

Nápovida k programu Connection Meter

Popis programu

Vitšina uživatelù Internetu má možnost pøipojovat se k této síti pomocí komutované linky. Velkou nevýhodou tohoto zpùsobu pøipojení je vysoká cena, kterou uživatel platí v závislosti na èase pøipojení.

Program Connection Meter mìøí celkový èas strávený na Internetu a podle uživatelem zadaných údajù poèítá cenu za pøipojení a telefonní poplatky. Zároveò umožňuje ekonomické využití celé telefonní jednotky pomocí zvukového, pøípadnì vizuálního signálu oznamujícího její konec. V neposlední øadi je program schopen namìøená data zpracovat a to do protokolu nebo grafické podoby.

Connection Meter vznikl jako reakce na èlánek v èasopise Internet. Tento mìsíèník se stal kmotrem tohoto programu a jeho redaktoøi napomáhají vývoji svými námity. Po zveøejnìní programu na CD èasopisu reagovalo mnoho uživatelù, kteøí program otestovali a upozornili na chyby a možná vylepšení. Všechny oprávnìné požadavky jsme pøi tvorbi dalších verzí akceptovali, takže vznikl program, který obsahuje vše, co uživatel od programu této kategorie oèekává

Instalace programu

Program nainstalujete spuštìním instalátoru (napøíklad cm400f.exe). Ihned po instalaci se program spustí, vytvoøí si zástupce v **Nabídce Start** a aktivizuje data. Aby program poèítal správnì, musíte vybrat vámi používaný ceník poplatkù za telefon:

- Pøejdíte na kartu **Nastavení**.
- Zvolte vïtev **Telefon**.
- Stisknìte tlačítko **Naèíst**.
- Vyberte si odpovídající ceník (.cmt) a stisknìte **Otevøít**.

Jestliže používáte ceník tarifù, pro který není vytvoøena pøedloha, musíte si jej nastavit ruènì. Proto postupujte podle návodu v nápovìdi Záložky. Na stejné karti máte možnost nastavit poplatky vašemu **Zprostøedkovateli**. Jestliže máte již definovaný úèet **Telefonického pøipojení síti**, mùžete se Connection Meteru pøipojit na aktivní úèet:

- Stiskem tlačítka **Pøipojit** na karti **Aplikace**.
- Po stisku pravého tlačítka nad ikonou telefonu v nástrojovém pruhu vedle hodin vyvoláte místní nabídku, ve které je volba **Pøipojit**.
- Potom, co napíšete SMS zprávu mùžete vyvolat pøipojení stiskem **Ihned odeslat**, program se po pøedání zprávy na server a pøi blížícím se dalším poplatku sám odpojí (automatické odpojení zrušíte stiskem **Pøipojit**).
- Na karti **Nastavení/Spojení** je tlačítko **Vytvoøit**. S jeho pomocí vytvoøíte na ploše Windows **zástupce pøipojení aktivního úètu**, kterého si mùžete umístit na lištu nebo do nabídky Start. Volbou zástupce zajistíte spuštìní programu s následným pøipojením (pøípadnì jen pøipojení, pokud je program již aktivní). **Program tedy nemusí být aktivní, jestliže to není nutné!**

Odpojit se mùžete stiskem tlačítka **Odpojit** na karti **Aplikace** nebo volbou v lokální nabídce u ikony v nástrojovém pruhu (volba **Odpojit pøed impulsem** provede odpojení 10 sekund pøed následující telefonní jednotkou).

Odstranìní programu ze systému

Program odstraníte ze systému stiskem tlačítka **Odnstalovat** (na karti **Nastavení**) nebo klasickou cestou **Pøidat nebo ubrat programy** v **Ovládacích panelech** Windows.

Øešení problémù

Pokud je program na vašem poèítaèi nefunkèní nebo se v dobì jeho aktivity objevují chybová hlášení, postupujte takto:

- pøeètìte si pozornì nápovìdu k programu
- navštìvte stránku programu Connection Meter na adrese <http://conmet.cz/>, kde je vystavena nejnovìjší verze, je možné, že pøípadná chyba je již opravena

- navštivte stránku s nejčastějšími dotazy k programu na <http://conmet.cz/cmfaq.htm>
- pokud jste registrovaný uživatel, napište nám dopis na info@epstudio.cz. V něm popište konfiguraci vašeho počítače a chování programu. Pokud se objevuje chybové hlášení, opište jeho text, případně nám pošlete vzhled obrazovky (stiskem PrintScreen, následným vložením obsahu schránky do některého grafického editoru a uložením v některém grafickém formátu získáte obrázek, který nám můžete předat).

Autorská práva

Všechna práva spojená s šířením a úpravami programu jsou vyhrazena sdružení E+P Studio. Program je **shareware**, proto pokud chcete využívat všechny jeho funkce proveďte prosím jeho registraci.

Program vytvořili a na jeho vývoji se podílejí

Tomáš Papoušek, Jakub Holý, Miloš Eder, Peter Klein, Marcel Lipovský, Václav V. Norbert

Kontakt

Miloš Eder, Mgr. Tomáš Papoušek – E+P Studio, Karolíny Světlé 3021, Varnsdorf.

IČO: 666 33 290

e-mail: info@epstudio.cz (základní podpora je jen pro registrované uživatele!)

<http://conmet.cz/>

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

Prostředí programu

se skládá z:

- Hlavního okna aplikace se záložkami. Zde naleznete všechny potřebné ovládací prvky, navíc i tabulku s historií připojení a sumy.
- Okna s přehledy, kde můžete pracovat s naměřenými hodnotami.
- Informačního okna s časem připojení a jeho cenou. Toto okno se volitelně zobrazuje při každém aktivním připojení a je možné ho přemístit na libovolné místo obrazovky.
- Dialogu, který vás volitelně informuje o blízkém konci telefonní jednotky. Jeho součástí je i tlačítko, s jehož pomocí se můžete od aktivního účtu okamžitě odpojit.

Hlavní okno aplikace, Záložky, Optimalizace IP, Přehledy, SMS brána, Registrace, Historie

Magyar: Olvass el

Hlavní okno aplikace

Toto okno se otevře při každém spuštění aplikace. Je možné ho pomocí minimalizačního tlačítka odstranit z obrazovky i lišty a ponechat viditelnou jen ikonu v systémovém pruhu u hodin. Obnovení se provádí stiskem tlačítka myši nad touto ikonou.

V horní části okna naleznete jméno **uživatele a aktivního účtu**. První rolovací okno obsahuje jména všech uživatelů, kteří se ve vybraném místě připojovali k Internetu. V druhém rolovacím okně jsou jména všech účtů, definovaných v "Telefonickém připojení síti vašeho počítače". Výběrem určíte, u kterého z nich chcete nastavovat vlastnosti. Vzhledem k tomu, že můžete mít účet u více poskytovatelů umístěných v různých vzdálených místech, můžete si pro každý účet určit nejen cenu za připojení, ale i cenu za telefonní poplatky. V horní části tohoto okna dále naleznete jméno **místece a rok**. Tyto údaje slouží jako výchozí pro zobrazení historie připojení a souětů. Jestliže dojde k aktivizaci Telefonního připojení síti, program nalezne odpovídající údaje sám a do horní části okna je doplní. Při aktivním spojení je tato část okna zablokována proti změně.

V tomto okně dále naleznete **záložky**, na kterých najdete údaje o připojeních a kde máte možnost do značné míry ovlivnit chování programu tak, jak to nejvíce vyhovuje vám. Na první záložce je i reklamní proužek. Ten je zde však jen tehdy, jestliže používáte neregistrovanou verzi programu. V registrované verzi tento proužek není takže je uvolněn prostor pro přehlednější zobrazení historie připojení.

Spodní část tohoto okna obsahuje stavový řádek s informací o událostech. Zde vás bude program informovat o aktivitě Telefonického připojení síti i o dalších pochodech uvnitř programu.

Vedle hodin se zobrazí ikona se symbolem telefonu. Pokud nad ní stisknete levé tlačítko myši, program Connection Meter obnoví obrazovku z minimalizovaného tvaru. Při stisku pravého tlačítka se otevře lokální menu, ze kterého máte možnost okamžitého připojení k některému z účtů a odpojení od něj. Velmi rychle také můžete z tohoto menu otevřít okno zpřístupňující odesílání SMS zpráv.

[Obsah](#), [Záložky](#), [Optimalizace IP](#), [Přehledy](#), [SMS brána](#), [Registrace](#), [Historie](#)

Záložky

Výběrem jednotlivých karet máte možnost ovlivnit chování programu, tak i zjistit součty délek připojení a cen za připojení.

- **Aplikace** obsahuje tabulku s přehledem historie připojení. V ní naleznete informaci o tom, kdy byl který účet aktivní, jak dlouho, objemu přenesených dat, počtu telefonních jednotek a cen za připojení. Tento přehled je sestaven tak, aby záznam o posledním připojení byl nejvýše. Jestliže chcete setřídít sloupce podle libovolného sloupce, můžete nad jeho záhlavím kliknout myší. Druhé kliknutí obrací pořadí. Šířku sloupců můžete upravit v této tabulce standardním způsobem, ta však bude vždy přepočítaná tak, aby byly hodnoty vidět.

Jestliže dvojitě kliknete myší nad některým ze záznamů nebo stisknete Enter při vybraném řádku tabulky, otevře se vám okno **Přidat/Upravit/Odebrat záznam**. V něm máte možnost provádět editaci namířených záznamů, případně můžete přidat záznam nový. Při vkládání hodnot dodržujte používaný formát zápisu čísel a čísel. Pokud je hodnota vložena v některém poli chybně, program pole vyplní šedivou barvou a po stisku **OK** data nepřijme.

Ve spodní části karty naleznete tlačítko **Protokol**. Po jeho stisku program vytvoří soubor s přehledem a otevře Poznámkový blok s jeho obsahem. Vy máte možnost data upravit a vytisknout. Neregistrovaná verze nemá toto tlačítko viditelné. K dalšímu zpracování můžete data předat také přes schránku stiskem tlačítka **Kopírovat**. To vám umožní data načíst z ostatních programů Windows, jako například MS Excel, Word atd. I toto tlačítko je však viditelné jen v registrované verzi.

Tlačítko **Přepočítat** vám umožní zpřesnit dopočítat ceny za připojení. Po jeho stisku ConMet projde historii záznamů připojení vybraného měsíce a podle čísel, délek připojení a (aktuálních) používaných tarifů bude vypočítána cena za telefon, počet jednotek a cena za připojení. Tuto funkci můžete využít při zpřesnění doplňování záznamů, v případě, že jste měli nějakou dobu špatně nastavené tarify, atd. Funkce **Přepočítat** je dostupná jen v registrované verzi.

Dále na této záložce naleznete tlačítko **Přehledy, Nápověda, O aplikaci ...** s informacemi o vámi používané verzi programu. V neregistrované verzi je v horní části záložky reklamní proužek s aktivní plochou. Stiskem tlačítka **SMS brána** vyvoláte okno SMS brána pro odesílání zpráv na mobilní telefony.

Tlačítka **Přidat, Odebrat a Upravit účet** máte možnost spravovat účty telefonického připojení sítě přímo z programu Connection Meter. Pracovat budete vždy s účtem, který jste zvolili v hlavním okně aplikace.

Pro snadné a rychlé připojení sítě stisknete tlačítko **Připojit**, pro odpojení zvolte **Odpojit**. Podobně, jako v při správě účtů, je vždy použito spojení s pomocí aktivního účtu. Jestliže program nemá k dispozici jméno a heslo k účtu, před připojením se na něj zeptá. V okně **Připojit** je možné zvolit, jestli si má program **heslo pamatovat**. Zároveň máte možnost si zvolit kalibraci čísel synchronizace modemů/přihlašování. Při zaškrtnuté volbě **Kalibrovat** bude v době vytváření zobrazeno okno s tlačítkem **OK**. Toto tlačítko stisknete v okamžiku, kdy na se druhé straně linky ozve modem. Program pak sám určí čas potřebný pro korekci.

