit wird während einer längeren Übergangszeit ein Teil der Meldungen in Papierform vorhanden sein und ein Teil bereits elektronisch.

Bearbeitungsnummer

Aus der bisherigen Bearbeitungsnummer ging das Datum des Einlangens einer Meldung beim Register hervor.

Künftig ist keine Bearbeitungsnummer mehr vorgesehen. Unserer Meinung nach muss auf andere Weise sichergestellt werden, dass der Auftraggeber umgehend eine Eingangsbestätigung erhält. Der Auftraggeber benötigt einen Nachweis des Eingangszeitpunktes, da zu diesem Zeitpunkt die Meldung als erstattet gilt.

In den Begleitnotizen zum Verordnungsentwurf ist festgehalten, dass ein Auftraggeber seine künftige DVR-Nummer telefonisch bei der DSK erfragen kann. Ob damit der gewünschte Einsparungseffekt erzielbar ist, scheint fraglich.

Registerauszüge

Registerauszüge in der derzeit bekannten Form sind nicht mehr vorgesehen. In den Begleitnotizen zum Verordnungsentwurf ist aber festgehalten, dass diese auf Anfrage im Einzelfall erstellt werden können.

Rechtsnachfolge

Es ist vorgesehen, dass man im Zuge einer Rechtsnachfolge zwar die DVR-Nummer, nicht aber die Anwendungen des Rechtsvorgängers übernehmen kann.

Worin die Verwaltungsvereinfachung liegt, wenn der Rechtsnachfolger das gesamte Meldeverfahren nochmals durchläuft, ist nicht zu erkennen. Immerhin kann eine Rechtsnachfolge unter Beibehaltung der Registernummer ja überhaupt nur dann erfolgen, wenn der Rechtsnachfolger noch gar nicht registriert ist.

Da bei einer simplen Namensänderung eines Auftraggebers lediglich das Formblatt 1 ausgefüllt wird, kann es nicht darum gehen, ob in den Formblättern 2 und 3 – dort sind die Anwendungen beschrieben – der aktuelle Name des Auftraggebers aufscheint.

Softwareauswahl

Die Verordnung sieht keine verbindliche Auswahl der für die Registermeldungen zulässigen Software vor. Da die Formulare im Word-Format herunterladbar sind, ist es evident, dass dieses Format zulässig ist. Es kann aber nicht Aufgabe der DSK sein, einen bestimmten Softwarehersteller zu favorisieren.

Die der Meldung beizulegenden Dokumente werden in der Regel nicht im Word-Format vorliegen, sondern als eingescannte Urkunden. Es ist zu hoffen, dass – anders als bisher – dem Register die wichtigsten bild-

DSG-Info-Service 2001

verarbeitenden Programme zur Verfügung stehen, um alle Formate entziffern zu können.

Schließlich sollte die Online-Meldung mit einem geringen Datenvolumen erfolgen, sodass – ebenfalls anders als bisher – im Register die wichtigsten Pack-Entpack-Programme verfügbar sein müssen.

Somit bleibt noch die Frage, in welcher Form das Register seine Rückantworten versenden wird. Sinnvollerweise sollte jeder Auftraggeber seine Bestätigung genau in jenem Format erhalten, das er selber verwendet hat, aber das ist u.M.n nicht administrierbar.

Informationsverbundsysteme

Im Verordnungsentwurf sind erstmals konkrete Angaben zu finden, in welcher Form die Eintragungen über Informationsverbundsysteme im Register aussehen sollen.

Interessant ist in diesem Zusammenhang, dass die DSK ein Verzeichnis über die am

Verbundsystem teilnehmenden Auftraggeber führt, in das – wie in sonstige Registerunterlagen – Einsicht genommen werden kann. Neben allfälligen Auflagen für die Führung des Informationsverbundsystems kann die DSK auch die Eintragung weiterer Angaben in das Register anordnen.

Safe Harbour-Liste per 9. Dezember 2001

Quelle: <http://web.ita.doc.gov/safeharbor/shlist.nsf/webPages/safe+harbor+list>
vgl. auch DSG-Info Nr. 29, April 2001

- 1.Acurian, Inc.
- 2.Acxiom Corporation
- 3.Adar International, Inc.
- 4.Agilent Technologies
- 5.Allison-Fisher, International, LLC
- 6.ALLTEL Information Services, Inc.
- 7.ArvinMeritor Inc.
- 8.Audits & Surveys Worldwide
- 9.Baxter International Inc.
- 10.Bechtel Corporation and affiliates
- 11.Berkshire Information Systems, Inc.
- 12.CapitalVenue
- 13.CashEdge, Inc
- 14.Cedar Enterprise Solutions, Inc.
- 15.Cendant Data Services, Inc.
- 16.ClientLogic Operating Corporation and its subsidiaries
- 17.CN Biosciences, Inc. and its divisions
- 18.Coherent, Inc.
- 19.Collectify LLC
- 20.Compaq Computer Corporation
- 21.CPR Communications, Inc.
- 22.Crew Tags Int'l
- 23.CRIBIS Corporation
- 24.Cybercitizens First
- 25.CyberU, Inc.
- 26.Data Services, Inc.
- 27.Database Marketing Concepts
- 28.Davis Direct WorldWide
- 29.Decision Analyst, Inc.
- 30.Digital Impact, Inc.
- 31.Direct Media, Inc.
- 32.DoubleClick, Inc.
- 33.e-Dialog
- 34.E-lection.com (LDE Inc.)
- 35.e2 Communications, Inc.
- 36.Eastman Kodak Company
- 37.Eaton Corporation
- 38.Electronic Arts, Inc.
- 39.enfoTrust networks
- 40.Entertainment Software Rating Board

