

Bibliographie Sciences Forensiques

Collectée par François Daoust, Directeur de CY FORENSIC SCHOOL

I. Ouvrages généraux

- ABOUT I. et DENIS V., « Histoire de l'identification des personnes », *Éditions La découverte*, Paris, 2010.
- ANDREOLI A., « L'histoire controversée du test ADN », *Éditions Belin*, Paris, 2010.
- AYNES A. et VUITTON X., « Droit de la preuve. Principes et mise en œuvre processuelle », *LexisNexis*, Paris, 2013.
- BALACHEFF N., BARKAT-DEFRADAS M., BELAICHE R., BERGER D., DROUËT D'AUBIGNY G., DUVAL R., GANDIT M., GIRARD F., GIROUD N., GRAVIER S., GRONDIN M.-A., HAMDI-SULTAN R., MAX S. & VEZÉANU I., « Du mot au concept Preuve », *PUG*, Monts, 2011.
- BELL S., « Crime and Circumstance. Investigating the History of Forensic Science », *Praeger Publishers*, Westport, 2008.
- BENTHAM J., « Traité des preuves judiciaires », tome 1^{er} et tome 2^e, *Bossange Frères libraires éditeurs*, Paris, 1823. Disponible sur Internet : <http://books.google.com>
- BERGEAUD-WETTERWALD A. et SAINT-PAU J.-C., « La preuve pénale. Problèmes contemporains en droit comparé », *l'Harmattan*, Condé sur Noireau, 2013.
- BERTILLON A., « la photographie judiciaire », *Gauthier-Villars*, Paris, 1890.
- BERTILLON A., « Instructions signalétiques », *Imprimerie administrative*, Melun, 1893.
- BINET A., « La graphologie. Les révélations de l'écriture d'après un contrôle scientifique (1906) », *l'Harmattan*, Condé sur Noireau, 2004.
- BISCHOFF M., « La police scientifique », *Payot*, Paris, 1938
- BOEL P., DE BOECK G., DE CLOET V., DE KINDER J. & MONS DELLE ROCHE M., « L'enquête forensique », *Éditions Politeia*, Bruxelles, 2011.
- BOULEZ J., « Expertises Judiciaires. Désignation et missions de l'expert. Procédure selon la juridiction », *Encyclopédie Delmas, éditions Dalloz*, Paris, 2015.
- BOURCIER D. & DE BONIS M., « Les paradoxes de l'expertise. Savoir ou juger ? », *Institut Synthélabo*, Le Plessis-Robinson, 1999.
- BUQUET A., « Manuel de criminalistique moderne et de police scientifique », *PUF*, 5^{ème} édition, Paris, 2011.
- CHAUVAUD F. et DUMOULIN L., « Experts et expertise judiciaire. France, XIX^e et XX^e siècles », *Presses universitaires de Rennes*, Rennes, 2003.
- COLE S. A., « Suspect Identities. A history of fingerprinting and criminal identification », *Harvard University Press*, Cambridge, 2001.
- CONDORCET J. A. N. de CARITAT, « Essai sur l'application de l'analyse à la probabilité des décisions », *Imprimerie Royale*, 1785, disponible sur <http://books.google.com>
- CONTE P., « Droit pénal spécial », *LexisNexis*, collection « Manuel », Paris, 2012.
- CONTE P., MAISTRE DU CHAMBON P., « Procédure pénale », *Armand Colin*, collection « U », 4^e édition, 2002.
- CONTE P., MAISTRE DU CHAMBON P., « Droit pénal général », *Armand Colin*, collection « U », 7^e édition, 2007.
- CREPIEUX-JAMIN J., « L'écriture et le caractère », *Alcan*, Paris, 1895.
- CREPIEUX-JAMIN J., « Les bases fondamentales de la graphologie et de l'expertise en écritures », *Librairie Félix Alcan*, 3^{ème} édition, Paris, 1934.
- CUYKENS S., HOLZAPFEL D. & KENNES L., « La preuve en matière pénale », *Editions Larcier*, Bruxelles, 2015.

DAOUST F., « Sur les traces de la police technique et scientifique », *Questions Judiciaires*, PUF, 2019.

DEMARCHI J.-R., « Les preuves scientifiques et le procès pénal », *L.G.D.J Lextenso éditions*, Paris, 2012.

DIAZ C., « La police technique et scientifique », *Puf, Que sais-je ?*, Paris, 2007.

DIDEROT D. & d'ALEMBERT J. Le Rond, « Encyclopédie, ou Dictionnaire raisonné des sciences, des arts et des métiers », *Sociétés Typographiques*, Lausanne et Berne, 1780, Tome XXI, p. 353. Disponible sur le site, <https://books.google.fr>

ECKERT W. & Al., « Introduction to Forensic Sciences », *CRC Press, Inc.*, USA, 1997.

ECO U., « Dire presque la même chose », *Le livre de Poche, biblio essais*, Saint-Amand-Montrond, 2013.

ECO U., « Les limites de l'interprétation », *Le livre de Poche, biblio essais*, Espagne - Gava, 2010.

ECO U., « La production des signes », *Le livre de Poche, biblio essais*, Espagne - Barcelone, 2011.

ECO U., « Le signe », *Le livre de Poche, biblio essais*, Saint-Amand-Montrond, 2013.

ECO U. & SEBEOK T. A., « The Sign of Three. Dupin, Holmes, Peirce. », *Indiana University Press, First Midland Book Edition*, USA, 1988.

FOUCAULT M., « Surveiller et punir », *Éditions Gallimard*, France, 1979.

