

# FIRMA VIKOMT CZ - VÝROBCE POČÍTAČŮ MONSOON

Společnost Vikomt CZ s.r.o. si již od svého vzniku v roce 1991 zajistila stabilní pozici na českém počítačovém trhu jako jeden z největších dodavatelů komponent a osobních počítačů. Významným bodem v historii firmy bylo podepsání OEM smlouvy se společností Intel Corp. v roce 1992. Díky této spolupráci Vikomt představil v roce 1993 řadu počítačů Monsoon jejichž hlavními komponenty jsou základní desky a procesory výhradě z produkce firmy Intel. Již od počátku existence poskytují počítače Monsoon kromě vysoké kvality a spolehlivosti i nejmodernější technologie uváděné firmou Intel Corp. na trh.

Jako jeden z prvních českých výrobců uvedla firma Vikomt CZ na trh počítače s technologiemi PCI, Intel Pentium, Intel Pentium PRO nebo ATX. V duchu této filosofie nabízí pro český trh dva modely počítačů Monsoon využívající procesory Intel Pentium s technologií MMX. Jsou to modely **Monsoon Attacus TC** určený pro široké spektrum uživatelů jimž technologie MMX přinese nový pohled, lepší zvuk a lepší zážitek z používání multimediálních aplikací. **Monsoon Papilio CU** určený pro podnikové informační systémy, kde podpora MMX zaručí vysoký výkon komunikačních multimediálních aplikací.

## MONSOON PAPILIO CU

Jedná se o novou generaci pracovní stanice, která je charakterizována technologií MMX, rozhraním USB, integrovanou **sítovou kartou** a plnou podporou dálkové správy pomocí rozhraní **DMI**. Všechny tyto komponenty jsou integrovány na základní desce počítače a vytvářejí tak velmi dobře vyladěný celek.

Hlavní určení tohoto počítače jsou rozsáhlé podnikové sítě, kde se projeví velká úspora nákladů při provozu, správě i servisu. Kryt má přes svoje malé rozměry dostatek místa na pojmání CD ROMu a druhého disku i dvou až tří dalších rozšiřujících karet.

## MONSOON ATTACUS TC

Tento počítač představuje variabilní řešení nejmodernější konstrukce, která zahrnuje technologii MMX a universální sériovou sběrnici **USB**.

Je určen širokému spektru uživatelů, kteří požadují výkonné moderní řešení s maximální přizpůsobivostí konkrétním požadavkům. Toho je dosaženo použitím dostatečně dimenzovaného krytu, do kterého lze snadno umístit rozšiřující karty jako speciální řadiče libovolné multimediální karty i mechaniky výměnných či velkokapacitních medií.

### Kontakt:

VIKOMT CZ s.r.o.

U Vikomtu 21

338 01 HOLOUBKOV

tel: 019/ 53 29 58, 59, 62 fax: 019/ 53 29 61

kontaktní osoba : Martin Hruška, 0601 /211 025, martin.hruska@ho.vikomt.cz

## Hewlett-Packard Company

Hewlett-Packard Company is a leading global manufacturer of computing, communications and measurement products and services recognized for excellence in quality and support. The company's more than 22,000 products and services are used in industry, business, engineering, science, medicine and education in approximately 120 countries. Information about HP and its products can be found on the World Wide Web at <http://www.hp.com> or <http://www.hp.com>.

### Hewlett-Packard in the Czech Republic

Hewlett-Packard has had a long and uninterrupted presence in the Czech and Slovak markets. In 1979, Hewlett-Packard Representation Office was established in the former Czechoslovakia and, in 1991, HP created here a wholly-owned subsidiary. The current entity for the Czech republic is Hewlett-Packard s.r.o. in Prague. This subsidiary conducts all the usual business activities of any HP subsidiary: marketing, sales, support, professional services, financing, for both direct sales and the partner channel and all business units.