DSG-Info-Service 2001

- 41.eTapestry.com, Inc.
- 42.Evans & Sutherland Computer Corporation
- 43.Exult, Inc.
- 44.Fluent Inc.
- 45.Gateway, Inc.
- 46.Genesee Survey Services, Inc.
- 47.Genetic Technologies, Inc.
- 48.Global-Z International, Inc.
- 49.Global DM Solutions
- 50.Global Intelligence Network, LLC
- 51.Global Market Insite, Inc. (GMI)
- 52.Global Medical Management, Inc.
- 53.GlobalEnglish Corporation
- 54.Gold Systems, Inc.
- 55.Hanover Direct, Inc.
- 56.HCI Direct Inc
- 57.HealthMedia, Inc.
- 58.Hewlett Packard
- 59.iINNERHOST, Inc.
- 60.Integrity Interactive Corporation
- 61.Intel
- 62.INTELLIGENCE-NET OFFICE
- 63.Interlate, Inc.
- 64.InterGen
- 65.Lebensart Technology Arizona, Inc.
- 66.Level 3 Communications, LLC, and i-Structure and Orygen subsidiaries
- 67.Market Measures Interactive, L.P.
- 68.McKesson Corporation
- 69.Mediamark Research, Inc.
- 70.Merck & Co, Inc.
- 71.MessageMedia, Inc.
- 72.Microsoft Corporation
- 73.MoneyGram Payment Systems, Inc.
- 74.MONTEGEN
- 75.My Docs Online, Inc.
- 76.Naviant Marketing Solutions, Inc.
- 77.NetMass Incorporated
- 78.NOP Automotive Inc. - Irvine
- 79.NOP Automotive, Inc.
- 80.Numerical Algorithms Group, Inc.
- 81.Oak Technology
- 82.Ofoto, Inc.
- 83.Opt2Opt, Inc.
- 84.Optimization Zorn Corporation
- 85.Pennzoil-Quaker State Company
- 86.Perot Systems Corporation
- 87.Pharmaceutical Product Development, Inc.
- 88.PolyOne Corporation
- 89.PPG Industries, Inc.
- 90.Pratt-Perry House, LLC
- 91.PRISM Group, Inc.
- 92.Privacy Leaders
- 93.PrO Unlimited
- 94.Procter & Gamble Company & US affiliates
- 95.Qpass Inc.
- 96.RehabTool.com
- 97.Responsys
- 98.Roush Industries, Inc.
- 99.Salesforce.com, Inc
- 100.Seagate Technology LLC
- 101.SimpleCells, Inc.
- 102.SMTI
- 103.Software 2010 LLC
- 104.SonoSite, Inc.
- 105.Strategic Marketing Corporation
- 106.Sybase, Inc.
- 107.The BMW Group, Inc.
- 108.The Catastrophe Risk Exchange, Inc. (CATEX)
- 109.The Dun & Bradstreet Corporation
- 110.The EMMES Corporation
- 111.The USERTRUST Network L.L.C.
- 112.THINQ Learning Solutions, Inc.
- 113.Time Customer Service, Inc.
- 114.TruSecure Corporation
- 115.TRUSTe
- 116.TRW Inc. & U.S. subsidiaries
- 117.United Information Group (c/o ASW)
- 118.USERFirst
- 119.USERTrust Inc.
- 120.USinternetworking, Inc.
- 121.Vality Technology Incorporated
- 122.Vedanta Press
- 123.ViaXpress, Inc.
- 124.Vici Marketing, LLC.
- 125.Virage, Inc.
- 126.WeComply, Inc.
- 127.WellMed, Inc
- 128.Wireless Facilities, Inc.
- 129.World Innovators, Incorporated
- 130.World Research, Inc. dba Survey.com
- 131.WorldChoiceTravel.com, Inc.
- 132.Wunderman
- 133.Xpedite Systems, Inc.
- 134.Yamaha Music Interactive, Inc.

In eigener Sache

Die Mitarbeiter der Secur-Data wünschen ihren Kunden
und allen Freunden des Hauses
ein gesegnetes Weihnachtsfest
und ein erfolgreiches Jahr 2002