FREYSSINET E., « La cybercriminalité en mouvement », *Éditions Lavoisier*, Cachan, 2012.

GARAPON A & PAPADOPOULOS I., « Juger en Amérique et en France », *Odile Jacob*, Paris, 2003.

GAUVRIT N., « Statistiques, méfiez-vous ! », *Ellipses*, Paris, 2007.

GAUVRIT N., « Vous avez dit hasard ? », *BELIN – Pour la Science*, Paris, 2009.

GINZBURG C., « Mythes, emblèmes, traces », *Verdier poche*, Lourai, 2012.

GIUDICELLI-DELAGE G. & al, « Les transformations de l'administration de la preuve pénale. Perspectives comparées », *Société de législation comparée*, Paris, 2006.

GROSS H., « Manuel pratique d'instruction judiciaire à l'usage des procureurs, des juges d'instruction, des officiers et des agents de police judiciaire, fonctionnaires de la police, gendarmes, agents au service de la sûreté, etc. », traduit de l'allemand par Messieurs Bourcat et Wintzweiller, *Marshal & Billard 2ème éd.*, Paris, 1899.

GUILHERMET G., « Comment se font les Erreurs Judiciaires », *Éditions Schleider Frères*, Paris, 1911.

GUINCHARD S. & BUISSON J., « Procédure pénale », *LexisNexis, collection « Manuel » 9^e édition*, Paris, 2013.

HUGO V., « Les Misérables », *Pocket*, Paris, 2013

INCHAUSPE D., « L'erreur judiciaire », *PUF*, Mayenne, 2010.

INCHAUSPE D., « L'innocence judiciaire », *PUF*, Mayenne, 2012.

JALBY C., « La police technique et scientifique », *PUF, Collection Que sais-je ?*, 2^{ème} édition, 2010

LAILLER M. & VONOVEN H., « Les erreurs judiciaires et leurs causes », *A. PEDONE éditeur*, Paris, 1897.

KLATZMANN J., « Attention statistiques », *Éditions La découverte*, Paris, 1985.

KLINKENBERG J.-M., « Précis de sémiotique générale », *Collection Essais, Editions Point*, 2000.

LANGFORD A. & al, « Practical Skills in Forensic Science », *Prentice Hall, Pearson Education Limited*, 2nd Edition, Harlow, 2010

LEMESLE B. & al, « La Preuve en justice de l'antiquité à nos jours », *les PUR*, Rennes, 2003.

LEMPER R., Editor, Collective of Contributors, « Evidence Stories », *Foundation Press*, New York, 2006.

LYNCH M., COLE S. A., MCNALLY R. & JORDAN K., « Truth Machine. The contentious history of DNA printing », *The University of Chicago Press*, Chicago, 2008.

LOCARD E., « Le crime et les criminels », *La renaissance du livre*, Paris, 1925.

LOCARD E., « Traité de criminalistique : Les empreintes et les traces dans l'enquête criminelle », *Joannès DESVIGNE & Cie*, Lyon, 1931.

LOCARD E., « Traité de criminalistique : Les preuves de l'identité », *Joannès DESVIGNE & Cie*, Lyon, 1932.

LOCARD E., « La police et les méthodes scientifiques », *Éditions Rieder*, Paris, 1934.

LOCARD E., « Traité de criminalistique : L'expertise des documents écrits », *Joannès DESVIGNE & Cie*, Lyon, 1935.

LOCARD E., « Le portrait parlé. Extrait du Traité de Criminalistique », *Éditions Joannès DESVIGNE*, Lyon, 1949.

LOCARD E., « La défense contre le crime », *Payot*, Paris, 1951.

LOCARD E., « Les faux en écriture et leur expertise », *Payot*, Paris, 1959.

LOMBROSO C., « L'homme criminel », traduit sur la 4^e édition, *Félix Alcan éditeur*, Paris, 1887. Disponible sur : http://classiques.ugac.ca/classiques/lombroso_cesare/homme_criminel_1887/homme_criminel.pdf
Et : <http://dx.doi.org/doi:10.1522/000205323>

LOPEZ G, TZITZIS S. et al., « Dictionnaire des sciences criminelles », *Dalloz*, Paris, 2004.

MARLET R., « Les experts mode d'emploi », *Éditions Favre*, 2007.

MATHYER J., « Rodolphe A. Reiss, pionnier de la criminalistique », *Éditions Payot*, Lausanne, 2000.

MAZENET M., « Edmond Locard, le Sherlock Holmes français », *éditions des Traboules*, Lyon, 2006

MERLE R. & VITU A., « Traité de droit criminel », Tome 1, 7^{ème} édition, *Cujas*, Paris 2000.

MOUSSA T. & al, « Droit de l'expertise. 2021 - 2022 », *Dalloz Action, éditions Dalloz*, Paris 2020.

MURPHY E. E., « Inside the cell. The dark side of forensic DNA », *Nation Book*, New York, 2015.

NICEFORO A., « La police et l'enquête judiciaire scientifiques », *Librairie universelle*, Paris, 1907.

OSBORN A. S., « The Problem of Proof », *Nelson-Hall Inc., 2nd Edition*, Chicago, 1975.

PIAZZA P., « Aux origines de la police scientifique. Alphonse Bertillon, précurseur de la science du crime », *Karthala*, Clamecy, 2011.

PIERCE C. S., « Écrits sur le signe », *Éditions du Seuil*, Paris, 1978.

