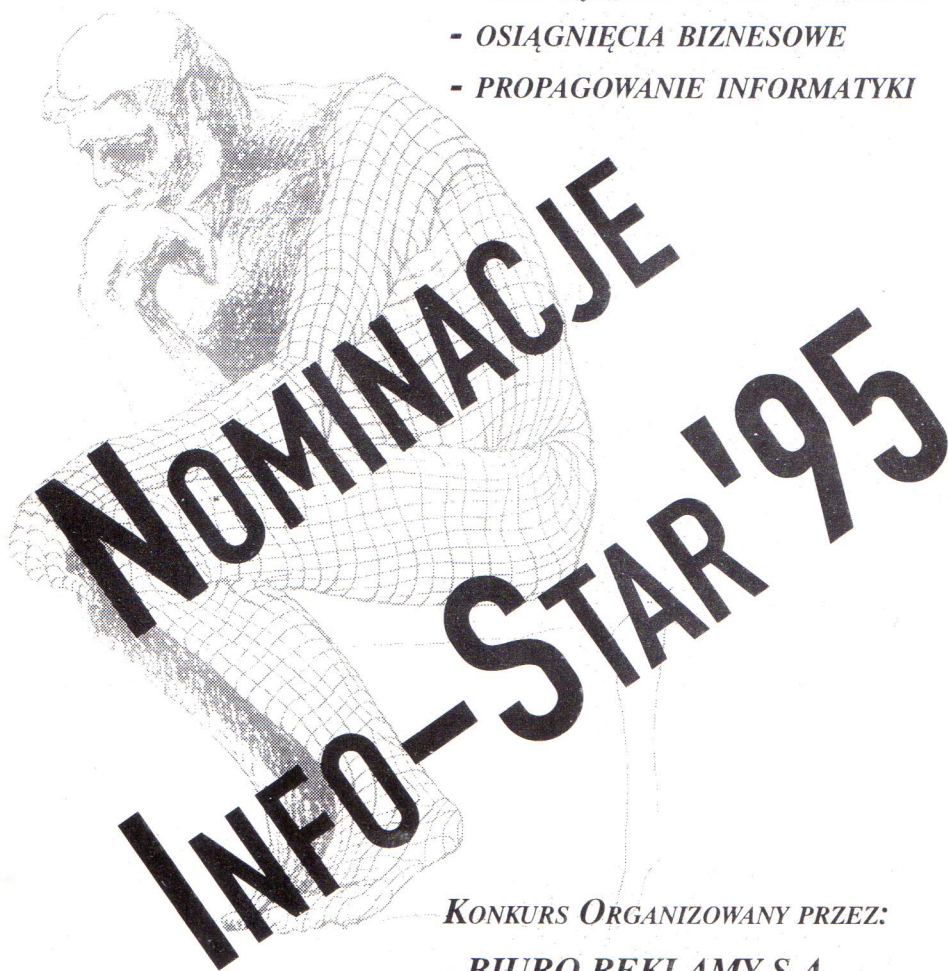


IV EDYCJA KONKURSU

wybitnych osobistości polskiej teleinformatyki

W KATEGORIACH:

- ROZWIĄZANIA INFORMATYCZNE*
- OSIĄGNIĘCIA BIZNESOWE*
- PROPAGOWANIE INFORMATYKI*



KONKURS ORGANIZOWANY PRZEZ:

- BIURO REKLAMY S.A.
Zarząd Targów Warszawskich*
- Centrum Promocji Informatyki*

Kapituła konkursu

INFO-STAR'95

*w osobach dotychczasowych laureatów
i przedstawicieli organizatorów konkursu:*

Marcin Bańkowski
Tomasz Czechowicz
Roman Dolczewski
Andrzej Florczyk
Piotr Fuglewicz
Marek Goshorski
Wacław Iszkowski
Andrzej Jabłoński

Tomasz Kossut
Sławomir Majman
Janusz Maszkiewicz
Włodzimierz Napiórkowski
Andrzej S. Odynieć
Jacek Studencki
Jerzy Szymura

*na posiedzeniu Sądu Konkursowego dokonała wyboru
następujących osób, jako nominowanych do INFO-STAR'95*

