

Marzena Jarocka

Bezpieczeństwo i higiena pracy z komputerem oraz zabezpieczenie komputera (systemów operacyjnych, programów i danych).

Zestawienie bibliograficzne w wyborze za lata 2000-2009

Wydawnictwa zwarte

1. Angart Leo: Komputer a zdrowie: jak zapobiegać bólowi pleców i stawów oraz ćwiczyć wzrok. – Warszawa: Klub dla Ciebie – Bauer – Weltbild Media, 2008.
2. Bezpieczeństwo i higiena pracy na stanowiskach komputerowych: lista kontrolna bhp. – Warszawa: CIOP, 2000.
3. Bilski Tomasz: Wprowadzenie do ochrony danych. – Poznań: Wydawnictwo Wyższej Szkoły Komunikacji i Zarządzania: Wągrowiec: M-Druk, 2005.
4. Józwiak Zbigniew: Stanowiska pracy z monitorami ekranowymi – wymagania ergonomiczne. – Łódź: IMPiPJN, 2001
5. Kamieńska-Żyła Maria: Struktura i ergonomia stanowiska komputerowego. – Tarnobrzeg: Tarbonus, 2002.
6. Kaspersky Kris: Dezasemblowanie kodu: zaawansowane techniki zabezpieczania programów. – Warszawa: RM, 2004.
7. Kiss Bogumił Antoni: Komputery dla rozsądnych. – Wrocław: Wydawnictwo Continuo, 2008.
8. Komputerowe stanowisko pracy: aspekty zdrowotne i ergonomiczne. – Warszawa: Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy, 2003.
9. Konarska Maria, Gedliczka Adam: Sprawdź, czy twoje stanowisko pracy z komputerem jest ergonomiczne. – Warszawa: CIOP, 2001.
10. Lehtinen Rick, Russell Deborah, Gangemi G.T.: Podstawy ochrony komputerów. – Gliwice: Wydawnictwo Helion, 2007.
11. Luber Alan D.: Bezpieczny komputer: czy stać cię na utratę danych? – Warszawa: Wydawnictwo Translator, 2003.
12. Lukatsky Alex: Wykrywanie włamań i aktywna ochrona danych. – Gliwice: Wydawnictwo Helion, 2005.
13. Mendrala Danuta, Szeliga Marcin: Bezpieczeństwo twojego komputera: zadbaj o bezpieczeństwo swojego komputera: poznaj rodzaje zagrożeń, zabezpiecz system operacyjny, programy i dane, usuń skutki ataków. – Gliwice: Wydawnictwo Helion, 2004.
14. Ochrona danych i zabezpieczenia w systemach teleinformatycznych / pod red. Janusza Stokłosa. – Poznań: Wydawnictwo Politechniki Poznańskiej, 2005.
15. Pakuła Jakub: Bezpieczny komputer czyli jak chronić się przed hakerami, wirusami, spywarem, spamem itd. – Michałowice: Komputerowa Oficyna Wydawnicza „Help” Piotr Gomoliński, 2005.
16. Wang Wallace: Tajemnice Internetu, hackingu i bezpieczeństwa: poznaj sposób myślenia i zasady działania hakerów. – Gliwice: Wydawnictwo Helion, 2005.

Artykuły z wydawnictw ciągłych

17. Arnold Arne, Daszkiewicz Krzysztof: Bezpieczeństwo – prosto i skutecznie // PC World Komputer. – 2006, nr 10, s. 98-101.
18. Awaria bez straty danych // PC Format. – 2009, nr 10, s. 62-63.
19. Bądź bezpieczny // Komputer Świat. – 2009, nr 17, s. 20-27.