PRADEL J., « Procédure pénale », *Cujas, 16^e éd.*, Paris, 2011

PREVOST S & ROYER E (coordonateurs), « Intelligence artificielle », *Grand Angle, Dalloz*, 2019.

PREVOST S & ROYER E (coordonateurs), « Le RGPD », *Grand Angle, Dalloz*, 2019.

QUINCHE N., « Crime, science et identité », *Éditions Slatkine*, Genève, 2006.

RAMSLAND K., « Beating the Devil's Game. A History of Forensic Science and Criminal Investigation », *Library of Congress, USA*, 2008.

RAVENEAU J., « Traité des inscriptions en faux et reconnoissances d'Écritures & Signatures par comparaison et autrement », *Jean Guignard*, 1691. Disponible sur : <https://books.google.fr>

RIMBAUD A., « Le juge pénal et l'expertise numérique », *Éditions Dalloz*, Paris, 2007.

RHODES H. T. F., préface de LOCARD E., « La police scientifique », *Éditions de la Nouvelle Revue Critique*, 1934.

SERRES M., « Le contrat naturel », *François Bourin éditeur*, Paris, 1990.

THOUARD D. & Al., « L'interprétation des indices. Enquête sur le paradigme indiciaire avec Carlo Ginzburg », *Septentrion presses universitaires*, Villeneuve d'Ascq, 2007.

TRUILHE-MARENGO E. et al, « Preuve scientifique, preuve juridique », *éditions Larcier*, Bruxelles, 2012.

TILSTONE W. J., SAVAGE K. A. & CLARK L. A., « Forensic Science. An Encyclopedia of History, Methods, and Techniques », *ABC-CLIO, Inc.*, Santa Barbara, 2006.

VALICOURT de SERANVILLERS H., « La preuve par l'ADN et l'erreur judiciaire », *l'Harmattan*, Paris, 2009

WILSON C. & WILSON D., « Written in blood. A History of Forensic Detection », *Carrol & Graf Publishers*, New York, 2003.

II. Ouvrages spéciaux, thèses, monographies, rapports

- ADAM C., « Essential Mathematics and Statistics for Forensic Science », *Wiley-Blackwell, John Wiley & Sons, Ltd*, Chichester, 2010.
- ADAM C., « Forensic Evidence in Court », *John Wiley & Sons, Ltd*, Chichester, 2016.
- AITKEN C. G. G. & TARONI F., « Statistics and the Evaluation of Evidence for Forensic Scientists », *John Wiley & Sons, Ltd*, 2nd Edition, Chichester, 2004.
- AITKEN C., ROBERTS P. & JACKSON G., « Fundamentals of Probability and Statistical Evidence in Criminal Proceedings. Guidance for Judges, Lawyers, Forensic Scientists and Expert Witnesses », Practitioner Guide N°1, *Royal Statistical Society*, London, 2011.
- ALEXANDER A., « Forensic automatic speaker recognition using Bayesian interpretation and statistical compensation for mismatched conditions », *École Polytechnique Fédérale de Lausanne*, Lausanne, 2005.
- ARMSTRONG E. J. & ERSKINE K. L., « Water-Related Death Investigation. Practical Methods and Forensic Applications », *CRC Press*, Broken Sound Pkwy NW, 2011.
- BALDING D. J. & STEELE C. D., « Weight-of-Evidence for Forensic DNA Profiles », *John Wiley & Sons, Ltd*, Chichester, 2015.
- BAUDOIN G. & BERCHER J.-F., « Éléments de traitement du signal », *polycopié, École Supérieure d'Ingénieurs en Électrotechnique et Électronique*, Paris, 1998.
- BEAUTHIER J.-P., « Traité de médecine légale », *Éditions De Boeck Université*, Bruxelles, 2008.
- BEECHER-MONAS E., "Evaluation Scientific Evidence. An Interdisciplinary Framework for Intellectual Due Process", *Cambridge University Press*, Cambridge, 2007.
- BELL S., « Measurement Uncertainty in Forensic Science: A Practical Guide », *CRC Press*, London/New York, 2016.
- BERTHIER L., « La qualité de la justice », Thèse de doctorat, *Faculté de droit et des sciences économiques, Université de Limoges*, 2011.
- BINET A., « La graphologie. Les révélations de l'écriture d'après un contrôle scientifique (1906) », *L'Harmattan*, Paris, (réédition de l'œuvre originale de 1906), 2004.
- BITAN H., « Droit et expertise numérique », *Wolters Kluwer, Editions Lamy*, Rueil Malmaison, 2015.
- BITZER S., « Utility of the Clue », Thèse de doctorat en Science forensique, *Ecole des sciences criminelles ; Institut de police scientifique*, Université de Lausanne, 2015.
- BODZIAK W. J., « Tire Treak and Tire Track Evidence. Recovery and Forensic Examination », *CRC Press*, Boca Raton, 2008
- BOLZE P., « Le droit à la preuve contraire en procédure pénale », *Thèse de doctorat en droit, Faculté de droit, sciences économiques et gestion, École doctorale des sciences juridiques, politiques, économiques et de gestion*, Université de Nancy 2, 2010.
- BOWERS C. M., « Forensic Testimony. Science, Law and Expert Evidence », *Academic Press, Elsevier*, Oxford & San Diego, 2014.
- BRADBURY S.-A., & FEIST A., « The Use of Forensic Science in Volume Crime Investigations: a Review of the Research Literature », Home Office Online Report 43/05, London, 2005, pp. 1-102. Disponible sur le site officiel : https://www.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/4305/hoor4305.pdf
- BUTLER J. M., « Advanced Topics in Forensic DNA Typing : Interpretation », *Academic Press, Elsevier*, Burlington, 2015.
- BUTLER J. M., « Advanced Topics in Forensic DNA Typing : Methodology », *Academic Press, Elsevier*, Burlington, 2011.