The subsidiary has currently about 180 people and total revenues in fiscal year 1996 were **\$148 million**. HP s.r.o. is a solidly growing organization, serving the needs of Czech customers in all major sectors: manufacturing, government/public sector, telecommunications, finance, banking and insurance, and utilities. In March 1996 a new Hewlett-Packard sales office in Ostrava was opened.

### Hewlett-Packard Company worldwide statistics:

(fiscal year 1996)

(bill USD)	1995	1996	% growth
<b>Orders</b>	32,685	<b>38,889</b>	19
<b>Net revenue</b>	31,519	<b>38,420</b>	22
<b>Profit</b>	2,433	<b>2,586</b>	6
<b>Research and development costs</b>	2,302	<b>2,718</b>	18

#### Prague office:

HEWLETT-PACKARD s.r.o.

Novodvorská 82/803

142 00 Praha 4

Czech Republic

Tel : ++42 69 61307111

Fax: ++42 69 4717611

#### Ostrava office:

HEWLETT-PACKARD s.r.o.

Nádražní 66

702 00 Ostrava

Czech Republic

Tel : ++42 69 2487512

Fax: ++42 69 2487545

# Microsoft

Microsoft je největší světová softwarová firma. Byla založena v roce 1975 v USA a její současný roční obrat činí téměř 9 mld USD. Má pobočky ve více než 50 zemích světa a zaměstnává celkem přes 22 000 lidí. Nejznámější je svými operačními systémy pro osobní počítače - nejprve MS-DOS a posléze Windows, které dnes používá v celém světě již téměř 200 miliónů uživatelů a staly se prakticky standardní výbavou PC (přes 80% trhu). Microsoft dále nabízí kancelářský software Microsoft Office, programovací jazyky (vývojový software), kompletní serverový software Microsoft BackOffice, bohatou řadu vzdělávacích a zábavných multimediálních produktů Microsoft Home, ale i hardwarové produkty - klávesnice, myši a herní ovladače (joysticky).

Základním kredem Microsoftu je nabízet software špičkové kvality, ale přitom přívětivý, snadno ovladatelný, aby s ním mohli bez zábran pracovat i nováčci, software inteligentní, který za svého uživatele převezme co nejvíce rutinních a mechanických operací, software otevřený, umožňující dalším výrobcům tvorbu dalších aplikací, které budou navzájem spolupracovat a budou se podobně ovládat.

Microsoft se maximálně angažuje v rozvoji počítačových komunikací a pro celosvětovou počítačovou síť Internet (která se stává základem tzv. informační dálnice) produkuje v poslední době veškeré potřebné softwarové vybavení a poskytuje jí podporu i ve všech svých stávajících i budoucích softwarových produktech.

Microsoft spolupracuje s největšími světovými hardwarovými i softwarovými firmami na společných řešeních ve snáze zpřístupnit osobní počítače a jejich využití co nejširšímu okruhu lidí na cestě do tzv. informačního věku.

**Aktivity firmy:**

- distribuce software, především CAAD systém *SPiRiT* a manažer projektů *PowerProject*
- lokalizace distribuovaného software
- školení na poskytování i obecného software
- technická pomoc v podobě poradenské služby hot-line a podobně
- konzultační činnost v oblasti informatiky
- instalace a zavádění informačních systémů
- vzdělávání v oboru v nejšířších souvislostech
- působení na akademické půdě (výuka, granty)
- odborné konference pro projektanty a vědecké pracovníky

**Profil firmy:**

Společnost **SOFTconsult spol. s r. o.** podniká v oboru zavádění informačních technologií, především v oblasti stavebnictví a architektury. Při provádění tohoto záměru se opírá o potenciál a dlouholeté zkušenosti externích spolupracovníků a partnerů. Majitelé společnosti pracují v oboru CAD, managementu, tvorby software a vzdělávání již několik let. Zkušenosti v těchto oblastech zahrnují jak teoretickou, tak praktickou stránku, včetně publikačních aktivit.

