

PRÁVO REGULACE LIBERALIZACE POSTAVENÍ REG
POSTAVENÍ REGULÁTORŮ LLU UNIVERZÁLNÍ SLUŽBA
UNIVERZÁLNÍ SLUŽBA UŽIVATEL eGOVERNMENT
INFORMAČNÍ EKONOMIKA KYBERNALITA TEL
TELEMATIKA APLIKACE TELEKOMUNIKAČNÍ SLUŽBY
TELEKOMUNIKAČNÍ SLUŽBY SÍŤE PŘÍŠTÍ GENER
SÍŤE PŘÍŠTÍ GENERACE NAVIGACE SATELITNÍ KOM
SATELITNÍ KOMUNIKACE BROADCASTING CRM
GSM TETRA GALILEO NGN ATM IP FWA WLAN
PDSL DVB-T PRÁVO REGULACE LIBERALIZACE
POSTAVENÍ REGULÁTORŮ LLU UNIVERZÁLNÍ
UNIVERZÁLNÍ SLUŽBA UŽIVATEL eGOVERNMENT
INFORMAČNÍ EKONOMIKA KYBERNALITA TELEM
TELEMATIKA APLIKACE TELEKOMUNIKAČNÍ SLUŽBY
SÍŤE PŘÍŠTÍ GENERACE NAVIGACE SATELITNÍ KOM
SATELITNÍ KOMUNIKACE BROADCASTING CRM
GSM TETRA GALILEO NGN ATM IP FWA WLAN

ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

DOPRAVNÍ TELEMATIKA

APLIKACE

MÉDIA

VOIP

OBSAH

INTERNET

TRENDY V SÍŤÍCH

DIGITÁLNÍ BROADCASTING

tele **nformatika**
2004
I I I I I O I O I O O

Tradiční odborná konference a workshop

22. 11. 2004,
Betlémská kaple,
23. - 24. 11. 2004,
Kongresové centrum Praha

PARTNEŘI, SPONZOŘI A MEDIÁLNÍ PARTNEŘI KONFERENCE

ZLATÍ PARTNEŘI KONFERENCE

HUGHES
NETWORK SYSTEMS•EUROPE

SIEMENS

ALCATEL

Lucent Technologies
Bell Labs Innovations



SPONZOŘI KONFERENCE

STAR 21
NETWORKS

HUGHES
NETWORK SYSTEMS•EUROPE

ISKRATTEL



unientcommunications

NERA
enabling a wireless future



ROHDE & SCHWARZ

T-Mobile

STŘÍBRNÍ PARTNEŘI KONFERENCE

telenor networks

České radiokomunikace

ISKRATTEL

ČESKÝ
TELECOM

tiscali
INTERNETEM – HLASEM – SRDCEM.

PARTNEŘI SEKČÍ

ASCOM
PRAHA

ascom
fela

core
Computer

GiTY

ERICSSON

kapsch
communication leadership

Broadnet

SkyNet

STAR 21
NETWORKS

unientcommunications

TESLA
AKCIOVÁ SPOLEČNOST

Czech Digital Group, a.s.

ROHDE & SCHWARZ

INTV
SATELITNÍ KOMUNIKACE

MEDIÁLNÍ PARTNEŘI KONFERENCE



TECHNOLOGIES & PROSPERITY

PRÁVO

PODPORA KONFERENCE

ČAKK
ČESKÁ ASOCIACE INŽENÝRŮ ELEKTROTECHNICKÉHO OBORU
CZECH ASSOCIATION OF COMPETITIVE COMMUNICATIONS

ZÁŠTITA



Ministerstvo
informatiky
České republiky

PROGRAMOVÉ SCHÉMA KONFERENCE

Betlémská
kaple
22. 11. 2004

Slavnostní zahájení konference Teleinformatika 2004

Kongresové centrum Praha
23. 11. 2004

Sekce 1

Právo, regulace
a elektronické komunikace

Diskusní panel 1

Sekce 3

Digitální televizní vysílání

Diskusní panel 2

Sekce 2

Obsah pro širokopásmové sítě

Sekce 4

Širokopásmový přístup
v poslední míli

Workshop

Kongresové centrum Praha
24. 11. 2004

Sekce 1

Trendy v sítích
a podnikové aplikace ICT

Diskusní panel 3

Sekce 2

Mobilní komunikace

Sekce 3

Dopravní telematika

Diskusní panel 4

Workshop

Pořadatel si vyhrazuje právo na změnu programu.