BUTLER J. M., « Fundamentals of Forensic DNA Typing », *Academic Press, Elsevier*, Burlington, 2010.

CABAL C., « Rapport sur la valeur scientifique de l'utilisation des empreintes génétiques dans le domaine judiciaire », *Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques*, N° 3121 Assemblée Nationale, 7 juin 2001.

CABAL C., « Rapport sur les méthodes scientifiques d'identification des personnes à partir de données biométriques et les techniques mises en œuvre » 1^{ère} et 2^{ème} parties, *Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques*, Assemblée nationale, N°938, 16 juin 2003.

CHAMPOD C., « Reconnaissance Automatique et Analyse Statistique des Minuties sur les Empreintes Digitales », *Thèse de doctorat, Institut de Police Scientifique et de Criminologie*, Université de Lausanne, 1996.

CHAMPOD C., LENNARD C., MARGOT P. & STOILOVIC M., « Fingerprints and Other Ridge Skin Impressions », *International Forensic Science and Investigation Series, CRC Press*, London & Washington, 2004.

CHAMPOD C., LENNARD C., MARGOT P. & STOILOVIC M., « Traces et empreintes digitales. Traité de dactyloscopie », *Presses polytechniques et universitaires romandes*, Lausanne, 2017.

CHAMPOD C. & MARGOT P., « L'identification dactyloscopique », *IPSC, Université de Lausanne*, 1996.

CHAMPOD C. & VUILLE J., « Preuve scientifique en Europe – Admissibilité, appréciation et égalité des armes », *Comité européen pour les problèmes criminels*, Strasbourg, 24 mars et 28 mai 2010.

CHISUM W. J. & TURVEY B. E., « Crime Reconstruction », 2nd Edition, *Elsevier Academic Press*, Burlington, 2011.

CLAPS A., « Les indices dans le procès pénal. Le laboratoire de criminalistique », *Thèse de doctorat, Faculté de droit, Université de Lyon*, Editée par F. BENOIT, Rochefort, 1931.

COQUOZ R., COMTE J., HALL D., HICKS T. & TARONI F., « La preuve par l'ADN », *Presses polytechniques et universitaires romandes*, Lausanne, 2013.

COLLECTIF d'auteurs, « La science forensique. Le futur d'une discipline », *Presses polytechniques et universitaires romandes*, Lausanne, 2015.

CRISPINO F., « Le principe de Locard est-il scientifique ? Ou analyse de la scientificité des principes fondamentaux de la criminalistique », *Thèse de doctorat en science forensique, Faculté de droit, Ecole des sciences criminelles, Institut de police scientifique*, Université de Lausanne, 2006.

COUR DES COMPTES, Rapport « Sur les laboratoires de police judiciaire et économique », *pour le compte du commissariat à la réforme de l'État*, 1996.

COUR DES COMPTES, « La mutualisation entre la police et la gendarmerie nationales », *demandé par la commission des finances de l'Assemblée nationale*, octobre 2011.

COUR DES COMPTES, « La police technique et scientifique », *Communication à la Commission des finances, de l'économie générale et du contrôle budgétaire de l'Assemblée nationale*, décembre 2016.

CUSSON M., DUPONT B., & LEMIEUX F., « Traité de sécurité intérieure », chap. 21, *Presses polytechniques et universitaires romandes*, Lausanne, 2008.

CUSSON M., RIBAUX O., BLAIS E. & RAYNAUD M. M., « Nouveau traité de sécurité », *Hurtubise*, 2019.

DAOUST F., « De la graphologie comme méthode d'expertise », *mémoire de postgrade, université de Lausanne*, 1995.

DAOUST F., « Sur les traces de la police technique et scientifique », *Questions Judiciaires, PUF*, 2019.

DAVIDOFF S. & HAM J., « Network Forensics », *Prentice Hall*, 4th Printing, Westford, 2015.

DIAZ C. & HEBRARD J., *Rapport général d'audit pour la « Mission d'audit sur le fonctionnement et les performances de la police technique et scientifique dans la lutte contre la délinquance de masse et la criminalité organisée »*, décembre 2010.

EGLI N. M., « Interprétation of Partial Fingermarks Using an Automated Fingerprint Identification System », *Thèse de doctorat en science Forensique, Faculté de droit et des sciences criminelles, Ecole des sciences criminelles, Institut de police scientifique, Université de Lausanne*, 2009.

EXECUTIVE OFFICE of the President of the United States, President's Council of Advisors on Science and Technology, « Forensic Science in Criminal Courts: Ensuring Scientific Validity of Feature-Comparison Methods », September 2016, disponible sur le site officiel, <https://www.whitehouse.gov>.

FAIGMAN D. L., SAKS M. J., SANDERS J. et CHENG E. K., « Modern Scientific Evidence », Volume 1, 2, 3, 4 & 5, *Thomson Reuters/West*, Edition 2010-2011, USA, 2010.

FEDERAL JUDICIAL CENTER, « Reference Manual on Scientific Evidence », *Third Edition, The National Academies Press*, Washington, 2011. Electronic version on : <http://www.fjc.gov>

FBI, « Handbook of Forensic Services », *An FBI Laboratory Publication Federal Bureau of Investigation*, Quantico, 2007. Et version numérique révisée en 2013 disponible sur le site : <https://www.fbi.gov/about-us/lab/handbook-of-forensic-services-pdf>

FINKELSTEIN M. O. & LEVIN B., « Statistics for Lawyers », 2nd Edition, Springer, New York, 2001.