Realizace těchto cílů je podpořena distributorstvím CAAD systému *SPiRiT* a manažera projektů *PowerProject*. Tým pracovníků uvedené systémy aktuálně přizpůsobuje místním potřebám a dodává prostřednictvím sítě partnerů a prodejců. Průběžně se věnuje školicí a konzultační činnosti, a dále spolupracuje se školstvím na podpoře výuky ve výše zmíněných oblastech. Dlouhodobější aktivity společnosti reprezentuje zejména účast na projektech, které se zaměřují na informace ve stavebnictví.

Podnikání společnosti vyjadřuje heslo:

**Kompetence  
&  
zodpovědnost**

www: <http://www.softcons.cz>

e-mail: [softcons@bohem-net.cz](mailto:softcons@bohem-net.cz)

**Pražská 1279/18  
102 00 Praha 10  
tel./fax: (02) 75 73 18**

**výhradní distributor monitorů a projektorů**

# BARCO

Firma NOWATRON působí na českém trhu již více než patnáct let jako obchodní firma. NOWATRON Elektronik spol. s r. o. jak je znám v dnešní podobě, existuje od roku 1991. Zastupuje na českém trhu jako výhradní distributor řadu špičkových světových firem: BARCO (Belgie) - velkoplošné projektory a monitory, KONTRON (Německo) - průmyslové počítače, GETAC (Taiwan) - průmyslové a military počítače, EMERSON (Velká Británie) - elektrické záložní zdroje a TELINDUS (Belgie) - datové komunikace. Vzhledem k tomu, že se jedná o výrobce techniky u nichž je na prvním místě kvalita a spolehlivost jsou našimi hlavními zákazníky převážně firmy a instituce, kde jsou tyto parametry upřednostňovány. Jedná se například o banky (ČNB, Spořitelna - UPS), oblast řízení letového provozu (monitory, velkoplošné projektory, UPS), řízení technologických procesů (Důl Nástup Tušimice a ČEZ - monitory, velkoplošné projektory), datové komunikace (DHL a CCS - vysokorychlostní modemy a přepínač paketů), prezentační místnosti (Spořitelna, vysoké školy, pražské metro, Digital ČR - velkoplošné projektory), policie ČR (počítače do radarů na měření rychlosti) a v neposlední řadě také armáda ČR.

Monitory BARCO jsou nazývány plným právem monitory s velkým M. Mezi poslední novinky Barca pro oblast monitoringu a vizualizace procesů patří především řada monitorů ICD 300. Při koncepci této řady vychází Barco ze svého tradičně velmi vysokého standartu, jak v rozlišení (1600 x 1280), kvalitě barevné reпродукce a spolehlivosti jejich špičkových monitorů, tak v ergonomických parametrech. Navíc však přidává ještě funkce speciálně zaměřené na maximální stabilitu obrazu a spolehlivost nových modelů monitorů v aplikacích process control, kde je bezporuchový provoz alfou i omegou každého zařízení.

Kromě modelové řady ICD 300 najdete ve velmi rozmanitém spektru monitorů Barco také vysoce jasové monitory pro nasazení v obtížných světelných podmínkách, modely Reference Calibrator, Megacalibrator a Megegraphics s velikostí až 29" a možností barevné kalibrace a konečně také modely Multidata a Multivision o úhlopříčce až 33" určené převážně jako prezentační zařízení a prostředky hromadné komunikace. Absolutní novinkou je pak řada monitorů Orion s extrémně vysokým rozlišením až 2500 x 2000 bodů a úhlopříčkou 29". Využití? Řízení letového provozu, řízení dopravy, práce s mapami a všude tam, kde je potřeba zobrazit naráz velké množství informací.

**NOWATRON Elektronik spol. s r. o.**

**Průchova 52  
150 00 Praha 5  
tel: 02/551 116, 526 638  
fax: 02/572 108 56**

**Heršpická 6  
639 00 Brno  
tel.:05/431 693 61, 431 693 62  
fax: 05/43169354**