- **Statistiky** je záložka určená výhradně k informačním účelům. Je rozdělena na tři samostatné oblasti. V první naleznete informace o aktuálním připojení, v druhé můžete nezávisle na číselném měření čas a cenu za připojení a dle potřeby pomocí tlačítka **Nulovat** obsah měření vynulovat. Tedy, nejvíce oblast této záložky obsahuje přepínací tlačítka určená k výběru vlastností součtů. Můžete si zvolit, jestli se má suma provádět pro aktivní účet (v horní části okna) nebo všechny používané účty. Můžete navíc časově omezit sumu a to pro aktuální den a měsíc. To znamená, že můžete zjistit, kolik zaplatíte za připojení za dnešek a celkově za měsíc (pro měsíc máte možnost se vrátit v čase výběrem měsíce v horní části okna – **Uživatel, aktivní účet, měsíc a rok připojení**). Jestliže na počítači pracuje víc uživatelů, máte možnost provádět součty pro každého zvlášť nebo pro všechny současně.
- **Nastavení** je karta určená pro nastavení vlastností programu a měření. V levé části je umístěn strom na kterém najdete názvy okruhů nastavení, jejichž vlastnosti máte možnost v pravé části karty měnit.
 - **Aplikace** – zde máte možnost si zvolit, jestli má Connection Meter **Startovat automaticky se startem Windows**. Při zaškrtnutí této volby se o start programu nemusíte starat, o vše potřebné se postará operační systém. Tuto volbu má k dispozici administrátor programu, tedy ve Win95/98/ME uživatel, který práva administrátora převzal (**Záznamy může upravovat jen**

uživatel...), ve WinNT/2000 jen uživatel se jménem "administrator". Pokud se program startuje se startem Windows a je zaškrtnutá volba **Záznamy může upravovat jen uživatel**, Connection Meter nepůjde neadministrátorům ukončit (ve Win95/98/ME se neukáže ani v seznamu spuštěných úloh).

Program se implicitně startuje ve **standardním tvaru**. Máte však možnost si zvolit, jestli má být tento tvar výchozí, nebo jestli se má startovat v **minimalizovaném tvaru**.

Pokud zvolíte **Informovat o nových verzích**, program po připojení k Internetu dotazem na server E+P Studia zjistí index aktuální verze. Po odpojení pak v dialogovém okně informuje o nové verzi a jejích vlastnostech. Tato možnost je jen v registrované podobě programu a nahrazuje dopisy, pomocí kterých docházelo k informování registrovaných uživatelů o nových kompilacích.

Pokud zaškrtnete volbu **Záznamy může upravovat jen uživatel ...**, bude právi přihlášený uživatel jediný s oprávněním mnit záznamy. Tento uživatel bude mít také jako jediný tuto volbu přístupnou, může se tedy tohoto oprávnění vzdát a uvolnit ho jinému uživateli. Ve Windows NT je tato volba přístupná jen Administrátorovi.

Tlačítko **Registrace** vyvolá dialog pro zjištění variabilního symbolu na základě uživatelského jména.

Protože si program zaznamenává některé informace do registru Windows, je nutné před odstraněním programu z disku provést oěistu systému od těchto dat. K tomu použijte tlačítko **Odinstalovat**, kterým oěistíte operaění systém ode všech záznamů, které si program při své ěinnosti vytvořil. Souěasně tak odstraní i adresář, do kterého jste program nainstalovali. Stejný efekt, jako stisk tohoto tlačítka bude mít i klasické odinstalování programu přes **Ovládací panely** Windows, volbu **Přidat nebo ubrat programy**.

Texty programu jsou v ěeské, slovenské a anglické verzi. Pokud program neprovede nastavení jazyka, který vám vyhovuje, můžete jej nastavit i tlačítkem **Ěesky, Slovensky, English**.

Po stisku tlačítka **Optimalizace** se vám otevře stejnojmenné okno, které vám umožní nastavit systém na takové vlastnosti IP přenosů, které jsou pro telefonické připojení co nejefektivnější. V okně Optimalizace IP zvolíte jen rychlost modemu a vše ostatní za vás Connection Meter nastaví.

Tlačítkem **Zálohovat** otevřete dialogy, ve kterých si postupně můžete vybrat co se má zálohovat a do jakého souboru. Do souboru cmz je možné uložit archiv připojení, nastavení ůtů telefonického připojení, adresář a archiv SMS brány, seznam svátků, nastavení programu.

Obnovení je možné provést s pomocí volby **Obnovit ze zálohy**. Po výběru záložního souboru provede ConMet postupně obnovu všeho, co do něj bylo uloženo. Protože dojde ke změně v mnoha souborech a nastaveních, provede se po obnově automatické ukoněení programu. **POZOR!!!**

Jestliže chcete, aby ConMet data a nastavení bez problémů převzal, proveďte obnovu ze záložního souboru té verze programu, ze které jste soubor pořídili. Datové soubory a nastavení se totiž mohou v jednotlivých verzích lišit a jejich import mezi nimi se provádí jen při instalaci.

Ve vitvi **Úlohy** do roletového seznamu **Při startu spustit** můžete vložit názvy spustitelných souborů (*.bak, *.com, *.exe, *.lnk), které se mají spustit souěasně se startem Connection Meteru. Obsah seznamu **Při spojení spustit** se spustí v okamžiku Spojeno, při prvním připojení k internetu od spuštění Connection Meteru. Pokud program spouští aplikaci přímo jejím exe souborem, zjistí, jestli již není jednou v paměti. V případě, že aplikace již spuštěna je, podruhé ji nespustí. Na tomto místě máte také možnost si zvolit, které programy se mají spolu s Connection Meterem ukončit (**S programem ukončit**), a které při se mají uzavřít po odpojení (**Po odpojení ukončit**).

- **Spojení** – pokud ve stromu vyberete tento okruh, máte možnost si urřit, jestli se má **Odpojit aktivní ůet, jestliže cena za spojení překroěí** urřitou ěástku. Zajistíte si tak automatické odpojení při omylem spuštěním nebo zapomenutém připojení.

Při stahování souborů pomůže volba **Odpojit, když ... minut bude nulový přenos dat**. Jestliže povolíte odpojení a nastavíte urřitý ěas, Connection Meter v případě, že po vámi uvedenou dobu nebudou odeslána ani přijata data, provede automatické odpojení (to je provedeno před koncem telefonní jednotky, ve které ConMet nulový průtok dat zjistil). Můžete tedy spustit stahování souboru a nechat Connection Meter, aby po stažení provedl automatické odpojení. Nezapomeěte ale, že i např. zjišřování nové pošty urřitě datové přenosy vyvolá (stejně tak ICQ atd ...), proto raději urřete i množství dat, které má Connection Meter považovat za bezvýznamné, tedy nulové.

Tuto hodnotu určete v **Za nulové přenosy považovat maximální** xx kB (doporučuji nastavit maximální 10kB). Pokud zvolíte **vždy**, program bude každé skutečné spojení při nulových přenosech odpojovat. Jestliže není volba **vždy** aktivní, automaticky bude odpojeno jen nejbližší spojení, tedy volba platí dokud se nepoužije.

Každé připojení k účtu u zprostředkovatele nijakou dobu trvá. Problém je, že i když jste v tuto dobu již připojeni (tedy platíte za telefon), na Internetu fyzicky nejste. Proto by mohla vzniknout chyba, kterou koriguje volba **K času přičíst ...** zde máte možnost vložit, jak dlouho přibližně trvá přihlášení k účtu všeho poskytovatele. Při spojení bude k času připojení vámi zadaná hodnota přičtena. Toto nastavení si program pamatuje pro každý účet zvlášť. Pokud zvolíte **Registrovat ověření**, program bude evidovat už i čas přihlašování a přičtený čas bude korigovat jen dobu synchronizace modemů.

Jestliže zvolíte **Obnovit spojení, obsazené opít vytvořit**, bude Connection Meter udržovat spojení, dokud nebude přerušeno přímo z tohoto programu. Jestliže bude navíc při vytáčení obsazená linka na modem, Connection Meter bude znovu vytáčet bez dotazu dokud nedosáhne spojení nebo dokud nebude zvoleno **Odpojit**. **Pokud je tato volba aktivní, není možné přerušit spojení z jiného programu!**

Protože se na nikterých www stránkách objevují Active X componenty, které provedou nepozorované odpojení s vytvoření placeného telefonního čísla, provádí Connection Meter kontrolu počtu účtů a jejich telefonních čísel. Tuto ochranu aktivujete volbou **Oznámit zminu telefonního čísla a vznik nového účtu** (jen v registrované verzi). Další volbou, která chrání uživatele před možným připojením na cizí placená telefonní čísla je **Oznámit spojení skutečné bez Telefonického připojení sítě**. Jestliže je tato volba aktivní, ConMet detekuje i spojení, ke kterým došlo bez účasti telefonického připojení sítě, na tato spojení uživatele okamžitě upozorní.

Pro úsporu místa v paměti můžete zvolit **Po odpojení ukončit Connection Meter** tím zajistíte, že v okamžiku odpojení, tedy kdy není zapotřebí, se Connection Meter ukončí. Tuto volbu můžete kombinovat s využíváním tvorby zástupce účtu na ploše. Po stisku tlačítka **Vytvořit** si program vytvoří na ploše zástupce reprezentovaného ikonou a popiskem **Připojit – jméno účtu**. Pokud poklepete na ikonu (zástupce si můžete přesunout na libovolné místo, např. do Nabídky Start), ConMet se spustí a připojí k určenému účtu. V případě, že je program aktivní, provede samozřejmě jen připojení. Tlačítko **Smazat heslo** odstraní záznam hesla, tím docílíte vyvolání dialogu pro jeho zadání v okamžiku požadavku o připojení..

Pomocí při stahování většího objemu dat je možnost automatického vypnutí počítače po stažení. Toho docílíte tak, že zvolíte **Odpojit, když bude ... minut nulový přenos dat** současně s volbou **Po odpojení ukončit Connection Meter** a zaškrtnete i volbu **a ukončit Windows**. Jestliže za volbou **a ukončit Windows** zaškrtnete i volbu **vždy**, bude program ukončovat Windows při každém ukončení programu. Pokud volba **vždy** není aktivní, program provede ukončení Windows jen jednou.

Ve vitvi **Plovoucí okno** nastavujete vlastnosti malého informačního okénka, které se zobrazí při každé aktivitě modemu. Pomocí volby **V plovoucím okně zobrazit ...** zajistíte zobrazení tohoto okna, takže vždy uvidíte jak dlouho jste připojeni, kolik za toto připojení zaplatíte, jak dlouho je do konce aktuální telefonní jednotky, jak velké množství dat bylo v součtu předáno a přijato, aktuální rychlost spojení. Protože máte možnost si zvolit, jaké informace se mají v tomto okně zobrazit, můžete si ho přizpůsobit doslova podle svých představ. V dolní části tohoto okna najdete proužek s grafickým vyjádřením zbytku jednotky, červení je vyznačeno pásmo, které jste zvolili jako bezpečné pro odpojení od účtu v části **Informovat ... sekund před začátkem další telefonní jednotky**. V horní části tohoto okna je indikace rychlosti odesílání (žlutí) a příjmu (zelení) dat. V pravém kraji plovoucího okna máte možnost si nechat zobrazit červený terčík s X, který vám umožní rychlé odpojení od účtu. Jestliže je terčík s X zobrazen, pak po stisku myši nad ním dojde k okamžitému odpojení. Zbývající oblast slouží k obnovení hlavního okna aplikace do standardní velikosti. Pokud dvakrát kliknete nad plovoucím oknem bez terčíku, pak se otevře standardní dialogové okno s informací o spojení a možností odpojit. Vedle této oblasti plovoucího okna je také místo pro zobrazení počtu nedeslaných SMS. Jestliže ještě nejsou zprávy předány, pozadí hodnoty bliká. Po předání je pozadí zelené.