FRASER J., WILLIAMS R. (edited by) & al., « Handbook of Forensic Science », Routledge, London and New York, 2009.

GALLUSSER A., « Traces d'armes à feu », *Presses polytechniques et universitaires romandes*, Lausanne, 2014.

GEORGET C; & al, « Identification dentaire. Procédures et techniques », *Atlantique, éditions de l'Actualité scientifique Poitou-Charentes*, Poitiers, 2015.

GILL P., « Misleading DNA Evidence : Reasons for Miscarriages of Justice », Academic Press, Elsevier, London, 2014.

GIROD A. & al, « Traces de souliers », *Presses polytechniques et universitaires romandes*, 2008.

GITTELSON S. N., « Evolving from Inference to Decisions in the Interpretation of Scientific Evidence », *Thèse de doctorat en Science forensique, Faculté de droit et des sciences criminelles, École des sciences criminelles, Institut de police scientifique et de criminologie*, Université de Lausanne, 2013.

GOLD A. D., « Expert Evidence in Criminal Law: The Scientific Approach », 2nd edition, *Irwin Law Inc.*, Toronto, 2009.

GUENIAT O. & ESSEIVA P., «Le profilage de l'héroïne et de la cocaïne », *Presses polytechniques et universitaires romandes*, 2005.

GUIRAL M., « La valeur de la preuve dans l'expertise des écritures », *Thèse de doctorat, Faculté de droit, Université de Lyon, imprimée par BOSC Frères & RIOU*, Lyon, 1927.

GREMAUD J.-L., « Processus de reconnaissance et d'identification de personnes décédées », *Thèse de doctorat en Science forensique, Faculté de droit et des sciences criminelles, École des sciences criminelles, Institut de police scientifique et de criminologie*, Université de Lausanne, 2010.

HADLEY K. & FEREDAY M. J., « Ensuring Competent Performance in Forensic Practice. Recovery, Analysis, Interpretation, and Reporting », *CRC Press*, New York, 2008.

HAMMER L., « Footwear and Tire Track Evidence Collection Manual », *CRC Press*, Boca Raton, 2016.

HAZARD D., « La pertinence en science forensique », *Thèse de doctorat en Science forensique, Ecole des sciences criminelles ; Institut de police scientifique, Université de Lausanne*, 2014.

HEARD B. J., « Forensic Ballistics in Court. Interpretation and Presentation of Firearms Evidence », *Wiley-Blackwell, A John Wiley & Sons, Ltd., Publication*, Chichester, 2013.

HOUCK M. M. (edited by) & al, « Professional Issues in Forensic Science », Academic Press, Elsevier, Oxford, 2015.

HUBAC S., « Nouvelles stratégies d'analyses rapides d'acides nucléiques : étude et développement de dispositifs de prélèvements biologiques à des fins d'identification par empreinte génétique », Thèse de doctorat, spécialité : Biologie moléculaire et génétique, *Ecole Doctorale Science et Ingénierie, Université Paris Seine, Pontoise, 2017.*

HUMBERT P., « Les expertises en écritures. Ce qu'elles sont, ce qu'elles devraient être », *Aux Bureaux de la Graphologie, Paris, 1903, pp. 1-28.*

IGA (Inspection Générale de l'Administration), « Rapport d'audit de la police technique et scientifique », *Programme ministériel d'audit interne – année 2014, Novembre 2015.*

INMAN K. & RUDIN N., « Principles and Practice of Criminalistics. The Profession of Forensic Science », *CRC Press, Boca Raton, 2001.*

JACKSON G., AITKEN C. & ROBERTS P., « Practitioner Guide N°4. Case Assessment an Interpretation of Expert Evidence », *Royal Statistical Society, January 2015.*

JAMIESON A. & BADER S., Editors, « A Guide to Forensic DNA Profiling », John Wiley & Sons Ltd, Chichester, 2016.

JEULAND E., « Preuve judiciaire et culture française », *Rapport français pour le colloque de l'association internationale de procédure « preuve et culture », septembre 2003, pp. 1-16.*

JOBARD F. & SCHULZE-ICKING N., « Preuves hybrides. L'administration de la preuve pénale sous l'influence des techniques et des technologies (France, Allemagne, Grande-Bretagne) », *Études & Données Pénales, Centre de Recherches Sociologiques sur le Droit et les Institutions Pénales, n°96, 2004.*

KAYE D. H., « Science in Evidence », *LexisNexis, Newark, 1997.*

KILLIAS M., GILLIERON G., DONGOIS N., « Erreurs judiciaires en Suisse de 1995 à 2004 », N° 100012-105817, *Rapport au Fonds National Suisse de la Recherche Scientifique, 2007.*

LANGFORD A., DEAN J., REED R., HOLMES D., WEYERS J. & JONES A., « Practical Skills in Forensic Science », 2nd Edition, *Pearson, Upper Saddle River, 2010.*

LAZER D. (Edited By), « DNA and the Criminal Justice System », *MIT Press, Cambridge, 2004.*

LECLERC H., « L'intime conviction du juge : Norme démocratique de la preuve », *PUF-CURAPP-AFSP, Paris, 1995, pp. 207-213.*