20. Bezpieczeństwo i optymalizacja // Komputer Świat. Twój Niezbędnik Extra – 2008, nr 4, s. 18-25.
21. Bezpieczne dane // Next. – 2008, nr 9, s. 35-37.
22. Bezpiecznie jak w sejfie // Komputer Świat. – 2009, nr 18, s. 38-44.
23. Bęczkowski Stanisław: Komputer w szkolnej pracowni. Wymogi BHP // Gazeta Szkolna. 2000, nr 31, s. 8.
24. Bragoszewski Paweł: Mój komputer, moja twierdza // PC World Komputer. – 2006, nr 10, s. 102-114.
25. Chojnacki Paweł: Bezpieczeństwo danych w komputerze // Sekretariat. – 2009, nr 10, s. 24-25.
26. Ciesielski Tomasz: XP & Vista: pełna ochrona bez stresu // Chip. – 2007, nr 10, s. 104-109.
27. Daszkiewicz Krzysztof, Apfelböck Hermann: Jak długo przetwarzają twoje dane? // PC World Komputer. – 2008, nr 6, s. 112-114.
28. Daszkiewicz Krzysztof, Metzger Christoph: Sejf na dane // PC World Komputer. – 2006, nr 4, s. 72-76.
29. Dbajmy o bezpieczeństwo // Gazeta Szkolna. – 2009, nr 11/12, s. 6.
30. Dębek Piotr, Mańk Bartłomiej: Elektroniczny morderca // Chip. – 2000, nr 6, s. 54-56.
31. Dramczyk Bartłomiej: Spyware, phishing, spam – co nas ochroni? // Chip. – 2008, nr 2, s. 56-61.
32. Dramczyk Bartłomiej: Turbo dla Windows XP: jeden klik i gotowe // Chip. – 2007, nr 8, s. 26-31.
33. Dramczyk Bartłomiej: Zapiękuje się swoim dyskiem // Chip. – 2009, nr 3, s. 50-53.
34. Dren Marek: Życie na podsłuchu // Chip. – 2008, nr 9, s. 32-36.
35. Drużycki Jakub: Pliki jak w sejfie // Komputer Świat Ekspert. – 2008, nr 6, s. 36-39.
36. Dysk dobrze chroniony // Next. – 2009, nr 3, s. 128-129.
37. Gogolek Włodzimierz: Bezpieczeństwo danych Cz. 1 // Przegląd Techniczny. – 2002, nr 44, s. 23.
38. Gogolek Włodzimierz: Bezpieczeństwo danych Cz. 2 // Przegląd Techniczny. – 2002, nr 45, s. 36.
39. Górski Sebastian: Codzienna higiena systemowa // PC World Komputer. – 2007, nr 2, s. 58-59.
40. Gryz Krzysztof, Karpowicz Jolanta: Źródła pól elektromagnetycznych – monitory ekranowe // Bezpieczeństwo Pracy. – 2002, nr 4, s. 13-17.
41. Grzenkiewicz Krystian: Ochrona prawie idealna // PC World. – 2009, nr 10, s. 76-79.
42. Halsen Emma: Ergonomia w Twoim biurze // Sekretariat. – 2009, nr 11, s. 14-17.
43. Haworth Rosemary, Janus Rafał: Biblia bezpieczeństwa // PC World Komputer. – 2008, nr 9, s. 99-103.