WiFi
INTERNET

V prostorách KCP bude dostupný bezplatný přístup k Internetu pomocí řešení Wi-Fi poskytnutého společností TISCALI s možností zapůjčení PCMCIA Wi-Fi síťových karet. Internetovou konektivitu posluchačům konference zajistí České radiokomunikace.

V Praze dne 15. 10. 2004

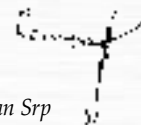
Dámy a pánové,

dovoluji si Vás touto formou pozvat k účasti na tradiční konferenci TELEINFORMATIKA. Jednání letošního ročníku konference je opět zaměřeno na vybraná aktuální témata z oblasti elektronických komunikací a informatiky.

Konference TELEINFORMATIKA jsou společenskou událostí, vhodnou příležitostí pro získávání a výměnu informací, jakož i místem pro vzájemná setkání představitelů managementu a odborníků z oblasti průmyslu, služeb, státní správy, univerzit a médií.

Těším se na naše společná setkání.

S pozdravem,



Roman Srp
prezident konference



22. 11.

Slavnostní zahájení

Betlémská kaple, Betlémské náměstí, Praha 1

18:30 - 19:00

Registrace účastníků slavnostního zahájení

19:00 - 19:30

Oficiální zahájení

19:30 - 20:00

Slavnostní koncert

Sólisté opery Národního divadla
v doprovodu smyčcového kvarteta

Sponzoruje Unient Communications

20:00 - 21:30

Zahajovací recepce

Sponzoruje T-Mobile Czech Republic

Moderuje Ing. Roman Srp

8:30 - 9:00

Úvodní přednáška

Vladimír Mlynář, ministr
Ministerstvo informatiky ČR
Aktuální stav českého právního rámce.

9:00 - 9:30

Nový regulační rámec

Bernd Langeheine, ředitel, komunikační služby: politika a právo
DG INFSO, Evropská komise
Status Nového regulačního rámce elektronických komunikací v členských zemích evropského společenství.

9:30 - 10:00

Regulace v ČR

Ing. David Stádník, předseda
Český telekomunikační úřad
Aktuální otázky regulace v ČR z pohledu regulátora.

10:00 - 10:30

Přestávka na kávu

Sponzoruje STAR 21 Networks

10:30 - 11:00

Stav telekomunikační legislativy

prof. Ing. Vladimír Smejkal, CSc., soudní znalec
Zákonné úpravy související s rozvojem elektronických komunikací (ochrana osobních údajů, elektronický podpis, antispamový zákon, mediální zákon, zákon o elektronických komunikacích a další zákonné úpravy).

11:00 - 11:30

Opravné regulační prostředky („remedies“)

JUDr. Zdeněk Vaniček, prezident
Česká asociace kompetitivních komunikací
Opravné prostředky jsou podle předpisového rámce el. komunikací důležitým nástrojem regulace relevantních trhů, na nichž dosud není plně rozvinuta hosp. soutěž.

11:30 - 12:00

Operátoři v liberalizovaném a regulovaném prostředí

Naveed Gill, generální ředitel
TISCALI Telekomunikace Česká republika
Legislativa z roku 1998 a evropský rámec elektronických komunikací, chování „incumbentů“ - stručná historie, OLO - sporné otázky a problémy.

12:00 - 12:30

Aktuální otázky regulace v ČR - DISKUSNÍ PANEĽ 1

Moderuje Ing. Roman Srp
K účasti v panelu byli pozváni:
Bernd Langeheine, DG INFSO, Evropská komise,
Michal Frankl, Ministerstvo informatiky ČR,
Ing. David Stádník, Český telekomunikační úřad,
prof. Ing. Vladimír Smejkal, CSc.,
JUDr. Zdeněk Vaniček, Česká asociace kompetitivních komunikací,
Ing. Gabriel Berdár, ČESKÝ TELECOM,
JUDr. Jakub Chytil, ČESKÝ TELECOM,
Naveed Gill, TISCALI Telekomunikace Česká republika.

