

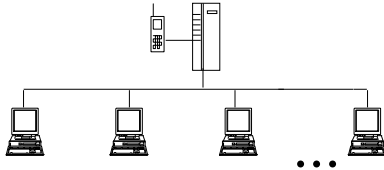
Využijte mobilní telefony naplno ...

CallNET Vám nabízí programové vybavení pro:

- ❑ *Příjem a rozesílání textových zpráv SMS z počítačových sítí LAN*
- ❑ *Budování informačních serverů zpřístupňujících firemní informace nebo databáze všem uživatelům mobilních telefonů GSM*

Textové zprávy GSM SMS získávají stále větší oblibu

Komunikace prostřednictvím textových zpráv SMS zaznamenává mezi majiteli mobilních telefonů stále větší oblibu. Důvodem nejsou pouze příznivé cenové relace, ale především rychlost a spolehlivost doručení zpráv a možnost pracovat s informací až tehdy, když se to hodí. Textové zprávy a mobilní telefony jsou dnes stále častěji využívány i v běžné firemní praxi k šíření informací a realizaci finančních nebo obchodních transakcí.

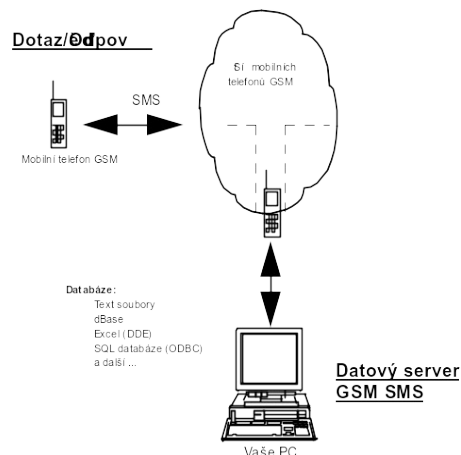


Rozesílání textových zpráv z osobních počítačů nebo firemních počítačových sítí LAN

Komunikační klient programového vybavení Callnet umožňuje rozesílat zprávy GSM SMS na libovolné telefonní číslo nebo skupinu čísel podle vlastních telefonních seznamů, a to buď ihned nebo podle připraveného kalendáře. Pro firemní uživatele je připravena síťová verze, která umožňuje využití jednoho GSM telefonu a síťového serveru pro centralizované odesílání a příjem zpráv GSM SMS pro všechny stanice v LAN.

Informační SMS servery CallNET

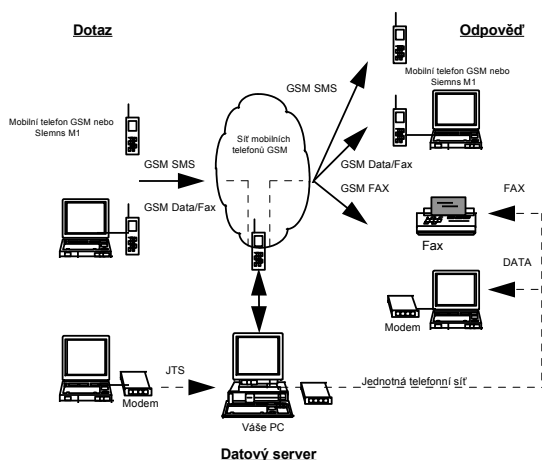
Informační SMS servery CallNET umožňují, obdobně jako WWW servery uživatelům Internetu, zpřístupnit Vaše informace všem uživatelům mobilních telefonů GSM.



Formát informací je sice omezen na 160ti znakové řádky textu, ale pro většinu těch nejběžnějších dotazů, jako jsou telefonní čísla v telefonním seznamu, dotaz na momentální stav konta nebo objednávky, dotazy na aktuální ceny, dostupnost zboží na skladě a podobně, tento počet znaků obvykle stačí. Informační servery GSM díky spolehlivému zabezpečení zpráv SMS i GSM telefonů samotných mohou samozřejmě zpřístupňovat i neveřejné interní informace pouze pro přesně definovaný okruh uživatelů, který si sami určíte.