S tímto proužkem můžete po obrazovce pohybovat tak, že nad ním stisknete levé tlačítko myši a přesunete její kurzor na místo určení. Po uvolnění tlačítka bude proužek zobrazen zde.

- Zvuky a informace** – zde si máte možnost určit, kdy a jakým způsobem vás má program informovat o blížícím se konci telefonní jednotky a o tom, že spojení už určitou dobu trvá. Můžete si zvolit libovolný zvukový signál. Jestliže jej však neurčíte, program použije implicitní zvuk Windows. Navíc můžete také určit, že se má informace zobrazit v samostatném okně. Jestliže to programu umožníte, pak budete viditelně informováni o konci jednotky vámi zvoleným textem v okně, které bude obsahovat tlačítko s možností **Odpojit**. Toto okno je vždy na popředí a samo po sedmi sekundách zmizí (jestliže překáží – stiskněte **OK**). Použití informačního okna je vhodné i v případě, že nemáte zvukovou kartu. Jestliže budete tuto možnost programu používat, můžete každou telefonní jednotku využít až do konce – používat tedy Internet ekonomicky. Podobným způsobem máte možnost nastavit i informaci o tom, že je účet aktivní určitou dobu, kterou zadáváte v sekundách.
- Datum a čas** – ovládací prvky, které jsou zde umístěny ovládnou program tak, aby počítal vždy co nejpřesněji. Pokud vyberete volbu **Nastavit systémový čas podle ...**, bude po navázání spojení váš systémový čas počítá seřízen podle přesného světového času. Do editačního řádku je možné vložit jméno nebo IP adresu libovolného časového serveru (jejich seznam naleznete na Internetu). Rozložení svátků v roce bývá nepravidelné. Program automaticky při zmenu letopočtu vygeneruje seznam svátků. Ty jsou vždy ve stejné dny s výjimkou Velikonočních svátků, jejichž datum Connection Meter výpočtem zjistí. Můžete také sami **definované svátky** vkládat (**Přidat**) a odebírat (**Odebrat**), úpravy se vkládají do textového souboru svatky.txt, ten můžete i editovat. Definované svátky jsou použity i pro počítání poplatků zprostředkovateli.
- Telefon** – v této vitvi můžete nastavit vše potřebné pro výpočet telefonních poplatků. Nejjednodušší je zvolit si některou předlohu telefonních poplatků tak, že ji načtete ze souboru tlačítkem **Načíst**. Zároveň máte možnost tuto předlohu **Uložit** do souboru **cmt**. V horní části této záložky máte možnost zaškrtnout volbu **Připočítat po ... sestavovací poplatek ...**, kterou aktivizujete počítání telefonních poplatků tak, že při každém úspšném spojení bude po vámi zadané době přičtena pevná částka “sestavovací poplatek” tak, jak ji navrhuje SPT Telecom v rámci projektu Internet'99. Když vám nevyhovují předlohy, pak si můžete definovat délky a ceny jednotek pro všední dny (**základní tarif**), **soboty**, **neděle** a **svátky**. Před vkládáním údajů zvolte ve stromu nastavení typ tarifu. V tabulce uvidíte, délku tarifního pásma (**od**, **do**), kolik sekund trvá **jednotka** a kolik je její **cena**. Pro vložení určitého počtu krátkých jednotek na začátek můžete jejich počet určit doplněním **je prvních jednotek dlouhých za cenu** (v tabulce **počet 1**, **jednotka 1**, **cena 1**). Vložíte-li tyto hodnoty nulové, bude se počítat každá jednotka v definovaném pásmu stejně. Jestliže chcete údaje změnit, můžete **Odstranit** (ale pozor: musí být vždy alespoň jedno pásmo definováno) vybrané pásmo nebo vložit další pásmo tak, že v dolní části karty vyberete délku pásma, jednotky a cenu, pak stisknete **Přidat**. Vámi vložené časové pásmo bude do určeného času vloženo, staré údaje se přepíše. **POZOR!** Pokud chcete vložit noc přes 00:00 (například 21:00 – 6:59), pak jediné po částech (tedy 21:00 – 23:59, 00:00 – 6:59). Vkládání vykazuje také tu zajímavou vlastnost, že je schopné dít už definovaná pásma. Vložením informací o pásmech 00:00 – 23:59 a 7:00 – 16:59 jste den rozdělili na tři pásma 00:00 – 6:59, 7:00 – 16:59, 17:00 – 00:00. Ušetřili jste si tedy práci s vložení informací o jednom pásmu. Pokud zvolíte nastavení soboty, neděle nebo svátku, zobrazí se vám možnosti **Tarif je stejný jako základní**, **Tarif je stejný jako v sobotu**, **Tarif je stejný jako v neděli**. Tím se ceny ze základního tarifu, soboty nebo neděle přenesou mezi sebou. Pokud jste vybrali volbu, která umožňuje použití tarifů z jiného dne, nemáte možnost údaje vkládat. To se projeví zeshodivním tabulky a zablokováním prvků určených pro vkládání.
- Zprostředkovatel** – pro zadání informací o cenách za připojení. I zde máte možnost použít předlohy pro ceny, ty jsou uloženy v souboru s příponou **cmp**. Velká část poskytovatelů umožní zákazníkům za základní připojení jen na určitou dobu (**Každý měsíc zdarma ...**). Za čas, který překročíte se obvykle platí poplatky. Ty jsou velmi různé, proto vám program Connection Meter dává volnost v jejich nastavení, které je velmi podobné nastavení telefonních jednotek. Po nastavení času **zdarma** na nulu se počítají poplatky ihned od prvního dne měsíce podle nedefinovaného schéma. Svátky v tomto případě program čerpá z části, kde jsou definovány telefonní poplatky.

- **SMS brána** – zde máte možnost nastavit vlastnosti SMS brány. Tedy vaši elektronickou adresu a podpis, který bude automaticky připojovaný ke každé zprávě. SMTP server pro odesílání prostřednictvím elektronické pošty a způsob předávání SMS zpráv. Jestliže zakážete používání vašeho SMTP serveru (volba **Vlastní SMTP server pro odesílání zpráv** nebude), budou SMS předávány formou el. pošty přímo na poštovní SMTP server operátora (**Zprávy předávat přímo na poštovní server domény**). V tomto případě odpadá kontrola místa odesílatele na SMTP serveru, SMS můžete předávat z libovolné domény. Máte zde navíc možnost nastavit, kolik posledních SMS má být uloženo v archivu odeslaných zpráv. Volbou **Počítá se na pevné lince, SMS odesílat ihned** donutíte Connection Meter odesílat SMS bez čekání na spojení. Jestliže je tato volba aktivní, není testovaný stav modemu.

[Obsah](#), [Hlavní okno aplikace](#), [Optimalizace IP](#), [Přehledy](#), [SMS brána](#), [Registrace](#), [Historie](#)

Optimalizace IP

V okně **Optimalizace IP** máte možnost nastavit vlastnosti telefonického připojení tak, aby přenosy přes modem byly prováděny co nejefektivněji (platí pro Windows 95/98/NT, pro Windows 2000 se optimalizace neprovádí, nedoporučuji vám provádět optimalizaci u Windows ME a ani pro ISDN připojení optimalizace nebude mít požadovaný efekt). Pro tuto komunikaci se používá protokol TCP/IP, jehož parametry jsou standardně nastaveny pro klasickou počítačovou síť. Protože ale modemové spojení je od klasického spojení pomocí síťových karet odlišné svojí rychlostí a velikostí přenášených bloků, není linka využívána efektivně. Odborníci na počítačové sítě doporučují nastavit tyto hodnoty:

Nastavení	MaxMTU (velikost paketu)	DefaultRcvWindow (velikost okna pro příjem dat)	DefaultTTL (čas životnosti)
Originální nastavení	1500	X	32
Modem 28,8kbps	576	2144	64
Modem 33,6kbps	576	3216	64
Modem 56kbps	576	4824	64

Aby nastavení těchto parametrů bylo co nejjednodušší, máte možnost si v okně **Optimalizace IP** vybrat vámi používaný modem. Po stisku tlačítka **OK** pak systém sám nastaví potřebné hodnoty v nastavení Windows. Pokud stisknete tlačítko **Obnovit**, vrátíte nastavení do původních hodnot nastavených systémem. Po změně těchto hodnot dojde ke zvýšení rychlosti přenosů o 20-50%. Nastavení optimálních hodnot stačí provést jen jednou. Program si samozřejmě nemusí pamatovat, který modem jste si vybrali, protože mu tato informace posloužila jen pro nastavení optimálních hodnot na vašem počítači. Jestliže začnete používat modem s jinou rychlostí přenosu, pak je vhodné opět vyvolat okno optimalizace a nastavení provést pro něj.

Nastavení vlastností datových přenosů je odlišné na jednotlivých operačních systémech. Pro úplnost tedy přehled nastavovaných vlastností:

Proměnná	Windows '95	Windows '98	Windows NT
MaxMTU	576	576	576
MaxMSS	536	X	X
DefaultRcvWindow	dle modemu	dle modemu	Dle modemu
DefaultTTL	64	64	64
Cachesize	32 (16 pro 28,8kbps)	X	X
SLOWNET	X	0	X

Přehledy

V tomto okně máte možnost dále pracovat s hodnotami, které program získal měřením připojení. Okno obsahuje tři záložky.

- **Období** – Jednoduchý výpis naměřených údajů nebývá vždy nejpřehlednější. Proto program naměřená data zpracuje do podoby sloupcových grafů, kde nejvyšší představuje nejvyšší hodnotu. Na ose y program doplní stupnici s jejím popisem. Pokud máte neregistrovanou verzi, pak se vám zobrazí jen graf měsíce s cenami. V registrované verzi máte možnost nechat si zobrazit libovolný **den** po hodinách, **týden** po dnech, **měsíc** po dnech a **rok** po měsících. To vše zvlášť pro **čas**, **cenu** připojení, objem **přenesených** dat, **efektivitu** přenosů (cena za jednotku objemu přenesených dat), **rychlost** spojení a poměru **cena/čas**. Pokud zaškrtnete volbu sumy, pak se graf vyváží ze součtu všech naměřených hodnot v měsíci a umožňuje vám přehledně znázornit hodnoty v průměru. Klasický aritmetický průměr vzhledem k charakteru grafu není možné vytvořit. V grafu se také záměrně nezobrazí paušální poplatky poskytovatelů, protože by ho zkreslil neúměrně vysokou hodnotou k cenám za jednotlivá připojení. Jestliže chcete vidět informace zobrazené v grafech v textové podobě, zvolte v horní části záložky **hodnoty**.
Jednotlivé sloupcové grafy jsou barevně odlišené. Dle možností obrazovky můžete měnit velikost okna společně s grafy.
Za pozornost stojí graf efektivity přenosů, ve kterém nalezne nejvíce ekonomicky výhodné období pro stahování většího množství dat. V něm se totiž promítne cena za připojení i propustnost linky. S pomocí tlačítka **Uložit graf** je možné uložit graf ve formátu BMP.
- **Interval** – Na této záložce si můžete v registrované verzi zvolit datum prvního a posledního dne období, pro které Connection Meter spočítá sumu ze všech dostupných údajů (tedy délku připojení, ceny, objem přijatých a odeslaných dat). Můžete si také zvolit, jestli se mají sumy počítat **pro všechny uživatele**, **pro všechny účty** nebo **jen pro** určitého uživatele, určitý účet. V neregistrované verzi je období pevně stanoveno (od prvního dne roku, kdy jste začali používat ConMet do dne výpočtu), první ani poslední den není možné změnit.
- **Nejl!** – Po určité době používání Connection Meteru zjistíte, že některá připojení, dny měsíce a roky byly něčím výjimečné. Tato záložka vám dá odpověď na to, kdy jste byli na Internetu nejdéle, kdy vás to stálo nejvíc peněz a za co, kdy jste přijali nebo odeslali nejvíc dat. A to všechno pro jednotlivá připojení, dny, měsíce (jen v registrované verzi) a roky (jen v registrované verzi).
- **Tarify** – Některé operátoři umožňují výběr některého z tarifních programů. Na této záložce najdete tabulku, ve které každý řádek reprezentuje vámi vybraný tarif a cenu vybraného měsíce v případě, že byste ho použili pro všechna připojení. Tarif přidáte tak, že ho zvolíte v roletovém seznamu a stisknete tlačítko **Přidat**. **Odebrat** pak odstraní tarif ze seznamu, odstraňujete vybraný řádek z tabulky. Connection Meter po výpočtu seřadí řádky s tarify podle ceny za měsíc, tím vám umožní přehledný výběr nejvýhodnějšího tarifu. **POZOR!** Částka je cena jen za telefon a není v ní zahrnutý paušál. **To vše je jen v registrované verzi.**

[Obsah](#), [Hlavní okno aplikace](#), [Záložky](#), [Optimalizace IP](#), [SMS brána](#), [Registrace](#), [Historie](#)

SMS brána

Mobilní telefony umožňují odesílání a příjem krátkých textových zpráv, které značíme zkratkou SMS (Short Message Services). Za příjem SMS vlastník mobilního telefonu neplatí, proto je velmi výhodné tuto službu využívat. Odesílání těchto zpráv je možné i s pomocí Internetu. Proto jsme Connection Meter upravili tak, aby jste byli schopni s jeho pomocí SMS tvořit a odesílat.