44. Hofman-Wiśniewska Justyna: Nasze zdrowie a komputer // Prawo Pracy. – 2001, nr 7/8, s. 45-49.
45. Janus Rafał: Backup od podszewki // PC World Komputer. – 2006, nr 2, s. 80-86.
46. Józwiak Zbigniew: Ewolucja stanowiska komputerowego // Atest. – 2007, nr 12, s. 4-5.
47. Już Cezar to robił // PC Format. – 2008, nr 2, s. 108-109.
48. Kamińska-Żyła Maria, Prync-Skotniczny Krystyna: Ergonomiczna ocena stanowiska komputerowego // Mechanika. – 2001, z. 2, s. 177-185.
49. Kamińska-Żyła Maria: Obciążenie układu ruchu na stanowiskach komputerowych // Zastosowania Ergonomii. – 2001, nr 3/4, s. 69-72.
50. Kamińska Joanna: Jak prawidłowo siedzieć // Bezpieczeństwo Pracy. – 2005, nr 5, s. 26-28.
51. Kosedowski Marcin: Ukryj swoje dane // PC World. – 2009, nr 4, s. 112-115.
52. Kowal Edward, Miedziarek Sławomir: Wybrane elementy organizacji stanowiska komputerowego i jej wpływ na efektywność pracy // Zastosowania Ergonomii. – 2007, nr 1/2, s. 161-173.
53. Kubacki Adrian: Czy mój komputer jest bezpieczny? // Chip. – 2009, nr 3, s. 112-115.
54. Kubacki Adrian: Dane w pełni bezpieczne // Chip. – 2009, nr 8, s. 42-45.
55. Kubacki Adrian: Niebezpiecznie gorące notebooki // Chip. – 2009, nr 1, s. 126-129.
56. Kubacki Adrian: Niewidzialne zagrożenie // Chip. – 2008, nr 8, s. 120-123.
57. Kwiatkowska Anna Beata, Korpala Andrzej: Szyfrowanie w praktyce // Komputer w Szkole. – 2003, nr 5, s. 56-64.
58. Lepszy komputer // Komputer Świat. – 2009, nr 15, s. 40-43.
59. Leszczyński Wiktor: Przepisy BHP obowiązujące na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe // Wydawca. – 2001, [nr] 1, s. 44-46.
60. Lisowski Piotr: Menedżery hasel // Chip. – 2008, nr 10, s. 90-91.
61. Lisowski Piotr: Test zabezpieczeń // Chip. – 2009, nr 4, s. 94-97.
62. Majdaniec Jerzy: Jak skutecznie zabezpieczyć peceta // Chip. – 2009, nr 6, s. 32-35.
63. Majdaniec Jerzy: Komputer, który sam się leczy // Chip. – 2009, nr 2, s. 40-44.
64. Majdaniec Jerzy: Te programy zrujniają każdy system // Chip. – 2008, nr 5, s. 32-36.
65. Majdaniec Jerzy: Teren prywatny, wstęp wzbroniony! // Chip. – 2009, nr 2, s. 102-105.
66. Majdaniec Jerzy: Windows na 100% bezpieczny // Chip. – 2008, nr 5, s. 88-92.
67. Majdaniec Jerzy: Witamina C ochroni twój komputer // Chip. – 2008, nr 10, s. 120-123.