KATEGORIA

ROZWIĄZANIA INFORMATYCZNE

1. Julian Kutrzeba
2. Marek Niezgódka
3. Wiesław Paluszyński

KATEGORIA

OSIĄGNIĘCIA BIZNESOWE

1. Tomasz Chlebowski
2. Zarząd Firmy INWAR:
- Henryk Kruszek
- Romuald Pawlak
3. Tomasz Sielicki

KATEGORIA

PROPAGOWANIE INFORMATYKI

1. Grzegorz Eider
2. Jerzy Nowak
3. Zbigniew Zwierzchowski

Kategoria - ROZWIĄZANIA INFORMATYCZNE

JULIAN KUTRZEBA - urodzony 20.10.1961 w Krakowie, żonaty, dwoje dzieci. Wykształcenie: szkoła podstawowa nr 92, klasa 1-5, szkoła podstawowa nr 87, klasa 6-8 eksperymentalna dla uzdolnionych matematycznie. Liceum Ogólnokształcące nr V w Krakowie, klasa matematyczna pod opieką Uniwersytetu Jagiellońskiego.

Komentarz autorski: moje wykształcenie w dużym stopniu było determinowane przez popularne wówczas eksperymentalne metody hodowli selekcyjnej, na szczęście bez konieczności przenosin na Kamczatkę. hodowla przyniosła niejake sukcesy sportowe-finały Olimpiad matematycznych i fizycznych.

Uniwersytet Jagielloński Wydział Matematyki i Fizyki: studia fizyki teoretycznej, a następnie informatyki. Oba kierunki nieukończone - do czego się przyznaję - z powodu rozpoczęcia na studiach działalności gospodarczej - założenie firmy Doctor Q. W trakcie studiów udział w projektach RPI-09 zakończone wykonaniem systemu sterowania edukacją w sali komputerowej oraz publikacjami na ten temat (wspólnie z dr Maciejem Ślusarskim i dr Kazimierzem Jójczykiem z UJ).

Komentarz autorski: Działalność naukowa, mimo, że wyparta brutalnie przez działalność komercyjną pozostała moim hobby. Dzięki kontaktowi z Arturem Eckertem z Oxfordu amatorsko mogę zajmować się zagadnieniami obliczeń kwantowych i kryptografii kwantowej.

Praca zawodowa: Doctor Q - pierwsza i aktualna praca zawodowa na stanowisku Prezesa Zarządu.

MAREK NIEZGÓDKA - urodzony: 15.06.1951, Toruń. Wykształcenie: studia w zakresie matematyki stosowanej: 1968 - 1973 na Politechnice Warszawskiej, Studium Matematyczno-Techniczne, habilitacja - Wydział Nauk Przyrodniczych, Uniwersytet w Augsburgu (RFN); stopień doktora habilitowanego 1985

Zatrudnienie: - od 1989 docent, a następnie profesor nadzwyczajny Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego, Instytut Matematyki Stosowanej i Mechaniki - od 1993 dyrektor Interdyscyplinarnego Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego (ICM), Uniwersytet Warszawski

Pozycje naukowo-administracyjne: - 1993-1994: przewodniczący Zespołu Doradczego KBN ds. Rozwoju Sieci Komputerowych i Informatyzacji w Nauce

- od 1994: członek Zespołu d/s Infrastruktury Informatycznej KBN

Działalność naukowa:

- Publikacje naukowe (około 60)

- Czynny udział w wielu międzynarodowych konferencjach naukowych, liczne zaproszone wykłady

- Udział w międzynarodowych naukowych komitetach naukowych i wydawniczych

- Organizacja szeregu międzynarodowych spotkań naukowych.

WIESŁAW PALUSZYŃSKI - nominowany do Nagrody Info-Star 95 w kategorii wdrożenia za profesjonalny rozwój Systemów Informatycznych Monitorowania Środowiska w Ministerstwie Ochrony Środowiska przy efektywnym wykorzystaniu środków finansowych.

Zastępca Głównego Inspektora Ochrony Środowiska i Pełnomocnik Ministra ds. Informatyki w Ministerstwie. Członek Prezydium Rady Koordynacyjnej ds. Teleinformatyki przy RM URM. Poprzednio był pełnomocnikiem ds. Informatyki w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych. W latach 1985-1990 wydał pierwszą gazetę techniką komputerową. Absolwent Wydziału Elektroniki Politechniki Warszawskiej w 1984 roku.

Kategoria - OSIĄGNIĘCIA BIZNESOWE

TOMASZ CHLEBOWSKI - urodzony w 1954 roku w Warszawie, dr hab. astrofizyki. Pracował 4 lata na uczelniach amerykańskich (Harvard/Smithsonian, Colorado University). Współkomputeryzował Tygodnik Mazowsze i - w pierwszym okresie istnienia - Gazetę Wyborczą. W 1990 roku założył firmę „Tomasz Chlebowski”, która wkrótce zdominowała rynek pamięci i procesorów, stając się jedynym dużym dostawcą tych komponentów. Od 1993 roku prowadzi dwie firmy (początkowo wewnątrz jednej struktury prawnej): TCH Components - będącą dystrybutorem i TCH Systems - firmę integracyjną, zajmującą się dostawami sieci, nietypowych komputerów oraz usługami wdrożeniowymi. Holding TCH zatrudnia ponad 120 osób i pod względem obrotów zajmuje jedno z czołowych miejsc wśród polskich firm komputerowych.