Stiskem tlačítka **SMS brána** na karti **Aplikace** vyvoláte okno, ve kterém jsou dvě vstupní pole. Malé, rolovací, slouží pro vstup nebo výběr identifikace mobilního telefonu. Tou může být číslo ve tvaru +420602123456 (nebo +420603123456, případně ve tvaru přípustném na dosažitelných sítích). Dalším přípustným tvarem je jméno nebo přezdívka uvedená v **Adresáři** u příslušné identifikace mobilního telefonu.

Adresář vyvoláte stiskem příslušného tlačítka. Ten se skládá jen ze tří sloupců: **jméno/přezdívka**, **tel.číslo** a **síť**. Obsah prvního sloupce není povinný, jeho obsah je jen pomůckou pro vás. Vyjimku tvoří záznam telefonního čísla sítě Paegas: pokud je v prvním sloupci "jméno.příjmení" a program odesílá SMS formou elektronické pošty, je zpráva předána na adresu **jméno.příjmení@sms.paegas.cz**. Do prvního sloupce je možné také zadat libovolnou elektronickou adresu. Tu ConMet přednostně použije v případě, že bude SMS předávána prostřednictvím SMTP rozhraní (tak je možné předávat SMS i např. prostřednictvím služby [Click](#)). V druhém sloupci může být umístěno telefonní číslo ve tvaru +420602123456. Pokud v tomto sloupci začnete psát číslo, program sám doplní začátek telefonního čísla. Z tvaru identifikace je odvozen název příslušné sítě ([Paegas](#), [Eurotel](#), [Oskar](#), [Globtel](#), [EurotelSK](#)). Obsah třetího sloupce si program doplňuje sám. Jestliže ale neobsahuje jméno sítě, bude příslušný řádek z adresáře vyřazen, jelikož jeho obsah neobsahuje identifikátor cíle. **Adresář** slouží jako zdroj pro vyplnění obsahu rolovacího pole v hlavním okně **SMS brána**. Jestliže do pole pro zadání příjemce SMS zprávy napíšete znak, na který začíná některé jméno z adresáře, je do tohoto pole automaticky doplněno celé jméno. Při výskytu více jmen, které na tento znak začínají, je možné pokračovat v zadávání, dokud není nalezeno jméno, které chcete zadat. Pokračovat zadáním SMS zprávy pak jde např. klávesou TAB nebo přesunem kurzoru do velkého pole.

Velké pole je určeno pro samotnou zprávu. Protože délka SMS je omezena, program v dolní části okna informuje o zbývajícím počtu znaků. Pokud se vámi zadaný text zprávy nevejde do jedné SMS, program jej rozdělí do několika zpráv předaných postupně. V dolní části tohoto okna také naleznete informaci o počtu SMS, které zatím nebyly předány k doručení. Tato informace je ale jen informativní, protože počet znaků, které je možné v jedné SMS na mobilní telefon předat je závislý na operátorovi a způsobu předání. Neregistrovaná verze programu Connection Meter umožňuje zařadit jen **jedinou SMS zprávu**, která čeká na doručení. V registrované verzi je počet SMS **neomezený**.

K procházení v dosud neodeslaných SMS použijte tlačítko **>1>2>3**. Pokud zvolíte za příjemce SMS nikoho, pro koho je ve frontě již zpráva, program vám automaticky tuto zprávu vyhledá a umožní její editaci. Po dobu editace je SMS vyřazena z fronty! Pokud zpráva obsahuje jen identifikátor příjemce, ale neobsahuje text, není do fronty zařazena. Proto pokud chcete odstranit jen jedinou zprávu, stačí smazat její text.

Na karti **Nastavení** v hlavním okně programu ve vitě **SMS brána** máte možnost určit vaši **elektronickou adresu**, která bude se zprávou doručována. Bez této adresy bude velká pravděpodobnost, že nebude SMS do sítě přijata. Zde máte také možnost vložit váš podpis, který bude **při odesílání připojen k SMS**. Dále máte možnost v okně **Nastavení** určit poštovní **SMTP server**, kterému bude vaše zpráva svěřena k doručení. Doporučuji sem nastavit SMTP server vašeho zprostředkovatele, protože by měl být pro vás co nejnadhodněji dosažitelný. Jestliže adresu nevíte, nebo SMTP není u vašeho zprostředkovatele k dispozici, můžete použít některý volně přístupný SMTP (např. [smtp.atlas.cz](#)). Zde si také nastavte, kolik **posledních zpráv má být uloženo v archivu odeslaných SMS**. Archiv tvoří textový soubor, v němž každý řádek představuje jednu dávku, ve které byla zpráva předána. Obsah archivu vyvoláte stiskem tlačítka **Odeslané SMS** v okně SMS brána.

Vkládání zprávy ukončíte stiskem **OK**. Při nejbližší příležitosti, tedy při příštím připojení k Internetu, program sám zprávy předá poštovnímu serveru. Pokud po připojení zprávy zůstaly neodeslány, proviďte prosím adresu **SMTP**, jestli je platnou pro příslušný poštovní server.

Jestliže chcete zprávu předat okamžitě, ukončete její zadávání stiskem tlačítka **lhněd odeslat**.

Connection Meter se připojí na účet zvolený v [hlavním okně aplikace](#) a po předání zpráv poštovnímu serveru se opět odpojí. Odpojení je provedeno tiskem před započetím sestavovacího poplatku nebo před koncem probíhající telefonní jednotky. Pokud nebudou zprávy odeslány nebo budete SMS psát, Connection Meter s odpojením počká do konce následující jednotky aby nedošlo ke zbytečnému připojování. Pokud se rozhodnete, že chcete být připojeni i po předání zpráv, pak stiskněte tlačítko **Připojit**. Program tím zablokuje mechanismus automatického odpojení.

Pokud SMTP server vaše zprávy nebude přijímat a SMS se začnou hromadit na vašem počítači, je možné, že zpráva, která je první na řadě obsahuje syntaktickou chybu. Proto prosím prověřte, jestli máte správně nastavená čísla v adresáři a neodeslané zprávy odstraňte stiskem tlačítka **Vyčistit frontu**. Pokud ani po tomto zásahu poštovní server nebude dopisy přijímat, kontaktujte správce poštovního serveru.

V nastaveních SMS brány máte také možnost zvolit jako způsob předávání zpráv přímou komunikaci s **www rozhraním SMS brány** příslušného operátora (tedy [Eurotel](#), [Paegas](#), [Globtel](#), [Oskar](#)). Program za vás v tomto případě rozdělí zprávy na doručitelné bloky a sám předá data, která byste jinak vyplňovali do formulářů. Komunikace s www rozhraním je tedy mnohem rychlejší a pohodlnější, než při použití prohlížeče. Příjemce zprávy pak obdrží text doplněný jen označením www: (případně jinou krátkou identifikací), takže pro samotnou zprávu zůstává větší počet znaků. Pokud www rozhraní zprávu přijme, téměř okamžitě ji předává na telefon. Právě z těchto důvodů je tento způsob předávání SMS výhodnější. Přesto musíte při jeho používání mít na paměti:

- Komunikujete přímo s počítačem operátora, proto není předávání dat moc rychlé a spolehlivé, mezi vámi a operátorem může být některý články cesty přetížený nebo nefunkční.
- Program Connection Meter se pokouší případné chyby diagnostikovat, přesto není předání SMS na telefon 100% zaručeno, jako ostatně ani při předávání zpráv pomocí el. pošty.
- V případě chyby program zprávu zařadí zpět do fronty a pokusí se předat zbývající zprávy, které jsou směřovány na jinou síť. Jestliže se zprávy hromadí, uvolníte radii předávání přes SMTP server ve formě pošty.
- [Paegas SuperSMS](#) má zřejmě z důvodu ochrany před zahlcením pojistku v podobě čekací doby před přijetím další zprávy. Connection Meter na tento požadavek reaguje čekáním před tím, než další zprávu předá. Po tuto dobu je aktivní nápis ve stavovém řádku: "waiting on possibility to sending next SMS ...". Asi po dvou minutách je předána další zpráva. [Paegas SuperSMS](#) vám automaticky potvrdí dopisem předání SMS na mobilní telefon.
- Connection Meter předává zprávy ve tvaru, v jakém je server očekává. To však nemusí být pravda po změně na serveru operátora. Pokud bude připravena nová verze programu, která bude nový způsob předávání podporovat, najdete ji na [stránce programu](#).

V nastavení SMS brány máte také možnost programu oznámit adresu vašeho **proxy serveru**. Jedná se o počítač, který velmi často zajišťuje přístup do Internetu. Adresu a port zadávejte ve tvaru **adresa:port** (například 192.168.1.1:3128). Pokud je v nastaveních uvedena jen dvojtečka, Connection Meter proxy nepoužívá.

[Obsah](#), [Hlavní okno aplikace](#), [Záložky](#), [Optimalizace IP](#), [Přehledy](#), [Registrace](#), [Historie](#)

Registrace

Program je shareware. Po instalaci máte tedy k dispozici jeho free softwarovou podobu. Z tohoto důvodu můžete v programu využívat jen omezený počet funkcí. Jsou zablokovány téměř všechny přehledy, protokol a program obsahuje reklamní proužek. V neregistrované verzi také může čekat na odeslání jen jedna SMS zpráva. Neregistrovaný program také neumí detekovat připojení na placenou telefonní čísla.

Abyste mohli používat program bez omezení, musíte používat jeho registrovanou verzi. Tu získáte tak, že uhradíte registrační poplatek na náš bankovní účet, vyplníte a odešlete níže uvedený registrační formulář. Po ověření platby vám bude zaslán e-mailem registrační kód, kterým si budete moci stáhnout plnou verzi z chráněné části našeho serveru.