13:00 - 14:00

Oběd

Sponzoruje ROHDE & SCHWARZ

Moderuje doc. Ing. Jaroslav Svoboda, CSc.

5 dobrých důvodů, proč se zúčastnit konference

garantovaná kvalita obsahu

aktuálnost témat

společenská prestiž

vysoká organizační úroveň

a přesto

české ceny

Přestávka na kávu

Sponzoruje STAR 21 Networks

Obsah pro Broadband

Ivan Pospíšil, Product Manager
TISCALI Telekomunikace Česká republika
Co je skutečný obsah pro broadband? „Killer“ aplikace, obsah a Video-on-Demand ve vysokorychlostních sítích.

Komerčním obsah ve vysokorychlostních sítích

Mike Darcy, President
Hughes Network Systems Europe
Distribuce komerčního obsahu, školení zaměstnanců, on-line shopping, reklamní kampaně a zábava, vyhodnocení a zkušenosti z projektů TESCO a ASDA.

Centrum domácí zábavy přes DSL

Ing. Miloslav Eis, Product Line Manager
Siemens
Filmy, videoklipy, hry, internet, e-mail, SMS/MMS a videotelefonie prostřednictvím televizorů a s pomocí Surpass Home Entertainment Solution.

Video on Demand a podobné služby

Zdeněk Haid, Product Manager - StarZone
ČESKÝ TELECOM
Video a Music on Demand v popisu portálu StarZone.cz, ochrana obsahu, billing, další možnosti obsahových služeb, srovnání ČR a zahraničí.

Elektronická veřejná správa

Ing. Dana Běrová, náměstkyně ministra
Ministerstvo informatiky ČR
Obsah, který stát poskytuje prostřednictvím elektronických komunikací. Současný stav a budoucí vývoj.

Oběd

Sponzoruje ROHDE & SCHWARZ

23. 11.

Digitální televizní vysílání

Moderuje prof. Ing. Miloš Klíma, CSc.

Sekce 3

14:00 – 14:30

10 let DVB-T ve světě

Ing. Pavel Šalanda a Pavel Zábaj, Managing Director, Sales Engineer
ROHDE & SCHWARZ - Praha

Krátké ohlédnutí za 10-letou historií DVB-T ve světě.

14:30 – 15:00

Současné trendy DVB-T

Ing. Jan Hamáček, vedoucí SPS Čechy
České radiokomunikace

Standardizace DVB-T, popis technologie DVB-T, trh s vysílači, požadavky a nároky na provoz, licencování, očekávané důsledky digitalizace.

15:00 – 15:30

Přestávka na kávu

Sponzoruje Hughes Network Systems

15:30 – 16:00

Vysílací technologie pro DVB-T

Petr Formánek, vedoucí obchodní skupiny
TESLA

Výrobní náplň, vývojové úkoly DVB, realizované projekty v ČR a zahraničí, technologie pro souběžné analogové a digitální vysílání, nabídka služeb.

16:00 – 16:30

Vybrané aspekty rozvoje české digitální TV

PhDr. Leoš Pohl, předseda představenstva
Czech Digital Group

Rok 2004 ve znamení změn v rozvoji české digitální TV. Jak na ně bude reagovat trh, kdy bude růst konkurence ve prospěch diváka?

16:30 – 17:00

Pilotní projekt DVB-T

Tomáš Dražba, Manager Network Development - Multiservice Networks
ČESKÝ TELECOM

Souhrnná informace o probíhajícím experimentu DVB-T. Zkušenosti, připravované vlastnosti služeb a výhled do budoucna.

17:00

Perspektivy broadcastingu v ČR – DISKUSNÍ PANEL 2

Moderuje prof. Ing. Miloš Klíma, CSc.