TOMASZ SIELICKI - nominowany do Nagrody Info-Star 95 w kategorii biznes za rozwój i przekształcenie spółki ComputerLand w Spółkę Akcyjną oraz wprowadzenie jej na giełdę. Prezes Zarządu ComputerLand Poland S.A., a następnie jako dyrektor generalny. Poprzednio pracował w przedsiębiorstwie Karen. Do 1985 roku był pracownikiem techniczno-naukowym w Instytucie Informatyki. Absolwent Instytutu Informatyki Wydziału Elektroniki Politechniki Warszawskiej w 1983 roku.

Zarząd Firmy INWAR:

ROMUALD PAWLAK - urodzony 21.11.1958 w Stryczkowie, żonaty, dwoje dzieci.

Wykształcenie: Uniwersytet Łódzki Podyplomowe Studium Rachunkowości i Finansów Przedsiębiorstw, Uniwersytet Łódzki Wydział Ekonomiczno-Socjologiczny, kierunek Informatyka i Cybernetyka Ekonomiczna, specjalność Przetwarzanie Danych i Rachunkowość. Języki - polski, angielski-bierna, rosyjski-bierna.

Doświadczenia zawodowe:

1995 - INWAR SA - Vice Prezes Zarząd,

1992-1995 - INWAR SA - Prezes Zarządu,

1988-1992 - INWAR Sp. z o.o. - Prezes Zarządu,

1981-1988 - Ośrodek Informatyczny w Sieradzu, Kierownik Działu Projektowania i Programowania.

Przynależność do organizacji: Polskie Towarzystwo Informatyczne

Za największy sukces zawodowy uważamy utworzenie w 1987 roku firmy INWAR działającej w branży informatycznej wyłącznie w oparciu o polski kapitał.

Wypromowanie własnych produktów takich jak: komputery i notebooki INVAR, programy użytkowe INVAR dla potrzeb zarządzania oraz rozwój usług integracyjnych z powodzeniem konkurujących na rynku krajowym jak i zagranicznym było możliwe dzięki zbudowaniu zespołu ludzi o największych kwalifikacjach.

Celem naszym jest ciągle dążenie do poprawy jakości, aby polskie produkty i usługi mogły być zidentyfikowane ze światowymi normami jakości (np. ISO 9000).

W najbliższej perspektywie planowany jest intensywny rozwój produkcji w branży telekomunikacyjnej.

HENRYK KRUSZEK - urodzony 19.10.1953 w Łasku, żonaty, dwoje dzieci, narodowość polska.

Wykształcenie: Uniwersytet Łódzki Studium Podyplomowe w zakresie Rachunkowości i Finansów Przedsiębiorstw, kursy z zakresu programowania i systemów operacyjnych, Uniwersytet Łódzki Wydział Ekonomiczno-Socjologiczny, kierunek Informatyka i Cybernetyka Ekonomiczna, specjalność Organizacja Przetwarzania Danych. Języki: angielski-dobra, niemiecki-bierna rosyjski-bierna

Doświadczenia zawodowe:

1995 - INWAR SA - Prezes Zarządu,

1992-1995 - INWAR SA - Dyrektor,

1988-1992 - INWAR Sp. z o.o. - Dyrektor,

1982-1988 - Ośrodek Informatyczny w Sieradzu, Z-ca Dyrektora ds. Informatyki, nadzór nad budową nowego ośrodka obliczeniowego i jego oddanie do eksploatacji.

1978-1982 Ośrodek Informatyczny w Sieradzu, Kierownik Działu Projektowania

1976-1978 Ośrodek Elektroniczny w Łodzi, programista

Przynależność do organizacji: Polskie Towarzystwo Informatyczne, Sieradzka Izba Pracodawców Zainteresowania, hobby: tenis, koszykówka, pływanie, turystyka, czytanie prasy komputerowej i literatury z zakresu zarządzania

Kategoria - PROPAGOWANIE INFORMATYKI

GRZEGORZ EIDER - żonaty, dwóch synów, wykształcenie wyższe - Instytut Radioelektroniki Politechniki Warszawskiej.