GSM SMS Servery CallNET mohou být realizovány na osobních počítačích PC s operačními systémy **Windows95/98 nebo WindowsNT**. SMS dotaz na server je posílán na telefonní číslo patřící mobilnímu telefonu, ke kterému je připojen, a posílání dotazu na server je stejné, jako když posíláte textovou zprávu na kterýkoliv mobilní telefon GSM.

Tam, kde mobilní telefon sám již nestačí ...



Velkým plus pro textové zprávy SMS je masová dostupnost GSM telefonů a poměrně nízká cena za přenos textových zpráv (v síti Paegas navíc bez zvláštních paušálních poplatků). Nevýhodou snad může být jen případ, kdy potřebujeme informace, které by znamenaly přijmout desítky 160 znakových zpráv SMS.

Tyto případy je v systémech CallNET možno řešit hned dvojím způsobem. Přímou při zadávání dotazu z GSM telefonu je možné SMS serveru říct, že odpověď nemá posílat zpět na GSM telefon, ale na FAX, jehož číslo mu zadáte, nebo k telefonu připojit osobní počítač (notebook) s některým z programových balíčků CallNET.

Prostřednictvím otevřeného aplikačního rozhraní **COMI - CallNET Open Message Interface** může CallNET spolupracovat i s jinými programy, např. při automatizovaném sběru dat, rozesílání upomínek, dálkovém hlídání technologických veličin a podobně. Kromě manuálního nebo automatizovaného rozesílání a příjmu zpráv umožňuje programové vybavení CallNET i

řadu dalších funkcí jako je údržba telefonních seznamů v GSM telefonech a na kartách SIM, elektronická pošta, přenos dat , příjem a rozesílání faxů, vytváření vlastních datových, faxových a HTML serverů atd.

Co potřebujete, abyste mohli začít .. ?

CallNET lze instalovat na notebooky, počítače nebo servery s operačními systémy Windows 95/98/NT. Pro spolupráci s počítačem jsou ideální mobilní telefony s připojením prostřednictvím sériového či infračerveného portu, např: BOSCH, NOKIA, ERICSSON nebo komunikační moduly Siemens M20. Prostřednictvím modemové karty PCMCIA je možné připojit téměř každý GSM telefon. S výběrem optimální konfigurace modulů a technického vybavení pro Vaši aplikaci Vám rádi poradíme.

Reference

V současné době je CallNET v roli centrálního serveru používán pro zpřístupnění několika kanálů PaegasInfo - katalog Edit, Letový řád Praha Ruzyně, Televizní programy či hra Paegas Rébus, běžné lanové instalace a servery využívají ve státních institucích jako jsou regionální a okresní útvary civilní ochrany, finančních společnostech jako OB Leasing a TMP, obchodní organizacích jako PSM, TOMA a u mnoho dalších zákazníků.

Ceny programového vybavení CallNET verze 2.21 GSM Edition

Jméno a funkce programu

koncová cena bez DPH

CallNET GSM Klient 2.21

Pošta: Rozesílání a příjem zpráv GSM SMS
Klienti: GSM Klient + seznamy v GSM telefonech (SGT)

CallNET GSM Starter Pack 2.21

3.800,-

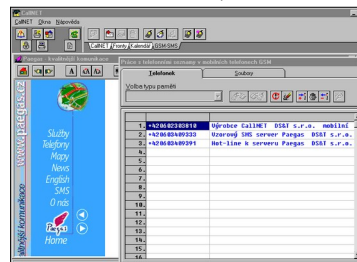
Pošta: Rozesílání a příjem zpráv GSM SMS, CallNET p2p Mail
Fax: Rozesílání a příjem faxů
Klienti: GSM Klient + SGT, CallNET Klient
CallNET API: GSM COMI - otevřené aplikační rozhraní pro služby GSM SMS

CallNET GSM Office Suite 2.21

12.900,-

Pošta: Rozesílání a příjem zpráv GSM SMS, CallNET p2p Mail
Fax: Rozesílání a příjem faxů
Klienti: GSM Klient +SGT, CallNET Klient
GSM servery: Text, dBase , Excel na přání DDE servery , ODBC SQL servery
CallNET API: X-COMI - otevřené aplikační rozhraní pro služby GSM SMS
Verze pro LAN: +3, +10, neomezený počet LANových agentů

940,-



od 17.120,-