

Appendix 1

References

Appendix 1 – References

- 1 Tweede Kamer der Staten-Generaal, Vergaderjaar 2003 – 2004, Aangangsels van de Handelingen, Vragen gesteld door de leden der Kamer, met de daarop door de regering gegeven antwoorden: Vragen van het lid Van der Laan (D66) aan de ministers van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties over de opsporing van identiteitsfraude door de politie (ingezonden 24 oktober 2003)
- 2 Identiteitsfraude als uitdaging voor de rechtstaat – dr. mr. J.H.A.M. Grijpink in: Privacy & informatie nr. 4 – augustus 2003
- 3 Rapport identiteitsfraude en (reis)documenten, AOO/B. van Urk KAP/J. Bosma AOO/A.B.F.M. Gussenhoven, KMAR 1 juni 2003
- 4 National Identification Systems, Thiên Lộc Nguyễn, Ingénieur de l'Ecole Polytechnique, 2000, submitted to the Department of Electrical Engineering and Computer Science in partial fulfillment of the requirements for the degree of Master of Science in Computer Science and Engineering at the Massachusetts Institute of Technology, June 2003
- 5 Biometrics, access control, smart cards: not a simple combination, Gaël Hachez, François Koeune, Jean-Jacques Quisquater, UCL Crypto Group, Université Catholique de Louvain
- 6 Implications of biometrics on travel-documents – 5th International Conference on Fraudulent Documents, Amsterdam, April 10 – 12, 2002, Rudolf L. van Renesse
- 7 Mom, P., Grootchalige biometrie is jongleren met onzekerheden, Overheid Innovatief, nummer 3 (2001).
- 8 Letter of Minister Th. C. De Graaf to the Dutch Parliament, 19 december 2003, BPR2003/U87221
- 9 At face value – On biometrical identification and privacy - R. Hes, T.F.M. Hooghiemstra J.J. Borking, Registratiekamer, Den Haag, november 1999
- 10 http://www.biometrics.org/bc2004/Presentations/Conference/1%20Monday%20September%2020/Mon_Ballroom%20B/5%20Multibiometrics,%20Deja%20Vu/BC2004%20Phillips_Panel.pdf
- 11 Report on 'biometrics and data protection' presented 12th meeting of the cj-pd-gc 20-22 may 2003 strasbourg, prepared by ZN technologies Marcel Yon Stefan Gehlen Kathring Schaeppers
- 12 Nederlands Forensisch Instituut, IrisPilot Test, NFI-DT-RvdK-030327-07, Ronald van der Knijff
- 13 <http://Cryptome.org/gummy.htm>
- 14 www.spie.org/conferences/programs/02/pw/confs/4677.html
- 15 <http://cryptome.org/gummy.htm#bruce>
- 16 Statistical analysis of face recognition systems Appendix to Biometrics in Travel documents Suitability of face recognition for look-alike detection 24 september 2002 dr L. Moro Ellenberger drs. E.D. Schoen
- 17 Identity Fraud: A study verschenen in: Entitlement Cards and Identity Fraud 2002, Cabinet Office 70 Whitehall London SW1A 2AS July 2002
- 18 Security Evaluation of Iris Recognition System at Schiphol Airport, TNO-FEL, FEL-02-C220, September 2002, dr. Leon Smit TNO FEL dr. Tony Mansfield National Physical Laboratory UK
- 19 Quick scan biometrie – alle mensen zijn ongelijk!, R.L. van Renesse TNO EIB, 29 oktober 1999
- 20 Mensensmokkel in beeld 200 – 2001, Informatie- en Analysecentrum Mensensmokkel en Landelijk Parket, Rotterdam, najaar 2002
- 21 Bestrijding van identiteitsfraude: voorbeeld van een integrale aanpak MG Ruiter, in: Jaarboek Fraudebestrijding 2003, Kluwer, Alphen ad Rijn
- 22 Identificatie: is er een rol voor Biometrie? Fons Knopjes, in: Jaarboek Fraudebestrijding 2003, Kluwer, Alphen ad Rijn
- 23 BPR Citaten van interne en externe medewerkers, opgetekend door E. de Leeuw in de periode september 2002 – augustus 2003
- 24 De strijd tegen georganiseerde illegale arbeid – het barrièremodel, A. W. van der Lugt en R. Zoetekouw, in: Jaarboek Fraudebestrijding 2003, Kluwer, Alphen ad Rijn
- 25 Identiteitsfraude en de rol van het sofi-nummer, drs. F.H. van Dijk, in: Jaarboek Fraudebestrijding 2003, Kluwer, Alphen ad Rijn