Praca zawodowa:

1979-1981 tygodnik „Politechnik” dziennikarz,

1980-1983 Instytut Radioelektroniki Politechniki Warszawskiej pracownik naukowo-techniczny

1983-1984 tygodnik „Politechnik” kierownik działu

1984-1984 tygodnik „ITD” dziennikarz

1986-1990 miesięcznik „Komputer” sekretarz redakcji, następnie z-ca redaktora naczelnego

od 1990 wydawnictwo LUPUS kolejno, a czasami równoległe następujące funkcje: redaktor naczelny „PCKurier”, redaktor naczelny „Enter”, redaktor naczelny „Magazyn Amiga”, redaktor naczelny „Gambler”, redaktor naczelny „Polski Rynek Komputerowy” jednocześnie od samego początku dyrektor wydawnictwa

Zainteresowania dodatkowe: minimalne - trochę polityka, literatura, zabawa w kręgu bliskich znajomych, zawsze - dobre jedzenie

1995 rok był piątym rokiem zarządzania Wydawnictwem Lupus. Pozycja Wydawnictwa jest ustabilizowana - utrzymujemy pierwszą pozycję wśród wydawnictw prasy komputerowej (i czołową wśród wydawnictw technicznych).

Rok 1995 w Lupusie to:

- * zwiększenie nakładu naszego czołowego pisma -PCKurier - do 60 tysięcy, co uczyniło z niego najpoczytniejsze czasopismo komputerowe w naszym kraju (z pominięciem pism młodzieżowych),
- * zakończenie inwestycji w miesięcznik „Gambler” (poświęcony grom komputerowym) - uzyskanie dodatniego wyniku finansowego przez to pismo,
- * zorganizowanie własnych targów gier komputerowych pod nazwą: „Gambleriada” (jedyną tego typu branżową imprezą w Polsce)
- * wyprowadzenie „na plus” fachowych dwumiesięczników „Net Forum” i „Unix Forum”, co gwarantuje ich obecność na rynku w następnych latach.

JERZY NOWAK- urodzony 21.04.42 r. Ukończone w kolejności:

- Politechnika Warszawska, Wydział Mechaniczno-Technologiczny specjalizacja: organizacja produkcji i zarządzanie
- dwuletnie studia podyplomowe z zakresu informatyki.

Organizator i Szef Centrum Informatyki w Zakładach Mechanicznych „Bumar-Łabędy” S.A. w Gliwicach. Członek - założyciel PTI i jego Oddziału Górnośląskiego w Katowicach - ostatnio Sekretarz Generalny PTI. W ramach PTI współorganizator głównych imprez Towarzystwa - Szkoły PTI w Szczyrku i Forum Technologii Informatycznych w Mrągowie oraz Jury Targów Oprogramowania Softarg. W pracy zawodowej orędownik zastosowania metody MRP II w przemyśle. Hobby: historia, fotografia.

ZBIGNIEW ZWIERZCHOWSKI - redaktor „Rzeczpospolitej”, działu Nauki i Techniki. Wykształcenie techniczne; od kilkunastu lat, po wcześniejszej kilkuletniej pracy w przemyśle, jest dziennikarzem. Popularyzacją nauk technicznych, problematyką rozwoju techniki i przemysłu zajmował się przez cały czas swej działalności, głównie w prasie, ale także w innych mediach. Od 5 lat pracuje w „Rzeczpospolitej” i specjalizuje się w informatyce, teleinformatyce, telekomunikacji. Jego artykuły dotyczą nie tylko technicznych aspektów rozwoju tych dziedzin i ich zastosowań. Współpracuje z działem Ekonomicznym gazety, gdzie cyklicznie przygotowuje publikacje - raporty, przedstawiające sytuację i rozwój poszczególnych rynków informatyki i telekomunikacji oraz firm w Polsce i w świecie, a także rozwój technologii z uwzględnieniem ekonomicznych aspektów tego rozwoju.

Ma na swym koncie liczne publikacje i kilkadziesiąt raportów. Ten obszerny dorobek to rezultat jego zainteresowań i, jak mówi, konieczności. Informatyka jest bowiem bardzo żywą dziedziną techniki i życia; rynek komputerowy jednym z najbardziej konkurencyjnych; „dziennikarstwo komputerowe” - również.

