

## BIOGRAMY AUTORÓW

### *Krzysztof Baniak* (ur. 1976)

Absolwent Politechniki Poznańskiej (studia magisterskie) kierunku informatyka, specjalizacji ochrona danych. Zdołał doświadczenie, pracując dla znaczących integratorów rozwiązań typu enterprise oraz telekomunikacyjnych w licznych projektach międzynarodowych. Autor opracowania z zakresu bezpieczeństwa sieci bezprzewodowych WiFi w projekcie Komisji Europejskiej ARECI. Obecnie konsultant ds. bezpieczeństwa w korporacji Alcatel-Lucent, specjalizujący się w projektowaniu rozwiązań bezpieczeństwa oraz analizie i audytowaniu systemów telekomunikacyjnych oraz informatycznych.

### *Dariusz Bogusz* (ur. 1968)

Absolwent Politechniki Warszawskiej (Instytutu Mikroelektroniki i Optoelektroniki). Pracuje jako product line manager w firmie Siemens Enterprise Communications. Ma dziesięcioletnie doświadczenie na stanowisku kierownika projektu i architekta systemowego wdrożeń sieci i zintegrowanych systemów telekomunikacyjnych. Od roku 2005 jako product line manager zajmuje się produktami firmy Siemens Enterprise Communications, przeznaczonymi do bezpiecznej transmisji głosu i danych, ze szczególnym uwzględnieniem aplikacji i platform komunikacji niezależnych od medium, przeznaczonych dla przedsiębiorstw (Telefonia IP, TDM, Wireless, SDH, SOA).

### *Robert Goniacz* (ur. 1972)

Absolwent Wojskowej Akademii Technicznej (kierunek elektronika i telekomunikacja). Pracuje jako kierownik pracowni systemów zarządzania w Wojskowym Instytucie Łączności. Zajmuje się projektowaniem oraz wdrażaniem systemów zarządzania w wojskowych szerokopasmowych sieciach łączności. Autor wielu publikacji z tego zakresu. Uczestnik licznych międzynarodowych grup roboczych zajmujących się standaryzacją bezpiecznej wymiany informacji oraz osiągnięciem interoperacyjności (SOA, NECC).

### *Dariusz Kulawik* (ur. 1957)

Ukończył studia w Instytucie Cybernetyki na Wydziale Elektroniki Politechniki Wrocławskiej. Pracował w Instytucie Łączności w Warszawie na stanowisku adiunkta, następnie w firmie Alcatel na różnych stanowiskach, w tym około sześciu lat w Dziale Rozwoju Systemów Telekomunikacyjnych Alcatel SESA w Madrycie. Obecnie pracuje w firmie Netia SA na stanowisku dyrektora Działu Bezpieczeństwa.

### *Bogdan Lent* (ur. 1954)

Ukończył studia indywidualne na Wydziale Automatyki i Informatyki Politechniki Śląskiej. Doktorat zrobił na Politechnice w Zurychu i Uniwersytecie Hagen. Profesor nadzwyczajny Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego w Bydgoszczy, wykłada na Uniwersytecie Nauk Stosowanych w Bernie i na Uniwersytecie Kasetsart w Bangkoku. Realizuje duże projekty administracji państwowych.

### *Andrzej Machnac* (ur. 1972)

Doktor nauk technicznych z zakresu informatyki, absolwent Politechniki Poznańskiej (studia magisterskie) i Politechniki Warszawskiej (studia doktoranckie), w MSWiA zajmował stanowisko kierownika Projektu SIS II i VIS w Polsce, wcześniej pracownik Interpolu, a także członek grupy doradców Interpolu z zakresu bezpieczeństwa (Interpol Security Officers Advisory Group) oraz Zarządu Europolu ds. Technologii Informatycznych (Europol ICT Programme Board). Obecnie dyrektor Biura Łączności i Informatyki Komendy Głównej Policji odpowiedzialny za realizację m.in. Systemu Informacyjnego Schengen (SIS) w Polsce. Autor licznych publikacji i wystąpień na konferencjach i seminariach, organizowanych w kraju i za granicą, poświęconych zagadnieniom bezpieczeństwa TI.

### *Jacek Matyszczyk* (ur. 1958)

Absolwent Wyższej Oficerskiej Szkoły Radiotechnicznej (1982), Wojskowej Akademii Technicznej (1987) oraz Akademii Sztabu Generalnego WP (1990). W 1996 roku uzyskał w Akademii Obrony Narodowej tytuł doktora nauk wojskowych w specjalności użycie uzbrojenia i sprzętu technicznego. W latach 1984–1997 pracownik dydaktyczno-naukowy WOSR, następnie starszy specjalista w Oddziale Operacyjnym Szefostwa Wojsk Radiotechnicznych oraz w Oddziale Identyfikacji Bojowej Generalnego Zarządu Dowodzenia i Łączności (P-6). Od 2003 roku jest naczelnikiem wydziału w Departamencie Spraw Obronnych Urzędu Komunikacji Elektronicznej (do 2006 r. Urząd Regulacji Telekomunikacji i Poczty).

### *Roman Polko* (ur. 1962)

Jest absolwentem Wyższej Szkoły Oficerskiej Wojsk Zmechanizowanych we Wrocławiu, Akademii Obrony Narodowej, Studium Obronności Państwa oraz Podyplomowych Studiów Strategiczno-Obronnych. Ukończył także szereg kursów zagranicznych, m.in. Wyższy Międzynarodowy Kurs Zarządzania Zasobami Obronnymi w Monterey (Stany Zjednoczone) oraz jako jeden z pierwszych Polaków prestiżowy kurs „Rangersów”. Pełniąc służbę wojskową, dowodził jednostkami powietrznodesantowymi oraz specjalnymi w kraju i za granicą. W czasie jego dowodzenia GROM-em jednostka realizowała misje specjalne w Kosowie/Macedonii, Afganistanie, w rejonie Zatoki Perskiej oraz w Iraku. Po odejściu z czynnej służby wojskowej był doradcą ds. bezpieczeństwa prezydenta Warszawy, a następnie doradcą ministra spraw wewnętrznych i administracji ds. zwalczania terroryzmu. 7 września 2006 roku, na wniosek szefa Biura Bezpieczeństwa Narodowego ministra Władysława Stasiaka, prezydent RP powołał go na funkcję zastępcy szefa BBN.

### *Andrzej Wisz* (ur. 1963)

Ukończył Wyższą Szkołę Oficerską Wojsk Łączności w Zegrzu. Doktorat zrobił w Akademii Obrony Narodowej. Adiunkt Zakładu Systemów Łączności i Informatyki, wykłada w Akademii Obrony Narodowej. Uczestniczy w wielu pracach naukowo-badawczych.

### *Zdzisław Drzycimski* (ur. 1938)

Ukończył studia magisterskie na Wydziale Łączności Politechniki Gdańskiej. Doktorat zrobił na Politechnice Gdańskiej. Habilitację uzyskał w 1997 roku na Moskiewskim Uniwersytecie Technicznym Łączności i Informatyki. W latach 1964–1967 pracował w Okręgowym Urzędzie Telekomunikacji Międzymiastowej w Gdańsku. Od 1966 roku pracuje na Uniwersytecie Technologiczno-Przyrodniczym (dawniej Akademia Techniczno-Rolnicza) w Bydgoszczy.