Máte-li zájem o registraci, čtěte se prosím následujícími body:

- uhradíte registrační poplatek **120Kč** na účet **4049110217 / 0100** vedený u Komerční banky Varnsdorf, jméno účtu **Miloš Eder – E+P Studio, Karolíny Světlé 3021, 407 47 Varnsdorf, Česká Republika**
- platbu můžete provést buď **bezhotovostním platebním stykem**, nebo **složením hotovosti na účet v jakékoliv pobočce Komerční banky**, či **poštovní složenkou typu A–V**, které jsou volní k dostání na každé poště
- při platbě je důležité uvedení **správného variabilního symbolu**. Je to mnohdy jediný identifikátor vaší platby na výpisu z banky či pošty, podle kterého poznáme, že jste uhradili poplatek. Tento symbol si můžete nechat vygenerovat v **neregistrované verzi** následujícím postupem:
 - Na kartě **Nastavení** zvolte položku **Aplikace** a v pravé části programu stisknete tlačítko **Registrace...** Po té se vám objeví dialogové okno, kde do položky **Registrační jméno** napíšete vámi libovolně zvolené jméno, např. jméno a příjmení, nebo název firmy apod. (pozn.: prosíme vyvarujte se registračních jmen typu "Tomáš", "Martin", "Novák" ...) V položce **Variabilní symbol** se vám automaticky vygeneruje symbol, který použijete při platbě a následně při vyplnění níže uvedeného registračního formuláře.
- další údaj potřebný k platbě je konstantní symbol, ten uveďte **0308**. Specifický symbol není třeba uvádět.
- po uhrazení **co nejdříve** vyplňte registrační formulář na adrese <http://conmet.cz/conmetfo.htm>. Položky Jméno a příjmení, Adresa a OS nejsou povinné. Ujistěte se, že vkládáte správnou a **funkční e-mailovou adresu**. Po odeslání formuláře vám bude automaticky zaslán e-mail potvrzující příjem údajů. Jestliže nedojde, byla zadána špatná adresa (např. mezera nebo diakritický znak v adrese).
- jakmile získáme potvrzení o úhradě vašeho poplatku, bude vám zaslán registrační kód spolu s postupem na e-mailovou adresu, kterou jste uvedli v reg. formuláři
- doba vyřízení registrace se pohybuje mezi **7 – 20 dny**. Je to ovlivněno časem potřebným k získání potvrzení a množstvím registrací, proto vás prosíme o trpělivost. Jestliže nedostanete registrační kód do tří týdnů po uhrazení, prosím, obraťte se na adresu registrace@epstudio.cz.

Obnovení registrace

Registrační kód je platný jeden rok, po tu dobu máte právo na všechny aktuální verze. Po uplynutí jednoho roku máte samozřejmě možnost dále používat registrovanou verzi, kterou jste si naposledy stáhli ze serveru. Chcete-li ovšem získat přístup k novým aktuálním verzím po další rok, je třeba registraci obnovit následujícím způsobem:

- uhradíte registrační poplatek **120Kč** na účet **4049110217 / 0100** vedený u Komerční banky Varnsdorf, jméno účtu **Miloš Eder – E+P Studio, Karolíny Světlé 3021, 407 47 Varnsdorf, Česká Republika**.
- při platbě je opět důležité uvedení **správného variabilního symbolu**. Tento symbol si můžete nechat vygenerovat v registrované verzi stejným způsobem jako při předešlé registraci (karta

Nastavení, položka **Aplikace**, tlačítko **Registrace...**), viz výše.

- po uhrazení opitovni vyplòte co nejdòíve níže uvedený registraèní formuláø, kde zvolíte jako **Druh registrace** její **obnovení**.
- jakmile získáme potvrzení o úhradì vašeho poplatku, bude vám vygenerována nová registrace (pøedešlá je smazána z databáze).

Upozorniní:

Prosíme, ujistíte se, že uvádíte správné údaje při vyplòování složenek, zejména pak správný variabilní symbol. Stejnì tak dbejte na dobrou èitelnost symbolu při vypisování složenek, které jsou èteny elektronickými èteèkami. Mùže dojít k situaci, že nebudeme moci rozpoznat vaši platbu na výpisu z penìžních ústavù. Tyto platby se pak stávají neidentifikovatelné.

Dìkujeme za pochopení.

Registrace ze zahranièí

Postup při registraci je stejný, jako při registraci v ÈR. Peníze ale nejdou zaslat poštou, proto navštívte nejbližší pobočku banky a požádejte o poukázku pro bezhotovostní pøevod na území cizího státu. Smìòte vaši minù na **Kè** podle aktuálního kurzu tak, aby èástka po pøevodu byla rovna **120Kè**. Tuto èástku pøeveíte na konto **4049110217/0100** vedené u **Komerèní banky Varnsdorf, Èeská republika**, jméno úètu **Miloš Eder – E+P studio, Karolíný Svìtlé 3021, Varnsdorf, Èeská republika**. Jako variabilní symbol uveíte kód, který byl odvozen od vašeho registraèního jména v oknì **Registrace**.

Dále je celý postup stejný jako při registraci v Èeské republice.

Stažení registrované verze

Nejnovejší registrovanou verzi si mùžete stáhnout z <http://conmet.cz/>. Zde naleznete odkaz, který vás navede na její stažení. Jestliže jej zvolíte, budete vyzváni k zadání uživatelského jména a hesla. Sem vložíte vaše registraèní jméno bez diakritiky, jako heslo použijte šestimístné èíslo, které jste obdrželi elektronickou poštou. Samotné stažení proveíte jen s pomocí prohlížeèe www stránek. Pokud používáte program GetRight nebo jemu podobný, pak jej po dobu stahování neaktivizujte (tyto programy je nutné pro stahování pomocí protokolu http zvlášò nastavit, chybná konfigurace vede k chybnì staženému souboru). Pokud však i při dodržení těchto pravidel máte problémy se stažením, zadejte vaše registraèní jméno nebo vaši elektronickou adresu do formuláøe na adrese <http://conmet.cz/cmkod.htm> a instalátor vám pøijde elektronickou poštou na adresu, kterou jste uvedli při registraci.

[Obsah](#), [Hlavní okno aplikace](#), [Záložky](#), [Optimalizace IP](#), [Pøehledy](#), [SMS brána](#), [Historie](#)

Historie

Verze:

1.0 První zkušební verze, bez oznamování konce jednotky oknem, není schopna pracovat v nástrojovém pruhu.

1.01 Oznamování oknem, možnost spouštět se startem Windows a to v **aplikačním a služebním tvaru**. Přidaná volitelná vizuální informace o konci jednotky a uplynulém čase.

1.02 Opravena chyba: více spojení v jeden den s ukončením počítání je evidováno, původní byly předchozí ignorovány (Windows při ukončení činnosti nezavírají korektní aplikace!!!, proto nedošlo k uložení dat).

1.1 Doplněna evidence připojení, sumy se provádějí i pro minulé měsíce s možností **přenosu protokolu** do Poznámkového bloku v textové podobě. **Plovoucí okno s časem připojení**. Upraveno měření času tak, aby začínalo s přičteným časem potřebným k přihlášení. Doplněn proužek reklamy a odstraněna časová pojistka beta verze (1.1.1999). Detekce zajišťuje zobrazení aktuální miny nastavené v systému. Zablokováno **spuštění více kopií** programu ve Windows z důvodu zajištění přesnosti a bezpečnosti měřených dat.

2.0 Upraveno prostředí programu tak, aby došlo ke **snížení počtu potřebných systémových prostředků**. Doplněny grafy se statistickými výsledky. Doplněn mechanismus, který minimalizuje množství naměřených hodnot, které by byly ztraceny při havárii systému nebo výpadku napájení (**záloha** se ukládá při začátku každé telefonní jednotky). Doplněna schopnost programu **kopírovat data do schránky Windows** a předat je tak aplikacím typu Excel. Do programu vložena možnost přejít k ceně za telefon i **“sestavovací poplatek”** projektu Internet'99. Program označen za **SHAREWARE** a proto byl doplněn mechanismus registrace s úpravami prostředí po její realizaci. Verze 2.0a byla pro testování doby synchronizace modemů, obsahovala chybu – program chybně registroval přerušení spojení.

2.1 Program registruje připojení i v době přihlašování k účtu, proto stačí odhadnout jen dobu synchronizace modemů. Všechny texty jsou v **angličtině, češtině a slovenštině**, při startu je provedena detekce a nastavení podle místního nastavení Windows. Možnost změny jazyka na záložce Nastavení.

2.2 Změna při nastavování zvuků, ovládací prvky jsou na kartě Nastavení. Do programu doplněna možnost **synchronizace systémového času** s libovolným časovým serverem (jako implicitně se nastavuje **ntp1-0.cs.tu-berlin.de**, stratum 1; adresy dalších se dají najít na Internetu). Synchronizace se provádí až po odpojení na základě odchylky. Změna struktury dat v archivu připojení s cílem zrychlit jeho načítání (starý soubor Archiv.dat je automaticky převeden do nového tvaru). Program opět registruje jen existující spojení. Důvodem je naprosto odlišné chování telefonického připojení sítě na různých počítačích a systémech.

2.3 V průběhu distribuce verze 2.2 vznikly problémy s chováním programu v prostředí Windows NT a to jen při první instalaci. Proto vznikly kompilace 2.2.5 a 2.2.6, které mají již konflikty s rozhraním Windows NT vyřešeny. Dále byl program postupně doplněn o **instalátor a mechanismus odinstalování** ze systému. Program si sám **vytváří zástupce** v “Nabídce start”. Drobné úpravy v možnostech nastavení plovoucího okna a grafické znázornění zbytku telefonní jednotky umožňují rychlé zjištění zbývajících času jednotky. Došlo ke změně části sloužící k synchronizaci času z důvodu zajištění větší stability. V kompilaci 2.3.4 doplněna možnost použití tarifu **Internet'99 jen pro část účtu** a přibyl i dotaz před ukončením programu.

2.5 Došlo ke **kompletní změně struktury dat a struktury programu**, stará data jsou převedena do nového formátu (staré verze nová data neznají, budou si tvořit nové záznamy!!!). Connection Meter eviduje i **jména přihlášených uživatelů** a umožňuje počítání součetů i jednotlivě. Abychom vyšli vstříc i těm, kteří používají připojení u **zprostředkovatelů se složitějším počítáním poplatků**, počítá je ConMet podobně jako poplatky telefonní (tzn. po oděerpání času placeného paušálem – třeba nulového – se dá nastavit cena a délka jednotek pro všední dny, soboty, neděle a svátky zvlášť). Změna – oznamování času po uskutečnění spojení po **sekundách** – je možné si tak nechat oznámit i blízkost sestavovacího poplatku. V kompilaci 2.5.2 bylo doladěno účtování měsíčních plateb, takže nemohou být započítány dvakrát.

2.6 Program byl doplněn o možnost odesílání SMS zpráv na mobilní telefony sítí Paegas a Eurotel.

SMS se zapisují do okna, které se vyvolává stiskem tlačítka **SMS brána**. Jestliže je text delší než je schopen mobilní telefon zpracovat, Connection Meter zprávu rozdělí na několik menších, jejichž délka je závislá na síti pro kterou je SMS určena. SMS je předána na poštovní SMTP server, který se postará o předání na SMS bránu síti. Součástí SMS brány programu Connection Meter je i jednoduchý **adresář**. Úplný popis postupu při odesílání zpráv naleznete v nápovědi k SMS bráni. V kompilaci 2.6.3 byl program doplněn o tlačítko pro **okamžité odeslání SMS**. Program se sám **připojí**, předá zprávu a před dalším poplatkem (sestavovacím nebo telefonním za impuls) se **odpojí**. Navíc byla v 2.6.3 odstraněna chyba, která způsobovala výpis špatného protokolu v případě, že nebylo definované jméno uživatele. V 2.6.4 došlo k drobnému vylepšení SMS brány, které vedlo ke zvýšení počtu znaků zprávy. Kompilace 2.6.5 je doplněna o **editaci záznamů připojení** po stisku klávesy **Enter** nebo **kliknutím** nad vybraným řádkem historie myši. SMS brána v 2.6.5 má možnost odesílat SMS na čísla s předčíslem 0604, zároveň došlo k úpravám adresáře tak, aby nebylo možné vkládat chybná tel. čísla. Dále bylo doplněno tlačítko pro **vyčištění fronty** SMS zpráv. Ve verzi 2.6.6 je možné nastavit čas připojení pro každý účet zvlášť. Kompilace 2.6.7 umožňuje **editaci jednotlivých SMS**, byla doplněna podpora odesílání SMS na telefony síti Globtel. Zmína v **automatickém** odpojování – program provede odpojení 10 sekund před koncem jednotky ve které došlo k překročení limitu. Verze 2.6.8 je doplněna o tlačítko Optimalizace, které upraví vlastnosti přenosů přes telefonické připojení na doporučené hodnoty (to vede ke zrychlení přenosů pomocí modemového spojení o 20-50%). Verze 2.6.9 umožňuje **ukládání tarifů za telefonické připojení a zprostředkování** (k dispozici jsou zatím ceníky Telecomu, další budou ke stažení na stránce programu a v příštích kompilacích).