LINDON J. C., TRANTER G. E. and KOPPENAAAL D. W., « Encyclopedia of Spectroscopy and Spectrometry », Third Edition, *Academic Press, Oxford, 2017.*

LUCY D., « Introduction to Statistics for Forensic Scientists », *John Wiley & Sons, Ltd, Chichester, 2005.*

McCOWAN I., « Microphone arrays : A tutorial », *Queensland University, 2001, pp. 1-36.*

MARGOT P. et LENNARD C., « Les méthodes de détection des empreintes digitales », IPSC, *Université de Lausanne, 6^{ème} édition révisée, Lausanne, 1994.*

MARTIN J.C., « Incendies et explosions d'atmosphère », *Presses polytechniques et universitaires romandes, Lausanne, 2013.*

MARQUIS R., « Étude de caractères manuscrits : de la caractérisation morphologique à l'individualisation du scripteur », *Thèse de doctorat, Faculté de droit et des sciences criminelles, École des sciences criminelles, Institut de police scientifique, Université de Lausanne, 2007.*

MARTIN J.-C., DELEMONT O., ESSEIVA P. & JACQUAT A., « Investigation de scène de crime », *Presse polytechniques et universitaires romandes, Lausanne, 2014.*

MAZETIER S., Rapporteuse Spéciale, Annexe n°43 « Sécurité » au « Rapport fait au nom de la commission des finances, de l'économie générale et du contrôle budgétaire sur le projet de loi de finances pour 2013 », *Assemblée Nationale, le 10 octobre 2012.*

MELOAN C. E., JAMES R. E., BRETELL T. & SAFERSTEIN R., « Lab Manual for Criminalistics. An Introduction to Forensic Science », *Pearson, Upper Saddle River, 2011.*

MEUWLY D., « Reconnaissance de locuteurs en sciences forensiques : L'apport d'une approche automatique », *Thèse de doctorat, Faculté de droit, Institut de police scientifique et de criminologie, Université de Lausanne, 2000.*

MICHAELIS R. C., FLANDERS Jr. R. G. & WULFF P., « A Litigator's Guide to DNA. From the Laboratory to the Courtroom », *Academic Press, Elsevier, Burlington, 2008.*

MILNE R., « Forensic Intelligence », *CRC, Boca Raton, 2012.*

MOUSSA T. (sous la direction), « Droit de l'expertise 2021-2022 », Dalloz, 2020.

MÜNCH A., « L'expertise en écritures et en signatures », Septentrion, Québec, 2000.

National Judicial Institute, « Science Manual for Canadian Judges », *Published by the National Judicial Institute, 2013, Ottawa, p.95.*

NATIONAL RESEARCH COUNCIL, of the National Academies of Sciences, « The Evaluation of Forensic DNA Evidence », *National Academy Press, Washington, D. C., 1996.*

NATIONAL RESEARCH COUNCIL, of the National Academies of Sciences, « Ballistic Imaging », *National Academic Press, Washington, D. C., 2008.*

NATIONAL RESEARCH COUNCIL, of the National Academies of Sciences, « Strengthening Forensic Science in the United States. A Path Forward », *National Academic Press, Washington, D. C., 2009.*

NATIONAL RESEARCH COUNCIL, of the National Academies of Sciences, « Reference Manual on Scientific Evidence », *The National Academic Press, Third Edition, Washington D.C., 2011.*

NIST, « Latent Print Examination and Human Factors : Improving the Practice through a Systems Approach », *The Report of the Expert Working Group on Human Factors in Latent Print Analysis, NIST Interagency/Internal Report (NISTIR) – 7842, February 2012.*

OSBORN A. S., « Questioned Documents », *The Lawyers Co-operative Publishing Co., Rochester, N. Y., 1910.* Edition originale disponible sur le site <https://archive.org/details/documequestioned00osborich>

PAPILLOU J., « L'incendie volontaire. Méthodes et outils d'investigation – analyses stratégiques et opérationnelles », *Thèse de doctorat, Faculté de droit, Institut de police scientifique et de criminologie, Université de Lausanne, 2003.*

PFEFFERLI P., « Forensic Evidence Field Guide: A Collection of Best Practices », *Elsevier, Oxford, 2015.*

PIALLAT S., « Enjeux et problématiques de la police technique et scientifique appliquée à la délinquance de masse », *Rapport Individuel d'Expertise, 4^{ème} promotion du CHEMI, 2014*

PICOCHÉ J., « Dictionnaire étymologique du français », *Le Robert, Paris, 2009.*

RAPPORT remis à la Cour de cassation le 2 août 1904, *in*, « Affaire Dreyfus – La révision du procès de Rennes – Enquête de la Chambre Criminelle (5 mars 1904 – 19 novembre 1904) » *Trois Tomes 1908-1909*

RAPPORT annuel de la cour de cassation 2012, « La preuve », *Documentation Française, Paris, 2013.*

RATCLIFFE J. H., « Intelligence-Led Policing », *Routledge, 2nd Edition, 2016.*

REPORT of the Federal/Provincial/Territorial Heads of Prosecutions Subcommittee on the Prevention of Wrongful Conviction « The Path to Justice: Preventing Wrongful Convictions », Fall 2011, disponible sur le site gouvernemental du Canada : <http://www.ppsc-sppc.gc.ca/eng/pub/ptj-spi/>

REPORT of the Royal Commission on Criminal Justice, *HMSO publications, London, 1993, p. 157.* Disponible sur le site officiel : <https://www.gov.uk/government/publications/report-of-the-royal-commission-on-criminal-justice>