REGULAMIN Konkursu INFO-STAR'95

1. Ustala się następujące kategorie Nagrody Info-Star:
 - * rozwiązania informatyczne
 - * osiągnięcia biznesowe
 - * propagowanie informatykiProces przyznawania Nagrody Info-Star jest realizowany przez Organizatora i Kapitułę Nagrody:
 - * organizatorem nagrody są Centrum Promocji Informatyki i Biuro Reklamy SA
 - * Kapitułę tworzą wszyscy dotychczasowi laureaci Nagrody oraz inne osoby zaproszone przez Organizatora
2. Listę kandydatów do nominacji do Nagrody Info-Star dla każdej z kategorii ustalają członkowie Kapituły. Każdy członek może zgłosić pisemnie kilku kandydatów. Zgłoszenie oprócz danych osobowych musi zawierać rodzaj kategorii oraz krótkie uzasadnienie. Musi również stwierdzić zgodę zgłaszanego na kandydowanie do Nagrody Info-Star. Zgłoszenie do nominacji musi nastąpić w terminie ustalonym przez Organizatora Wystawy.
3. Spośród zgłoszeń zebranych do nominacji Kapituła na posiedzeniu jawnym i w głosowaniu jawnym ustala listę po trzech nominowanych w każdej z kategorii. W przypadku równości głosów zarządza się dla danej kategorii ponowne głosowanie po odrzuceniu kandydatury z najmniejszą liczbą głosów. Każdy członek Kapituły ma tyle głosów ile uzyskał dotychczas Nagród, przy czym zbiorowi laureaci nagrody mają odpowiednio część głosu. Organizatorzy mają po dwa głosy. W posiedzeniu jawnym Kapituły należy uczestniczyć osobiście lub też mieć pisemne potwierdzenie pełnomocnictwa od innego członka Kapituły. Po ustaleniu list nominowanych Kapituła wybiera ze swego grona osobę Zaufanego Kapituły. Nazwisko Zaufanego Kapituły pozostaje tajne i jest tylko znane członkom Kapituły oraz Organizatorowi.
4. Lista nominowanych do Nagrody, wraz z krótkim uzasadnieniem jest prezentowana publicznie. Każdy ma prawo przesłać do Organizatora swoje uwagi dotyczące nominowanych w terminie przez niego ustalonym. Wszystkie przesłane uwagi są przekazane jednorazowo wszystkim członkom Kapituły.
5. W okresie dwóch tygodni poprzedzających przyznanie Nagrody, każdy członek Kapituły zgodnie z wartością swojego głosu przekazuje do Zaufanego swoją część głosu na określonego laureata w każdej z kategorii spośród listy nominowanych. Zaufany Kapituły dokonuje podsumowania głosów i umieszcza nazwisko laureata w zalakowanej kopercie. Zaufany Kapituły nie ma prawa nikomu ujawniać nazwiska laureata poza Organizatorem Konkursu. Otwarcie kopert następuje w trakcie uroczystego wręczenia nagród zorganizowanego przez Organizatora. Zaufany Kapituły sporządza protokół z ustalenia laureata, który przekazuje każdemu głosującemu oraz w zalakowanej kopercie Organizatorowi. Członkowie Kapituły po zapoznaniu się z protokołem niszczą go i zachowują na zawsze w tajemnicy jego zawartość. Protokołu Organizatora może być naruszony jedynie w wyjątkowym przypadku dla ustalenia prawdy.
6. W przypadku jakichkolwiek problemów z procesem wyłonienia laureata Nagrody, Organizator ma prawo zwołać nadzwyczajne posiedzenie Kapituły, dla podjęcia wiążących ustaleń i zapobieżenia obniżenia prestiżu Nagrody.
7. Regulamin ten został uchwalony dnia 25.09.95 przez gremium złożone z zaproszonych przez Organizatora osób. Zmiana tego regulaminu może nastąpić dopiero po 1 lutym 1996 roku na posiedzeniu Kapituły Nagrody. Wszelkie interpretacje tego Regulaminu należą jedynie do Organizatora.

*Prosimy wszystkich zainteresowanych o przekazanie
swoich uwag dotyczących Nominowanych oraz sugestii
wyboru laureata INFO-STAR*

*- w terminie do 10 stycznia 1996 r.
na adres sekretariatu kapituły:
pani Iwona Nowosielska
tel. (022) 6217626, 6935946
fax (022) 6935949*

Uroczyste ogłoszenie wyników konkursu

INFO-STAR'95

nastąpi w dniu 23 stycznia 1996 r.

w Hotelu Marriott

podczas coctailu inaugurującego

Międzynarodowe Targi KOMPUTER-EXPO'96

ORGANIZATORZY INFO-STAR:

BIURO REKLAMY S.A.

Zarząd Targów Warszawskich

Centrum Promocji Informatyki