Appendix 1 – References

- 26 A study on the performance evaluation of the liveness detection for various fingerprint systems, in: Knowledge based intelligent information and engineering systems, Proceedings 7th international conference, KES 2003, Vasile Palade, Robert J. Howlett and Lakmi Jain Eds., Springer Verlag, pp1245-1253
- 27 Beyond fear – Thinking sensibly about security in an uncertain world, Bruce Schneier, Copernicus Books, NY 2003
- 28 Biometrics: Uses and Abuses, Bruce Schneier, in: Inside Risks 110 (CACM 42, 8, August 1999)
- 29 Attack Trees – Bruce Schneier, SANS Network Security 99, New Orleans LA 8 October 1999
- 30 Identiteit als kernvraagstuk in een informatiesamenleving: een pleidooi voor een ketenbenadering, Jan Grijpink, Ministerie van Justitie 20 september 1998
- 31 Two barriers to realizing the benefits of biometrics, Jan Grijpink, <http://www.cs.uu.nl/people/grijpink/docs/Paper%205310-10%20Grijpink%20Two%20barriers%20to%20realizing%20the%20benefits%20of%20biometrics.pdf>
- 32 Directive 95/46/EC of the European Parliament and the Council of 24 October 1995 on the protection of individuals with regard to the processing of personal data and on the free movement of such data
- 33 ICAO NTWG Tag 14 – 19 may 2003
- 34 Attacks on biometric systems: a case study in fingerprints, Umut Uludag, Anil K. Jain, Department of computer Science and Engineering, Michigan State University, East Lansing, MI, USA
- 35 Impact of Artificial “Gummy” Fingers on Fingerprint Systems, Tsumoto Matsumoto, Hiroyuki Matsumoto, Koji Yamada, Satoshi Hoshino, prepared for Proceedings of SPIE, Vol. 4677, Optical Security and Conterfeit Deterrence Techniques IV, 24-25 January 2002 <http://www.spie.prg/conferences/programs/02/pw/confs/4677.html>
- 36 Fun with Fingerprint readers, Bruce Schneier, Crypto-Gram, 15 may 2002
- 37 Biometrical Fingerprint Recognition: Don't get your fingers burnt, Ton van der Putte Jeroen Keuning, 21 september 2000
- 38 Design principles for tamper-resistant smartcard processors, Oliver Koemmerling en Markus G. Kuhn
- 39 Body check: biometrics defeated Lisa Thalheim, Jan Krissler, Peter-Michael Ziegler, c't Magazine, June 3 , 2002
- 40 Spoofing and anti-spoofing measures, Stephanie A.C. Schuckers PhD, Clarkson University and West Virginia University, December 10, 2002, article for Elsevier Information Security Report on Biometrics, Department of Electrical and Computing Engineering, Postdam NY
- 41 Biometric Systems - Technology Design and Performance Evaluation, J. Wayman, A.K. Jain, D. Maltoni, D. Maio, Springer Verlag 2003
- 42 Population statistics, the holocaust and the nuremberg trials William Seltzer, in: Population and Development Review, vol. 24 no. 3, September 1998
- 43 Capacity and Examples of Template-Protecting Biometric Authentication Systems, Pim Tuyls and Jasper Goseling, Philips Research
- 44 Wet Identificatie bij dienstverlening
45. <http://www.bromba.com/faq>
46. 'GBA: werkelijke en administratieve werkelijkheid lopen uiteen', korte samenvatting van de toespraak van bijzonder hoogleraar ICT A. Zuurmond te Leiden, gehouden op het congres Burgerzaken, georganiseerd door de VNG en de Nederlandse Vereniging voor Burgerzaken (NVVB) op 22 en 23 april 2004 in Noordwijkerhout), in: Burgerzaken en Recht, 11 (2004)
47. Rob Lauwers, Schiphol Groep, in recente meeting (juli 2004); bron: Bert Snel, telefoongesprek d.d. 8 juli 2004
48. Cees Bosveld, conversation d.d. 8 juni 2004
49. Jim Wayman, mail exchange november 2004
50. <http://www.iris-recognition.com>
51. <http://www.identity-theft.us.com>

Appendix 1 – References

52. Information-Theoretic Approach to Privacy Protection of Biometric Templates, Jasper Goseling and Pim Tuyls, Philips Research
53. Multimodal Biometrics: An Overview, Anil K. Jain, A. Ross and A. K. Jain, to appear in Proc. of 12th European Signal Processing Conference (EUSIPCO), Vienna, Austria, September 2004
54. Interview d.d. 6 september 2004 with F. Kornaat, chief inspector, Foreigner Department, Support Service of the Dutch Police
55. Hollandse Helden Overheidsinnovatie volgens uitvoerders, Initiatiefgroep Belgendoenhetsbeter.nl, Noor Huijboom, Jorrit de Jong, Marco Meesters, Joeri van den Steenhoven, Arre Zuurmond
56. Fingerprint identification – Feature extraction, matching and database search, Asker. M. Bazen, Twente University Press, 2002
57. The possible role of biometrics in unique electronic identification - Herbert Leitold http://www.a-sit.at/informationen/presentationen/Workshop_19_5_2003/Leitold_biometrie.pdf