The Rt. Hon. Lord Widgery, « Report of the Tribunal appointed to inquire into the events on Sunday, 30 January 1972, which led to loss of life in connection with the procession in Londonderry on that day », H.L. 101, H.C. 220, April 1972, *Published in London by Her Majesty's Stationery Office, 1972.* Disponible sur le site : <http://cain.ulst.ac.uk/hmsowidgery.htm>

The Rt. Hon Lord Saville of Newdigate (Chairman), the Hon Mr William L. Hoyt & the Hon Mr John L. Toohey, «Report of the Bloody Sunday Inquiry », 2010, disponible sur le site des archives gouvernementale du Royaume Uni, <http://webarchive.nationalarchives.gov.uk/20101103103930/http://www.bloody-sunday-inquiry.org/>

RIBAUX O., « Police scientifique. Le renseignement par la trace », *Presses polytechniques et universitaires romandes*, Lausanne, 2014.

ROBERTS P., « Expert Evidence and Scientific Proof in Criminal Trials », *Ashgate Publishing Limited and Company*, Farnham and Burlington, 2014.

ROBINSON E. M., « Crime Scene Photography », 2nd Edition, *AP (Academic Press)*, 2010.

ROQUEPLO P., « Entre savoir et décision, l'expertise scientifique », *INRA Editions*, Paris, 1997.

ROSE P., « Forensic speaker identification », *Ed. Taylor & Francis, CRC Press*, 2002.

ROSSY Q. & al, « The Routledge International Handbook of Forensic Intelligence and Criminology », *Routledge*, 2018.

SAFERSTEIN R., « Criminalistics. An Introduction to Forensic Science », *Pearson, Upper Saddle River*, 2015.

SANGA B., ROACH K. & MOLES R., « Forensic Science and Miscarriages of Justice », *Irwin Law Inc.*, Toronto, 2010.

SAVILLE Lord, L. HOYT W. L. & L. TOOHEY J. L., "Report of the Bloody Sunday Inquiry", 2010,

SAUDEK R., « Experiments with handwriting », *Books for Professionals*, Sacramento, 1978.

SCHIFFER B., « The Relationship between Forensic Science and Judicial Error : A Study Covering Error Sources, Bias, and Remedies », *Thèse de doctorat en Science Forensique, Faculté de droit et des sciences criminelles, École des Sciences criminelles, Institut de police scientifique*, Université de Lausanne, 2009.

SCHNEPS L. & COLMEZ C., « Math on Trial. How Numbers get used and abused in the Courtroom », *Perseus Books Group*, New York, 2013.

SCHULIAR Y., « La coordination scientifique dans les investigations criminelles. Proposition d'organisation, aspects éthiques ou de la nécessité d'un nouveau métier », *Thèse de doctorat en cotutelle pour le grade docteur Sciences de la Vie et de la Santé École doctorale de Paris Descartes, et pour le grade de docteur en Science Forensique, Faculté de droit, École des sciences criminelles, Institut de police scientifique*, Université de Lausanne, 2009.

SEDEYN M.-J. « Introduction à l'examen objectif des écritures manuscrites. Méthode SHOE, Standard handwriting objective examination. À l'usage des médecins, sociologues, chercheurs, experts en écritures », *FOVEA*, 1999.

SOREL O., « Approche développement du raisonnement bayésien », *Thèse de doctorat, École doctorale Santé, Sciences et Technologie*, Université François Rabelais de Tours, 2009.

SUR F., « Initiation au traitement du signal et applications », « Notes de cours », *Département Génie Industriel, Ecole des Mines de Nancy*, version 0.4, 2012.

SWGDM (Scientific Working Group on DNA Analysis Methods), « Interpretation Guidelines for Autosomal STR Typing by Forensic DNA Testing Laboratories », *SWGDM Publications*, 12 janvier 2017. Disponible sur le site, <https://www.swgdam.org/publications>

SWGTREAD, « Range of Conclusions Standard for Footwear and Tire Impression Examinations (03/2013) » disponible sur le site, <http://www.swgtread.org/standards/published-standards> .

TARONI F., AITKEN C., GARBOLINO P. & BIEDERMANN A., « Bayesian Networks and Probabilistic Inference in Forensic Science », *John Wiley & Sons, Ltd*, Chichester, 2006.

TERRETTAZ-ZUFFEREY A.-L., « Intégration de méthodes de data mining dans le renseignement criminel. Analyse par des structures issues de la théorie des graphes dans le profilage de stupéfiants », *Thèse de doctorat, Faculté de droit, École des sciences criminelles, Institut de police scientifique*, Université de Lausanne, 2009.

TOURRET A. & FENECH G., « Rapport d'information n° 2778. La réforme de la prescription pénale : moderniser le droit, renforcer la sécurité juridique », *Documents d'Information*, Assemblée Nationale, le 20 mai 2015.

TURVEY B. E., « Forensic Fraud », *Academic Press*, Oxford, 2013.

TURVEY B. E. & COOLEY C. M., « Miscarriages of Justice », *Academic Press*, Oxford, 2014.

UPSHAW DOWNS J. C. & SWIENTON A. R. & al, « Ethics in Forensic Science », *Academic Press*, Oxford, 2012.

VACCA J. R., *Edited by*, « Computer and Information Security Handbook », 2nd Edition, *Morgan Kaufmann Publisher*, Waltham, 2013.

WALL W., « Forensic Science in Court. The Role of the Expert Witness », *Wiley-Blackwell, John Wiley & Son, Ltd., Publication*, Chichester, 2009.