3.0 Do programu byla doplněna **evidence objemu datových přenosů** (došlo tedy ke zmínám v přehledu historie, statistikách, grafech, plovoucí okno umožňuje zobrazit množství přenesených dat). Tato evidence je funkční jen na počítačích s balíkem Dial-Up Networking verze 1.2 a vyšší (většinou tedy Win98/NT, pro Win95 je nutné DUN1.2 doinstalovat). Přehled historie umožňuje zminu šířek sloupců s tím, že je automaticky přepočítá tak, aby hodnoty zůstaly viditelné. Zmína v ovládání – k převrácení sledu je nutné dvakrát kliknout na záhlaví tabulky historie (jedno kliknutí nad hodnotami v řádcích zpřístupní jejich editaci). Program umožňuje **přidat, odebrat a editovat účty** telefonického připojení síti. Z programu je možné se **připojit i odpojit** k síti pomocí zvoleného účtu. Okno s grafy obsahuje popisy osy y. Doplněny grafy s **efektivitou** přenosů (cena za přenesená data, nejčastěji v Kč/MB), **rychlostí** přenosů (v B/s) a poměrem **cena/čas** (nejčastěji v Kč/h). Upraveno tlačítko pro přesun do nástrojového pruhu tak, aby se vykreslovalo dynamicky. U ikony **v nástrojovém pruhu se zobrazuje menu**, které umožní rychlé připojení a odpojení, psaní SMS a ukončení programu. Mísíce se v hlavním okně aplikace řadí ve správném pořadí. V průběhu ladění beta verze byla doplněna **www komunikace s branami Eurotel, Paegas a Globtel** (při předávání přes www obsahují zprávy jen identifikaci www:, takže pro samotnou zprávu zbývá větší počet znaků než při předávání el. poštou). SMS jsou před tím, než je program zařadí do fronty zpráv, **zbaveny české diakritiky**. Verze 3.0.1 má doplněné plovoucí okno o **indikátor rychlosti spojení** (žlutá – vysílání, zelená – příjem). Oprava délky SMS pro Eurotel pro posílání přes SMTP na 142 znaků. Doladění www brána Globtel, ta umožňuje odeslání jen dvou zpráv na jedno číslo denně. Ihned po uvedení verze 3.0.1 došlo ke zmíně **www brány na mobilní telefony Paegas**, proto 3.0.2 obsahuje úpravu komunikace s tímto www rozhraním. Oprava dial-up připojení přímo z Connection Meteru, **používá tónovou nebo pulzní volbu podle nastavení modemu** v ovládacích panelech. Úprava prostředí programu tak, aby bylo přepočítáváno dynamicky. **Umístění tlačítek není tedy závislé na velikosti písma**. Oprava slovenských textů. 3.0.3, **oprava velikosti okna** určeného pro nastavení tarifu za připojení, oprava chyby, která způsobovala **ohraničení maximálního počtu minut**, které jsou zdarma v poplatku za připojení (omezení bylo na jeden den, nyní neomezené). Oprava brány Globtel. Program **byl doplněn o knihovnu SMSHttp.dll**, která má na starosti odesílání zpráv přes www rozhraní. Je tím umožněno zmínit v budoucnosti způsob odesílání přes www rozhraní jen výměnou této knihovny za její aktuální verzi. Verze této knihovny se zobrazí v záhlaví SMS brány. Ve verzi 3.0.4 je **plovoucí okno aktivní už při připojování** a zobrazuje informaci o jeho průběhu. V plovoucím okně je navíc možné zobrazit **terčík sloužící k rychlému odpojení** (dvojitě stisknutí tlačítka nad červenou oblastí s křížkem). Není možné otevřít bránu při předávání SMS, místo toho je ve stavovém řádku aplikace oblast s **informací o počtu neodeslaných SMS**. Úprava brány Globtel přes www rozhraní. Vracíme se zpět k původnímu umístění obsahu knihovny SMSHttp.dll do hlavního okna, její použití sebou neslo velké množství zbytečného kódu. Knihovna je odstraněna automaticky. Verze **3.0.5** umožňuje zobrazení počtu neodeslaných SMS v plovoucím okně (zobrazuje se stav fronty, pokud se ještě

zprávy předávají, hodnota bliká, po odeslání je hodnota v zeleném pozadí). **3.0.6** obsahuje opravu při nekorektním chování DUN (chyba se projevovala při připojování s použitím scriptů odmítnutím hesla při jeho ručním zadání do Connection Meteru), aktualizována www brána Globtel – doručené zprávy jsou odstraněny z fronty, brána Paegas podporuje odesílání 777 znaků v jedné dávce na jeden mobilní telefon, oprava chybné informace při vyprázdňování fronty a odesílání prostřednictvím SMTP. Tato verze navíc obsahuje i možnost registrovat už i čas přihlašování (nastavuje se v části s nastavením času přihlášení k účtu) pro jednotlivé účty. Do sady tarifů doplnily tarify pro čísla 019XY provozované společností Telecom na Slovensku. **3.0.7** umožňuje registrovat ověření i ve Windows NT; plovoucí okno má v době ověření v horní části červený proužek. Program si pamatuje kombinaci voleb pro výpočet sum a nastavení šířek sloupců v grafu historie připojení. Verze **3.0.8** vznikla jen za účelem znovuzprovoznění www brány Eurotel, na které došlo ke změně.

3.1 Vzniká v listopadu 1999 a přináší doplnění o možnost počítat poplatky tarifu Internet 2000. Každé pásmo tohoto tarifu má na **začátku vždy určité počty kratších jednotek**. Proto i Connection Meter umožňuje nastavit počty těchto krátkých jednotek (**počet 1**), jejich délku (**jednotka 1**) a cenu (**cena 1**). Následující jednotky se pak počítají standardně podle nastavení **jednotka** a **cena**. Pokud se uvede nulový počet prvních, počítají se všechny poplatky stejným způsobem, tedy tak, jak se nastaví jednotka a cena. Konverze starých dat je zajištěna, soubor **konta.dat** je převeden do **k2000.dat**. Staré soubory s předlohami (**.cmt** a **.cmp**) jsou zpětně přijímány s potřebnou konverzí (nulové hodnoty počtů). K distribuci jsou doplněny i předlohy pro nové tarify. Současně s úpravou počítání telefonních poplatků je možné počítat stejným způsobem i poplatky poskytovateli. Další úprava: byla rozšířena množina přijímaných stavů při zvoleném “Registrovat ověření” o stav “**Projekce**” – ladíme WinNT. **Odpojení** je možné na **pouhý stisk myši nad červeným křížkem v plovoucím okně** (místo dvojkliknutí). Ve verzi **3.1.1** byl program doplněn o možnost nechat se automaticky informovat o jeho nových verzích. Aktivizuje se zaškrtnutím “**Informovat o nových verzích**”, po připojení pak registrovaná verze stáhne z Internetu informace o označení a vlastnostech nové verze. Po odpojení je pak program zobrazí v dialogovém okně ve formě zprávy. Tato verze také provádí **dvojitou kontrolu stavu spojení** v případě, že systém hlásí “**Otevírá se port**”. Měl by se tak omezit výskyt chyby, která se projevovala zablokováním tohoto hlášení, takže program neidentifikoval stav “Spojeno” (k této chybě docházelo jen jestliže došlo k připojení z IE5 a pod., při připojování z Connection Meteru nebo přes Telefonické připojení sítě k blokování nedocházelo).

4.0 Leden 2000, Connection Meter vznikl původně jako nenáročný program, nepřipravený na velké množství nastavení a možností. Postupným nabíláním funkcí začal být kód nepřehledný. I když jsme udělali několik pokusů změnou datových struktur, byla nutná kompletní přestavba programu. Connection Meter ve verzi 4.0 má jen tři karty. **Telefon a Zprostředkovatel** jsou přesunuty do stromu na kartě **Nastavení**. Dynamickým vytvářením ovládacích prvků je minimalizováno množství systémových prostředků, úpravy v kritických částech zjednodušily a tím pádem i zrychlily program. Nastavení **vlastností SMS brány** je přesunuto do stromu na kartě **Nastavení**, zmínila se struktura dat pro ukládání SMS zpráv. **Není už možné** používat specifikaci telefonu ve tvaru **jméno.přijmení** (tarif Paegas), vznikaly totiž problémy při používání www brány. Doplněno **automatické odpojení při nulovém pohybu dat** na lince. Verze **4.0.1** vzniká hned po 4.0.0 beta. Connection Meter si umí vytvořit link pro připojení přímo na ploše, **Connection Meter** (jestliže není aktivní, automaticky se spustí) se **připojí na zástupcem určený účet** odpadá tak nutnost mít Connection Meter stále aktivní v paměti (úspora systémových prostředků). Pro doplnění byla do ConMeta přidána možnost **ukončení programu při odpojení**. Byla provedena úprava **přičítání času pro přihlášení** (původní kód), oprava automatického umístění tlačítka **Nulovat** – v betě se mohlo objevit na místě textu. **4.0.2** má opravenou chybu, která způsobovala to, že **nešla změnit hodnota** kolik sekund **před koncem jednotky** má ConMet informovat. Další oprava se týkala **opitovného zařazení nedeslaných SMS do fronty** v případě chyby při odesílání. **4.0.3** blokuje **znovuotevření SMS brány a Adresáře**. Opravena chyba, která se projevovala opakujícím se zvukovým signálem (s možným zamrznutím programu) přesně v půlnoci. **4.0.4** umožňuje současně s ukončením Connection Meteru **při odpojení ukončit i Windows**. To znamená, že při neaktivitě na lince (nulový přenos dat) může uživatel nechat uzavřít spojení, ukončit Connection Meter, který současně ukončí i Windows do stavu “Vypnutí”, to by mělo na počítačích s **ATX case vyvolat vypnutí počítače**. **4.0.5** opravena chyba ve čtyřkové verzi, kde byl počet všech prvních jednotek stejný, jako všední den. **4.0.6** má v lokální nabídce vedle hodin navíc volbu **Odpojit před impulsem**. Tu může uživatel aktivizovat ještě před připojením (a kdykoliv může tuto volbu zrušit). Connection Meter, pokud

bude tato volba aktivní, provede **10 sekund před další jednotkou** (nebo sestavovacím poplatkem) automatické **odpojení**. **4.0.7** byla provedena úprava ve výpočtu **předpokládané ceny** připojení za měsíc, **paušální poplatek není navyšován** počtem dnů. **Odpojení při nulových přenosech není doprovázeno hlášením** v dialogovém okně z důvodu možného blokování funkce při automatickém provozu, místo toho je jen informace ve stavovém řádku aplikace. **Automatické odpojení při nulových přenosech** je až **před koncem** práci probíhající telefonní **jednotky**. Doplnina **evidence naposledy odeslaných SMS** (počet SMS, které jsou v tomto archivu uloženy se dá nastavit). Program používá **oddílovače desetinné části čísla podle lokálních zvyklostí**. **4.0.8** má u **volby automatického odpojení při nulových přenosech** a u volby **ukončení Windows** při ukončení Connection Meteru navíc volbu **vždy**. Ta umožní používat odpojení a ukončení při každém spojení. Jestliže není **vždy** zvoleno, platí volba jen pro aktuální, tedy nejbližší spojení (dokud se program neodpojí nebo neukončí Windows). **4.0.9** **ke každé odesílané SMS** je možné **připojit podpis** (nastavuje se na kartě Nastavení, vítev SMS brána). Jestliže není uvedena elektronická adresa uživatele programu, je v případě potřeby doplněna na anonymous@anonymous.com, tím je zaručeno doručení zprávy do sítě Paegas prostřednictvím SMTP. Při předávání SMS protokolem SMTP i na síť Eurotel je zpráva doplněna elektronickou adresou uvedenou v nastavení SMS brány (to umožňuje příjemci SMS na vaši zprávu jednoduše odpovědět). **Zvuky jsou přehrávány v asynchronním režimu**, to by milo zamezit "zamrznutí" aplikace při přehrávání větších wav souborů. Opravena chyba, která způsobovala **neuložení adresy časového serveru**. Program byl upraven tak, aby byl schopen provozu ve **Windows NT s právy běžného uživatele**. Jestliže ale program nespustí administrátor, není nastaven přesný čas. Instalaci může provádět jen administrátor. Doplniny **maïarské texty**.