K účasti v panelu byli pozváni:

Michal Frankl, Ministerstvo informatiky ČR,
Petr Pospíchal, Rada pro rozhlasové a televizní vysílání,
JUDr. Petra Smolíková, Ministerstvo kultury ČR,
Ing. Jiří Duchač, Český telekomunikační úřad,
Martin Dvořák, Prima TV,
Jiří Balvín, Stanice O,
Ing. Martin Roztočil, České radiokomunikace,
PhDr. Leoš Pohl, Czech Digital Group,
PhDr. Nikolaj Savický, Česká televize.



18:00

Závěr prvního jednání dne konference, slosování o cenu prezidenta konference

Širokopásmový přístup v poslední míli

Moderuje doc. Ing. Jaroslav Svoboda, CSc.

Sekce 4

xDSL by Telenor - konečně broadband

Zdeněk Müller, Product Manager
Telenor Networks

Úvod do xDSL od společnosti Telenor, historie projektu, proč Telenor a xDSL, o technologii, současná nabídka produktů, residenční produkt, pokrytí.

Vysokorychlostní komunikace v poslední míli

Maurizio Caruso, Marketing Director
Hughes Network Systems Europe

Význam broadbandu, příklad Jižní Korea, rozvoj vysokorychlostních komunikací v Evropě, akcelerátory rozvoje, aplikace, umožňující technologie.

Přestávka na kávu

Sponzoruje Hughes Network Systems

FWA - osvědčená a perspektivní technologie

Ing. Jan Mokry, Product Marketing Manager
STAR 21 Networks

Analýza pozice technologie FWA v pásmu 26/28 GHz vzhledem k rozvíjejícím se přístupovým sítím xDSL a WiFi, perspektivy dalšího rozvoje.

Širokopásmový přístup s využitím LLU

Ing. Petr Ledvinka, Senior Produkt Manager hlasových služeb
České radiokomunikace

Projekt ČRA umožňující alternativním operátorům nabízet zákazníkům širokopásmové služby. Legislativa, technické řešení, dosavadní zkušenosti.

Distribuce multimédií přes satelit

Ing. Aleš Padrta, Product Director, Division of Telecommunication Services
GfT

Předvídáním potřeb uživatelů a řízeným přesunem multimed. obsahu do místa jeho spotřeby lze uživatelům zpřístupnit náročné služby, aplikace bez rizika zahlcení sítí.

Posledních tisíc mil přes satelit

Ing. Petr Veccek, zástupce ředitele
INTV

VSAry pro řešení poslední míle, technologie, SpaceWeb, Solante - určení a možnosti, spojení do krizových oblastí, perspektivní trendy rozvoje satelitní technologie.

Slosování o cenu prezidenta konference

WiFi
INTERNET



24. 11.

Trendy v sítích a podnikové aplikace ICT

Moderuje Ing. Jiří Vodrážka, PhD

Sekce 1

8:30 - 9:00

Technologické trendy pevných sítí

Ing. Martin Škop, ředitel pro rozvoj a plánování sítí
ČESKÝ TELECOM

Integr. síťová řešení, datová multiservisní páteří síť, širokopásm. přístup. síť a central. aplikace pro poskyt. služeb. NGN jako základ architektury pevných i 3G sítí.

9:00 - 9:30

IP Multimédia Subsystém – cesta ke konvergenci

Ing. Rudolf Čihák, technický ředitel
Lucent Technologies

3GPP (3rd Generation Partnership Project) fórum definovalo základní koncepci NGN: IMS - IP Multimédia Subsystém. Popis IMS, reálný stav implementací IMS sítí od LT.

9:30 - 10:00

Nové trendy v pevných sítích

Ing. Radovan Bláha, Product Line Manager
Siemens

Komunikační koncept LifeWorks pro univerzální dostupnost aplikací. OpenScape pro konsolidovaný přístup k více zdrojům pro kompletní přehled o komunikaci.

10:00 - 10:30

Přestávka na kávu

Sponzoruje ISKRATEL

10:30 - 11:00

Integrovaný Softswitch

Matjaž Janša, Product Manager
ISKRATEL

Obchodní model „Triple Play“, infrastruktura, integrovaný Softswitch Class 5.