68. Migus Michał: Bezpieczeństwo w systemach intranetowych – zapory ogniowe // Zeszyty Naukowe Wyższej Szkoły Biznesu im. bp. Jana Chrapka w Radomiu. – 2005, nr 1, s. 147-168.
69. Mincewicz Krzysztof: BHP w pracowni techniki i informatyki // Wychowanie Techniczne w Szkole. 2002, nr 3, s. 48-52.
70. Młynarczyk Konstanty: Jakiej ochrony faktycznie potrzebujesz? // Chip. – 2007, nr 8, s. 72-76.
71. Na straży bezpieczeństwa // Next. – 2009, nr 3, s. 28-31.
72. Onysyk Wit: Najlepszy przepis na zabezpieczenie danych // Chip. – 2009, nr 7, s. 102-105.
73. Onysyk Wit: Nigdy więcej nie trać danych // Chip. – 2009, nr 9, s. 28-31.
74. Ostapowicz Marcin: Drugi pecet w twoim pececie // Chip. – 2007, nr 7, s. 64-67.
75. Ożarek Grażyna: BHP w pracy z komputerem // Komputer w Szkole. 2001, nr 2, s. 51-56.
76. Pełna ochrona danych // Next. – 2008, nr 9, s. 27-29.
77. Pelzowski Piotr Artur: NoDelete – program zabezpieczający dane komputerowe przed przypadkowym skasowaniem lub przeniesieniem // Wychowanie Techniczne w Szkole. – 2001, nr 4, s. 53-55.
78. Petras Rafał, Koterski Sławomir: Dobrze narzędzia, złe narzędzia // Chip. – 2008, nr 3, s. 90-95.
79. Pleban Bartosz: Zarys problematyki ochrony zasobów komputerowych w organizacji // Zeszyt Naukowy. Śląska Wyższa Szkoła Zarządzania im. gen. Jerzego Ziętka w Katowicach. – 2004, nr 8, s. 77-100.
80. Praca, zabawa i... zdrowie // Mama, Tata, Komputer i Ja. – 2009, nr 2, s. 9.
81. Przerwa Jacek: Kryptograficzne systemy plików // Prace Naukowe. Ekonomia. Politechnika Radomska im. Kazimierza Pułaskiego. – 2005, nr 1, s. 167-173.
82. Romanowska-Słomka Iwona: Ocena ryzyka zawodowego: pracujący przy monitorze ekranowym // Atest. – 2005, nr 1, s. 24-25.
83. Rossielewicz Włodzimierz: Czy stanowisko komputerowe odpowiada podstawowym warunkom ergonomii i bhp? // Wychowanie Techniczne w Szkole. – 2003, nr 1, s. 56-58.
84. Rostkowska Małgorzata: Zagrożenia generowane przez nowe technologie // Meritum. – 2008, nr 1, s. 69-73.
85. Rotkiewicz Marek: Praca przy monitorze // Nowe Ubezpieczenia. – 2003, nr 13/14, s. 89-93.
86. Skrzyński Dariusz: BHP i aktualności prawne // Meritum. – 2007, nr 4, s. 125-130.
87. Sobczak Roman: Komputer a zdrowie // Zeszyty Naukowe Wałbrzyskiej Wyższej Szkoły Zarządzania i Przedsiębiorczości. – 2004, nr 2, s. 126-137.
88. Sobota Marcin: Bezpieczeństwo danych w systemach komputerowych oparte na rozwiązaniach kryptograficznych // Zeszyty Naukowe. Organizacja i Zarządzanie. Politechnika Śląska. – 2004, z. 18, s. 25-32.
89. Sterylnie pod palcami // Komputer Świat. – 2009, nr 17, s. 30-33.
90. Susłow Walery, Statkiewicz Michał: Szkolenie informatyków w zakresie projektowania stanowisk pracy z komputerem // Bezpieczeństwo Pracy. – 2004, nr 12, s. 22-24.
91. Śnieżek Henryk: I ty możesz żyć bezpiecznie: bezpieczeństwo i higiena pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe // Edukacja dla Bezpieczeństwa. – 2006, nr 4, s. 65-69.
92. Taboń Sebastian: Wpływ komputera na zdrowie ucznia // Edukacja i Dialog. 2003, nr 2, s. 21-26.
93. Tajne przez poufne // PC Format. – 2007, nr 9, s. 54-56.
94. Tomaszczyk Jacek: Czy na pewno bezpieczne? // Bibliotekarz. – 2001, [nr] 7/8, s. 28-29.
95. Utracki Dariusz: Oszukać zagrożenie // PC World Komputer. – 2006, nr 10, s. 116-119.
96. Vista – bezpiecznie jak nigdy // Chip. – 2007, nr 9, s. 162-169.
97. W szyku obronnym // Komputer Świat Ekspert. – 2008, nr 6, s. 32-35.
98. Wantoła Leszek: Zagrożenia „płynące: z komputera // Edukacja dla Bezpieczeństwa. – 2002, nr 3, s. 25-29.
99. Wolska Agnieszka: Wybór systemu oświetleniowego na stanowiskach z komputerami a cechy użytkowników // Bezpieczeństwo Pracy. – 2001, nr 7/8, s. 6-8, 38.
100. Zabezpieczanie danych na dysku // PC Format Krok po Kroku. – 2008, nr 1, s. 61-102.
101. Zabezpieczenie danych // Komputer Świat. Twój Niezbędnik Extra. – 2007, nr 3, s. 5.
102. Zawodowa ochrona // Komputer Świat. – 2007, nr 7, s. 44-45.
103. Zdanowski Sylwester: Ochrona danych // Hacking. – 2009, nr 9, s. 14-19.

Autorka jest nauczycielem bibliotekarzem Wydziału Informacyjno-Bibliograficznego Biblioteki Pedagogicznej w Toruniu