WIDGERY Lord, « Report of the Tribunal appointed to inquire into the events on Sunday, 30 January 1972 », H.L. 101, H.C. 220, April 1972, *Published in London by Her Majesty's Stationery Office*, 1972.

WIDUP S., « Computer Forensics & Digital Investigation », *Mc Graw Hill Education*, 2014.

WHITE P. C., *Edited by*, « Crime Scene to Court », 2nd Edition, *The Royal Society of Chemistry*, Cambridge, 2004.

WONDER A. Y. & YEZZO G. M., « Bloodstain patterns. Identification, Interpretation, and Applications », *Academic Press*, Oxford, 2015.

ZEISEL H. & KAYE D., « Prove It with Figures », *Springer*, New York, 1997.

III. Revues spécialisées

III.I Revues technico-scientifiques

Acoustics, Speech, and Signal Processing

Analytical Biochemistry

Animal Cognition

Applied Animal Behaviour Science

Audio, Speech, and Language Processing, IEEE Transactions on

Australian Journal of Forensic Sciences

Biology of Blood and Marrow Transplantation

Biometric Technology Today

Canadian Society of Forensic Science Journal

Chemometrics and Intelligent Laboratory Systems

Criminal Justice

Criminal Justice Policy Review

Computers & Operations Research

Computer Fraud & Security

Computer Speech & Language

Data & Knowledge Engineering

Digital Investigation

Ecotoxicology and Environmental Safety

Engineering Applications of Artificial Intelligence

Engineering Failure Analysis

Environment International

Forensic Magazine

Forensic Science International

Forensic Science International: Genetics

Forensic Science, Medicine, and Pathology

Forensic Science Policy & Management: An International Journal,

Geomorphology

IDentification News

IEFE Robotics and Automation Magazine

International Criminal Police Review

International Journal of Cosmetic Science

International Journal of Electronics and Telecommunications

International Journal of Legal Medicine

International Journal for Light and Electron Optics

International Journal of Law, Crime and Justice

International Journal of Speech Language and the Law

Journal of American Statistical Association
Journal of Analytical and Applied Pyrolysis
Journal of Chemical Ecology
Journal of chromatography A
Journal of Chromatography B
Journal of Criminal Law and Criminology
Journal of Criminal Law, Criminology and Police Science,
Journal of Forensic and Legal Medicine
Journal of Forensic Identification J
Journal of Forensic Medicine
Journal of Forensic Radiology and Imaging
Journal of Forensic Science
Journal of the Forensic Science Society
Journal of the Royal Society Interface
Journal of Voice
Journal of Wildlife Management
Jurimetrics Journal
La Revue de Médecine Légale
Law, Probability and Risk
Legal Medicine
Les cahiers du numériques
Measurement
Medical and Veterinary Entomology
Microchemical Journal
National Institute of Justice Journal,
Nature
Nature Reviews. Neuroscience
Network Security
Neuroreport
New Scientist
Nuclear Instruments and Methods in Physics Research B
Optik, International Journal for Light and Electron Optics
Proceeding of the National Academy of Sciences
Problems of Forensic Sciences
Revue internationale de criminologie et de police technique et scientifique
Revue internationale de police criminelle
Revue d'histoire des sciences
Revue française des laboratoires
Revue Francophone des Laboratoires

Revue les Archives d'Anthropologie Criminelle

Science

Science & Justice

Spectrochimica Acta Part B

Speech Communication

Studies in History and Philosophy of Biological and Biomedical Sciences

The American Journal of Forensic Medicine and Pathology

The Journal of Criminal Law and Criminology

The Journal of the Pattern Recognition Society, Pattern Recognition

Themis: Research Journal of Justice Studies and Forensic Science

Thermochimica Acta

The Royal Statistic Society, Significance

Trends Anal. Chem

III.II Revues juridiques traitant de sujets de preuves et sciences forensiques

AJ Pénal, 2011.

Actualité Juridique Pénal Dalloz

American Journal of Trial Advocacy

Archives de politique criminelle

Cardozo Law Review, Vol

California Law Review

Columbia Law Review

England Law Review

European Journal of Law and Economics

Faculty Publications

Gazette du Palais

Hastings Law Journal

Iowa Law Review

Law, Probability and Risk

Médecine & Droit

Harvard Journal of Law & Technology

New England Law Review

Northwestern University School of Law Scholarly Commons, Faculty Working Papers

Nujs Law Review

Pepperdine Law Review

Revue internationale de droit comparé

RSC-Revue de Science Criminelle et de droit pénal comparé

Stanford Law Review

Southern California Law Review
Talanta
Texas Wesleyan Law Review
Tusla Law Review
University of California, Davis
University of Cincinnati Law Review
University of Illinois Law Review
University of Pennsylvania Law Review
Valparaiso University Law Review
Vanderbilt Law Review
Virginia Law Review
William & Mary Law Review
Wisconsin Law Review
Yale Journal of International Law
Yale Law & Policy Review

III.III Revues sur le comportement en science forensique et au procès

Annual Review of Law and Social Science
Applied Cognitive Psychology
Behavioural Processes
Cognition
Journal of Comparative Psychology
Journal of Experimental Social Psychology
Journal of Memory and Language,
Journal of Nonverbal Behavior
Journal of Personality and Social Psychology
Journal of Social, Behavioral, and Health Sciences
Issues in Science and Technology Journal of Applied Research in Memory and Cognition
Law and Human Behavior
Philosophical Transactions B, The Royal Society
Procedia – Social and Behavior Sciences
Review of General Psychology