4.1 Byla doplněna **tolerance pro odpojení při nulových přenosech**, to znamená, že stopky (mířící čas neaktivity linky) jsou nulovány až po načtení zadaného množství dat. V případě, že ConMet **bude ukončovat Windows** (např. při nulových přenosech), **ignoruje nový bulletin** s informací o nové verzi (dialogové okno by blokovalo ukončení Windows). V **plovoucím okně** je možné zobrazit i **rychlost spoje**. V nastavení SMS brány je navíc volba "**Počítá se na pevné lince, SMS odesílat ihned**", s její pomocí je možné odblokovat kontrolu spojení při odesílání SMS zpráv. Uživatelé mají možnost používat Connection Meter i na pevné lince (jen!!!) jako SMS bránu. Program podporuje **předvolbu 0605** pro mobilní telefony sítě Paegas. **4.1.1** oprava počítání času pro přihlášení k účtu. **4.1.2** aby bylo zajištěno co nejpřesnější počítání telefonních poplatků, zavádí tato verze **zkrácování telefonní jednotky při přechodu do dražšího pásma**. Jestliže telefonní jednotka bude končit v době, kdy by mla být již kratší, ConMet ji počítá tak, jakoby začala v čase přechodu. Program **eviduje den a čas nulování** na kartě Statistika. Protože po zkrácení plovoucího okna o nápis CM došlo na některých počítacích k problémům při zobrazování, vrátil se jeho vzhled do původní podoby. Verze **4.1.3** je schopna odesílat SMS na telefony sítě **Eurotel s předčíslem 0607**. Pokusili jsme se vrátit **plovoucí okno** do stavu, kdy **není zobrazeno CM**, problémy u uživatelů se zobrazováním totiž vznikly přepnutím programu do režimu pevné linky, kdy ConMet vůbec netestuje stav spojení. **4.1.4** podporuje **odesílání SMS do sítě Oskar**. Zprávy jsou předávány jen přes WWW rozhraní, pro SMTP je podpora zatím jen teoretická (předpokládám, že elektronická adresa bude ve tvaru +42xxxxxxxxx@sms.oskarmobil.cz, sem jsou zprávy odesílány při použití SMTP). Proto je nutné v případě odesílání SMS do této sítě zatím používat výhradně WWW bránu!!! **4.1.5** obsahuje **úpravu WWW brány do sítě Eurotelu**, změna z 21.3.2000. Bohužel, v budoucnosti nikdo nezaručí spolehlivé odesílání do sítě přes WWW. Každá úprava na stránkách operátorů vede k neschopnosti programu SMS odesílat, to je samozřejmě způsobeno samotným mechanismem odesílání zpráv přes WWW rozhraní a jediným řešením by byla stabilní a spolehlivá volná WWW brána. **4.1.6** obsahuje **podporu připojování z Windows 2000**. **4.1.7** je možné **nastavit barvu písma a pozadí jednotlivých položek plovoucího okna**. **4.1.8** v nastavení vlastností SMS brány je možné **zvolit způsob odesílání SMS pro každého operátora zvlášť**, v okně SMS brány se zobrazuje **jméno sítě**. **4.1.9**, program **eviduje i počet impulsů**, takže je možné porovnat naměřené hodnoty s výpisem Telecomu. Protože program ve staré evidenci počty impulsů nemá, dopočítá je při prvním startu na základě nastaveného jazyka (za jednotku: česky – 2,60, slovensky 2,50, jinak nepočítá) a ceny za telefon. **SMS bránu** je možné **opustit klávesou Esc**. Editovaná **SMS zpráva je zázazena** do fronty neodeslaných SMS zpráv **jen při stisku tlačítka OK**, jestliže je brána uzavřena Alt-F4, Esc nebo klíčkem v pravém horním rohu okna, zpráva je smazána.

4.2 Doplněn ceník pro **ISDN Telecomu na Slovensku**. Klávesa **Esc** umožňuje **uzavření všech oken** Connection Meteru, **hlavní okno** je klávesou Esc **minimalizováno do ikony** vedle hodin. Pokud je

SMS brána uzavřena jinak, než tlačítkem OK, je **text** rozepsané **zprávy obnoven** do podoby, ve které byl před změnami. Při volbě **Odpojit před impulsem** je vedle hodin zobrazena **ikona s červeným modemem**. Ta se také **zobrazí**, pokud je vybráno **Odpojit, když bude x minut nulový přenos dat** a program **čeká na konec jednotky**, aby provedl odpojení. **4.2.1** vzniká jako reakce na **zmenu WWW brány Eurotelu**. Zde bylo totiž **zavedeno dvouminutové čekání** před odesláním následující SMS. ConMet se v tomto případě chová jako u brány Paegasu. Po **kliknutí nad oknem** s grafy, je možné obsah uložit jako **obrázek ve formátu bmp** na disk. **Při psaní SMS není důležité, jestli začne uživatel výběrem toho, komu je zpráva určena nebo psaním textu zprávy**. Jestliže ale napíše zprávu pro telefonní číslo, pro které je již ve frontě SMS připravena, rozepsaný text je k SMS připojen. **4.2.2** došlo k **rozšíření tabulky záznamů historie o sloupec s hodnotami jednotek**, současně byla rozšířena i editace záznamů. **4.2.3** úprava programu tak, aby použitá komponenta nezpůsobovala postupné zatížení systému při detekci neexistujícího spojení (při stavu “spojeno” se chyba neprojevovala, chyba se citelně projevovala ve Windows 2000), v nápovědi historie přesunuta na samostatnou stránku. **4.2.4 záznamy v tabulce záznamů o připojeních je možné třídít podle libovolného sloupce** a to v obou směrech. Sloupec s klíči se vybírá myší v záhlaví, druhé kliknutí obrací směr. Postupným výběrem sloupců je možné třídít i podle více klíčů současně. **Jména z adresáře jsou třídina podle českých zvyklostí**. Při psaní SMS se zobrazuje **za jménem operátora i telefonní číslo** toho, komu je SMS určena. **4.2.5** obsahuje úpravu vynucenou změnami na WWW bránu Paegas. **4.2.6** protože Paegas ruší elektronické adresy složené z telefonního čísla u těch, kteří mají aktivizovanou adresu ve tvaru **jméno.příjmení**, ConMet tuto elektronickou adresu použije v případě, že je takto uložena jako jméno **v adresáři programu u čísla sítě Paegas**. Tím je zajištěno, že číslo bude dál používáno pro odesílání SMS přes WWW rozhraní. V nastavení SMS brány je možné zvolit **HTTP proxy server** ve tvaru **adresa:port**. To umožňuje odesílání SMS i ze sítě oddělených od Internetu aplikací hradbou. Tento server se používá při HTTP komunikaci se servery operátorů a při zjišťování informací o nových verzích. Změna algoritmu pro **třídění záznamů o připojeních**, ten je nyní **rychlejší**. V registrované verzi je možné nastavit, jestli se má **informace o nové verzi zobrazit ihned nebo až po odpojení**. Pro odesílání SMS do sítě Globtel přes WWW rozhraní se používá server **Quios**, tento server funguje nyní také jako náhradní u ostatních operátorů. **4.2.7 počet jednotek v záznamech** paušálního poplatku poskytovateli **je nulový**. **Plovoucí okno** má vlastní bublinkovou **nápovědu s popisem jednotlivých záznamů** (ta se zobrazuje, pokud je na plovoucím okně ohnisko, pro zobrazení tedy stisknete nad údajem myš a chvíli počkejte). **Při vytáhnutí se zobrazuje** v plovoucím okně **telefonní číslo** (plovoucí okno se při vytáhnutí ukazuje ve Windows 95/98). **Lokální nabídka k ikoně** v systémovém pruhu **se uzavírá, pokud se změní ohnisko**, tedy jestliže uživatel například klikne myší nikde mimo. Jestliže se k počítači přihlašuje **víc uživatelů**, má každý **vlastní adresář SMS brány** (v adresáři “...\ConMet\Adresar” jsou uloženy soubory “jméno uživatele.dat”, kopie “Adresar.dat”). Doplněna možnost **kalibrace času** synchronizace modemů/přihlašování k účtu, ta se provádí zaškrtnutím pole **“Kalibrovat” v okně pro jméno a heslo účtu** (jestliže se nezobrazuje, stačí účet zrušit a opět vytvořit). Před vytáhnutím se zobrazí okno s tlačítkem OK, v okamžiku stisknutí OK Connection Meter začne měřit čas do identifikovatelného stavu (spojeno/přihlašuje se) stavu. Tento čas program použije v poli “K času přičíst ...”. V Nastavení/Datum a čas se zobrazuje **informace s časem a odchylkou poslední korekce času**. Aktualizována brána **Quios**. **4.2.8** opraveno **zakrývání aktivního okna při otevření lokální nabídky** u ikony v systémovém pruhu lišty, opravena chyba, která vznikala při **psaní SMS v době připojení k síti**. Doplněny seznamy **Nastavení/Aplikace/Při startu spustit** a **Nastavení/Aplikace/Při spojení spustit**, do kterých je možné vložit názvy spustitelných souborů (*.bak, *.com, *.exe, *.lnk), které se mají spustit současně se spuštěním Connection Meteru nebo ve stavu Spojeno ... Po každém spuštění ConMeta jsou aplikace ze seznamu **spuštěny jen jednou** (tedy při prvním spojení). **4.2.9** při **odinstalování programu** nedochází k odstranění záznamů v adresáři Archiv, Adresar a souborů Adresar.dat, K2000.dat, ASMS.txt. To znamená, že **veškeré záznamy, které se vytvoří po instalaci jsou zachovány**. V Nastavení/Aplikace je možné zvolit **Záznamy může upravovat jen uživatel ...**, tuto volbu může zaškrtnout jen jediný uživatel, všichni ostatní jí pak mají zablokovanou. Ve WinNT má tuto možnost jen Administrátor. Opravena chyba, která občas na začátku měsíce vyvolala hlášení “I/O error 87”.

