

Lawrence Fennelly (Hrsg.):
Handbook of Loss Prevention and Crime Prevention.

Amsterdam u.a. 4. Auflage 2004 (Elsevier), ISBN 978-0-7506-7453-9, 510 Seiten,
ca. 100.- Euro

Um es vorweg zu nehmen: Der Titel des Buches täuscht ebenso wie die Angabe des Umfangs auf der website des Verlages¹. Das nicht mehr ganz so aktuelle Handbuch (die 4. Auflage ist 2004 erschienen) richtet sich an alle diejenigen, die sich einen Überblick über die aktuelle Diskussion von (meist technischen) Sicherheitsmaßnahmen in verschiedensten Bereichen machen wollen. Der Verlag gibt auf seiner website als Umfang über 600 Seiten an, tatsächlich hat das Buch nur gut 500. Schon diese Nachlässigkeit macht deutlich, dass eine echte verlagliche Betreuung des Werkes nicht stattgefunden hat. Entsprechend oberflächlich sind auch die meisten der Beiträge geraten. Wissenschaftlich belegte und mit entsprechenden Nachweisen versehene Beiträge finden sich kaum. Vielmehr handelt es sich um Übersichtsbeiträge, die sich an Nicht-Fachleute richten, die sich um die Sicherheit in verschiedenen Bereichen kümmern wollen oder soll. Dennoch schreibt der Verlag dazu folgendes: „Security breaches, theft, and lack of resources due to natural or man-made disaster are all forms of corporate loss. The **Handbook of Loss Prevention and Crime Prevention, Fourth Edition**, shows how to avoid or minimize these losses with a wealth of practical information. This revised volume brings together the expertise of more than 40 security and crime prevention experts who provide practical information and advice. The **Handbook** continues to be the most comprehensive reference of its kind, with the Fourth Edition covering the latest on topics ranging from community-oriented policing to physical security, workplace violence, information security, homeland security, and a host of special topics. It is a must-have reference for managers and security professionals.“ Die Beiträge im Einzelnen: Risk Assessment & Management; Designing Security with the Architects; Security Surveys; Internal Theft Controls; Executive Protection; Awareness; Crime Prevention through Environmental Design Strategies and Applications; Approaches to Physical Security; Physical Barriers; The Use of Locks in Physical Crime Prevention; Safes, Vaults, and Accessories; Security Lighting; Alarms: Intrusion Detection Systems; CCTV Surveillance; Guard Service in the Twenty-first Century; Bomb and Physical Security Planning; Cargo Security: Intermoda/Logistics - The Complete Overview; Lodging (Hotel/Motel) Security; Retail Security: Lessons Learned from Convenience Store Research; Putting an Extra "EYE/I" on CCTV: Managing Risk in Retail; Perspectives On Safe School Administration; Campus Security and Crime Prevention; Hospitals and the Healthcare Security Environment; Library Security; High-Rise Security and Fire Life Safety; Multi-residential Security; Workplace Violence: Anticipation through Process, Not Prediction of Results Revisited; Domestic Violence: Everybody's Problem; Personal Safety and Self-Defense; Designing Crime Risk Management Systems; Planning, Management, and Evaluation; Financial Institution Security; Automatic Teller Machines (ATMs); Telecommunications Fraud; Electronic Surveillance and Wiretapping; Safety Websites; Homeland Security; Security of Information Systems; Counterespionage & Information Security Management; Emergency Management; The Security Professional, Terrorism, Bio-Terrorism and the Next Level.

Thomas Feltes, November 2010

¹ http://www.elsevier.com/wps/find/bookdescription.cws_home/677312/description#description