4.3 Obsahuje nový ceník Telecomu pro tarif Internet 2000 platný od 1.9.2000. **4.3.1** má doplněny nové svátky **28.9. a 17.11**. Při instalaci této verze dojde v český nastaveném programu k odstranění souboru svatky.txt, takže si opět ConMet seznam svátků vygeneruje. V **plovoucím okně začnou záznamy**

před koncem telefonní jednotky blikat (inverzí nastavených barev). Je možné **zakázat používání SMTP serveru, v tomto případě Connection Meter předává SMS přímo na servery operátorů – chová se jako SMTP server**. Z toho vyplývají tyto výhody: je možné předávat zprávy z libovolné domény (poštovní servery mají blokovaný příjem cizí pošty, to je obrana proti spamu), SMS jsou předány mnohem rychleji (žádný další server nestojí v cestě, nemá co zdržovat), máte kontrolu předání zprávy (pokud poštovní server operátora není v provozu, nebyly by SMS předány). **4.3.2 SMS brána po zadání prvního znaku do pole pro příjemce doplní první jméno z adresáře, které na tento znak začíná** (pokud v adresáři jméno není, znak nejde zadat). Pokud je v adresáři více jmen, které na tento znak začínají, je možné **pokračovat v zadávání znaků, dokud není nalezeno správné jméno**. Tento postup značně urychlí vyhledání příjemce SMS. Telefonní čísla je možné zadat bez doplnění. Pro předávání SMS do sítě Globtel je použita WWW brána Lycos, je tedy opit na nějakou dobu funkční (bohužel, na Internetu dochází k tak častým změnám, že udržet bránu funkční je nadlidský úkol). **Fronta SMS zpráv je smazána na požadavek celá, včetně editované zprávy**. V režimu **pevné linky není možné** stisknout tlačítko **ihned odeslat**, není zde nutné a v tomto případě občas vyvolává chybu. **4.3.3 úprava v souvislosti se změnou na WWW brání Eurotel**. Při doplňování jména příjemce v SMS brání se **rozvine roletový seznam**, takže je možné vybrat příjemce i kurzorovými klávesami. **Potvrzení** se provádí klávesou **TAB** nebo **Enter**. Byla **ošetřena chyba při spolupráci s MS Outlookem**, kdy za určitých okolností nedocházelo k detekci spojení. Pokud **ConMet spouští** (Nastavení/Aplikace/Při startu spustit ... a Při spojení spustit ...) souborem **exe** zajistí, aby byla aplikace spuštěna **jen jednou**. **4.3.4** umožňuje **administrátorský režim**. Při volbě "Záznamy může upravovat jen uživatel ..." a zvoleném automatickém spouštěním se startem Windows ("Startovat automaticky se startem Windows") **program ostatní uživatelé nemohou ukončit** (ve Windows 95/98 se navíc nezobrazí ani pomocí Ctrl-Alt-Del). Opravena chyba, která se objevila jen ve verzi 4.3.3, ta znemožňovala druhé připojení z Connection Meteru. **4.3.5** opravena chyba, která občas ve verzích 4.3.3 a 4.3.4 vyvolala opětovné vytvoření spojení po jeho přerušení. **4.3.6** po otevření SMS brány v neregistrované verzi docházelo k neplatné operaci, program byl upraven tak, aby ji Windows nevyvolávaly. **4.3.7 úprava SMS brány pro odesílání přes WWW bránu Eurotel**. **4.3.8** protože se na některých www stránkách objevují Active X komponenty, které provedou nepozorované odpojení a vytvoření placeného telefonního čísla, provádí Connection Meter **kontrolu počtu účtů a jejich telefonních čísel**. Tuto ochranu aktivujete volbou **Nastavení/Spojení/Oznámit změnu telefonního čísla a vznik nového účtu** (jen v registrované verzi). Okno **Grafy** obsahuje tlačítko **Uložit graf**. Horká klávesa **Ctrl-Enter** **otevřít SMS bránu**. Před **nulováním** statistik na záložce Statistika **ConMet vyžaduje potvrzení**. **4.3.9** titulkový pruh aplikace je nyní standardní (vzhled podle nastavení v ovládacích panelech Windows); SMS brána podporuje předěsíli pro Eurotel **0602, 0606, 0607, 072**, Paegas **0603, 0604, 0605, 073**, Oskar **0608**, Globtel **1905, 1907**, EurotelSK **1903**. Pro slovenské síť je nutné použít SMTP rozhraní. V programu se používají **čísla v mezinárodním formátu** s předěsílí **+42** (ConMet provede potřebné konverze v adresáři sám). **SMS brána není při předávání SMS blokována**. Jestliže obsahuje adresář na místě pro jméno **elektronickou adresu, je na ní SMS předána** v případě, že jsou SMS předávány **prostřednictvím SMTP rozhraní** (SMS je tedy možné předávat na libovolnou elektronickou adresu, např. na **jmeno@click.cz**). **V Nastavení vznikla nová větev Úlohy**, do ní se přesunul seznam programů, které se mají spustit při startu programu, spojení. Nový je **seznam programů, které se mají ukončit spolu s Connection Meterem a po odpojení od sítě**. V Nastavení/Spojení je nová volba **Obnovit spojení, obsazené opět vytvořit**, která zajistí **udržování spojení v případě jeho přerušení** (např. z jiného programu nebo chybou na lince). Navíc tato volba zajistí **automatické vytáčení v případě, že linka na modem je obsazena**. Program je upraven tak, **že je možné nastavit i sekundu dlouhé jednotky, tedy počítání po sekundách** (v případě, že jsou jednotky moc krátké, zrušte v Nastavení/Zvuky a informace volbu Informovat X sekund před začátkem další jednotky).

4.4 V případě **porušených záznamů** je provedena jejich **automatická oprava**. **Po odpojení je zrušena volba "Odpojit před impulsem"** i v případě, že nebyla použita. Opravena chyba "Stack overflow ...", která se objevovala za určitých okolností při editaci položek adresáře SMS brány. Pozmínáno nastavení SMTP serveru (**možnost výběru, jestli zprávy předávat přímo na poštovní server domény nebo prostřednictvím vlastního SMTP serveru**). **4.4.1** pokračují další rozšíření ochrany před vytvořením placených telefonních čísel. Jestliže je zjištěn pohyb s účty telefonického připojení sítě a spojení již existuje, dialog umožňuje **okamžité odpojení**. ConMet obsahuje také novou volbu **Oznámit spojení skutečnině bez tel. připojení sítě**, která aktivizuje detekci spojení skutečnině bez účasti

telefonického připojení síti. **4.4.2** oprava v části programu, která vyvolala ve Win95, registrované verzi 4.4.0 neplatnou operaci. Byly doplněny nové ceníky Českého Telecomu pro rok 2001. **4.4.3** doplněno předěsí 0601 pro síť Eurotel. Byl upraven algoritmus vyhledávání již napsaných SMS, takže při **vitším počtu zpráv nedochází k** znatelnému **zpomalení** programu. Doplněno tlačítko **Kopírovat** do **adresáře** SMS brány (údaje je nutné vkládat jako text, tedy do buněk formátovaných pro text). **4.4.4** úprava na WWW bráni Oskara, proto bylo nutné provést i změny v Connection Meteru. **4.4.5** při **startu ve skryté** podobě hlavní okno na obrazovce **neproblikává**. **Část s grafy byla rozšířena**. Vzniklo tak okno **Přehledy**, které obsahuje původní okno Grafy, to umožňuje navíc zobrazení vypočítaných hodnot **v textové podobě**. Navíc jsou zde záložky **Interval** pro přehled naměřených údajů **jen v určitém období** a **Nej!** s informacemi o **výjimečných připojeních, dnech, měsících a letech**. **4.4.6** program **eviduje jméno předlohy tarifů pro každý evidovaný účet**, jméno je evidováno až po načtení nebo uložení předlohy a to do okamžiku rušení změny v tarifech. V přehledech je na záložce **Interval** vypočítána i **rychlost** spoje v určeném intervalu a na záložce **Nej!** je určeno **připojení, den, měsíc a rok s nejvyšší rychlostí**. V **plovoucím okně** je možné si nechat zobrazit i **cenu od začátku měsíce**. Pro **seřízení času** podle časového serveru **není nutné být ve Windows NT/2000 Administrátorem**, stačí jen mít práva, která seřízení času umožní. Doplněny ceníky **Českého Telecomu pro Home Standard, Home Mini a Home Maxi**. **4.4.7** úprava v souvislosti se zmínou na WWW bráni Oskara. **4.4.8** přidána předěsí **0776 a 0777 pro síť Oskar**. Do automaticky generovaného seznamu svátků přídán i **pátek před Velikonočním pondělím** (jen v režimu slovenštiny). Vnitřní **hodiny počítáče jsou seřizeny ihned po obdržení přesného času**, cena a délka následují jednotky je pak určena už podle přesného času. Program obsahuje tlačítko **Nastavení/Spojení/Smazat heslo**, které umožní vyvolání dialogu pro vložení přihlašovacích informací. Ty si program eviduje nezávisle na systému, proto není důležité, jak je nastavena tato volba v telefonickém připojení síti a jestli je vůbec dostupná. Aby nedocházelo k problémům ve víceuživatelském režimu, jsou **nastavení účtů** (tarify, přihlašovací informace, ...) **evidována pro každého uživatele zvlášť** (v adresáři ..ConMet\Konta je pro každého uživatele vlastní soubor k2000.dat). V **Adresáři SMS brány** je nové tlačítko **Vložit**, které umožní import telefonních čísel ze schránky Windows. **Dialog** s informací o **odpojení od účtu z důvodu překročení ceny už neblokuje** detekci spojení (úprava pro provoz na serveru). **4.4.9** editace záznamů v historii připojení je na **dvojitě kliknutí myši** nad záznamem. Doplněno předěsí **1904 pro EurotelSK** a nové **ceníky pro ISDN na Slovensku**. Noví tlačítka **Nastavení/Aplikace/Zálohovat** a **Nastavení/Aplikace/Obnovit ze zálohy**. S jejich pomocí je možné uložit datové soubory a nastavení ConMetu do jediného souboru a z něj pak vše opět obnovit. **Archiv odeslaných SMS zpráv je oddělený** pro jednotlivé uživatele. **4.5.0** obsahuje **zjemnění při nastavování ceny jednotky**, ta může být **uvedena už i na části haléřů**. Celková cena připojení, přehledy, ... vše se ale dál zobrazuje zaokrouhlení na desítky haléřů. Doplněny **ceníky pro Slovenský Telekom (červenec 2001)** a pro **ISDN Českého Telecomu (balíčky)**. **4.5.1** doplněno tlačítko **Přepočítat**, s jeho pomocí je možné přepočítat záznamy ve vybraném měsíci dle aktuálně nastavených tarifů (jen registrovaná verze). V okně **Přehledy** je nová záložka **Tarify**, na ní tabulka do které si může uživatel vybrat tarify, ConMet pak spočítá ceny za připojení ve vybraném měsíci pro každý z vybraných cenových programů. S pomocí této funkce je možné **najít nejvýhodnější cenový program** (např. ISDN u Českého Telecomu). Tato funkce je jen v registrované verzi. Doplněny **ceníky pro Eurotel ER a Paegas ER**. **4.5.2** úprava v souvislosti se zmínou na **WWW bráni Paegas**. Navíc možnost **spouštět při odpojení**.

[Obsah](#), [Hlavní okno aplikace](#), [Záložky](#), [Optimalizace IP](#), [Grafy](#), [SMS brána](#), [Registrace](#)

Connection Meter

Telptése nagyon egyszerű, csak fel kell másolni egy írsengedélyezett erevlemezre. Indítást be lehet állítani úgy is, hogy a Windows minden egyes indításakor a ConnectionMeter program is elinduljon.

A program **SHAREWARE**. A telepítés után az Ön rendelkezésére egy **SZABAD SZOFTWERES** formája. Ebből az okból kifolyólag csak korlátozott számú funkciók állnak rendelkezésre. Szinte az összes grafikon és protokoll blokkolva van és ráadásul egy reklám csíkot is tartalmaz.

A korlátozások törlése érdekében regisztráltassa a Connection Meter programot. Regisztrációt elvégezheti a program segítségével is. A gomb aktiválásával kinyílik egy ablak és a regisztrációs név beírása után a "**TECHNIKAI AZONOSÍTÓ**" mezőben megjelenik egy kód, amit a regisztrálási utalványon fel kell tüntetni.

A regisztrálási kódot megkapja a **120 Kč** (cseh korona) átutalása után a Varnsdorf-i Kommerciós Bankban (Komerční banka Varnsdorf) vezetett **4049110217/0100** számú **Miloš Eder – E+P studio** nevének vezetett számlára. Mint technikai azonosító (variabilis szimbólum) tüntesse fel azt a kódot, amit a regisztrációs ablakban jelent meg a regisztrációs név beírása után.

A programot lehet **regisztrálni On-line** is a: <http://conmet.cz/conmetfo.htm> címen.

e-mail: info@epstudio.cz

<http://conmet.cz>

<http://www.epstudio.cz>

Észrevételeit és ötleteit a programmal kapcsolatban elküldheti angolul vagy csehül a [Tomáš Papoušek](mailto:Tomáš.Papoušek) elektronikus címre vagy magyarul a [Vatay V. Norbert](mailto:Vatay.V.Norbert).

Cseh sűgo