11:00 - 11:30

Ethernetové služby v prostředí WAN

Ivo Lánský, Director, Business Development and Support Alcatel IP Division
Alcatel

Perspektivy ethernetových služeb z pohledu zákazníků a operátorů, nákladovost L2 služeb přes MPLS, trh WAN ethernetových služeb, nákladová analýza, výhody.

11:30 - 12:00

„Hosted“ IP PBX zhodnocuje hlas

Dipl. Ing. Peter Hofbauer, Senior Solutions Architect
Kapsch

Jak operátoři mohou realizovat příjmy náhradou tradičních PBX svých business zákazníků za „Hosted“ hlasové služby. Výhody, zkušenosti z Rakouska.

12:00 - 12:30

Budoucnost hlasových služeb

Ing. Jan Bareš, Product Development Specialist
CORE Computer

Dva probíhající trendy: zvyšování dostupn. datových sítí a technologie pro přenos hlasu pomocí datových sítí přinesou do 10 let zásadní změny v hlasových službách.

12:30 - 13:00

IP Telefonie jako základ pro novou generaci služeb

Pavel Chlupáček, ředitel pro strategický rozvoj
Unient Communications

IP tel. v nové gener. služeb poskytovatelů. Služba „hosted“ TÚ a konf. služby včetně videotelefonie, potenciál IP tel. pro rezidenční trh, propojení na www nebo email.

13:00 - 14:00

Oběd

Sponzoruje NERA NETWORKS

Mobilní komunikace

Moderuje doc. Ing. Boris Šimák, CSc.

Sekce 2

Poznamenejte si do diáře:

- 1) termín konání konference: 22. - 24. 11. 2004
- 2) informovat o konferenci své kolegy
- 3) „vzorně“ vyplnit přiloženou přihlášku :-)
- 4) tuto přihlášku odeslat do 5. 11. 2004

Přestávka na kávu

Sponzoruje ISKRATEL

Mobilní média a průmyslová konvergence

Staffan Ljung, Strategic Programs Manager
Ericsson

Význam mediálního obsahu v telekomunikacích, budoucí trendy a klíčové technologie.

3G a nové segmenty v podnikové oblasti

Bruce Pales, Business Development Director
Lucent Technologies

Komu je 3G technologie určená? Vhodné prodejní strategie služeb, zkušenosti a příklady z reálných projektů.

EDGE – nová generace přenosu mobilních dat

Jiří Hájek, ředitel firemní komunikace
T-Mobile Czech Republic

Rychlé mobilní připojení k Internetu je jedním z nejžádanějších artiklů trhu. EDGE = další milník na cestě k „mobilním“ datovým přenosům.

Vysokorychlostní bezdrátový přístup

Frederic Maro, Marketing/Mobile Communication Group
Alcatel

Od fixních, přenosných a mobilních standardů k „multi-access“ platformám. EvoliumTM Octopus spoléhá na klíčové techn. UMTS FDD/HSDPA/TDD nebo WiMAX.

Specifické vlastnosti systému GSM-R pro železnice

Ing. Arnošt Matlafus, technický náměstek
AŽD Praha

GSM-R, bezpeč. kritéria, pož. rychlost předávání informací, prov. rychlost, kvalit. parametry pokrytí, náv. na železniční zabezpečovací a telekomunikační techniku.

Oběd

Sponzoruje NERA NETWORKS

24. 11.

Trendy v sítích a podnikové aplikace ICT

Moderuje Ing. Jiří Vodrážka, PhD

Sekce 1

14:00 - 14:30

Využití IP Telefonie

Ing. Richard Ryšavý, Project Manager
SkyNet

IP Telefonie jako doplňková služba snižující celkové náklady a zefektivňující využití internetového připojení. Příklady aplikací na základě Unified Messaging, Mail2Fax a Fax2Mail.

14:30 - 15:00

HiPath 8000 - pro velké podniky a korporace

Ing. Jan Kodad, Project Manager
Siemens

Nový IP softswitch spojuje spolehlivost a provedení systému pro operátory s flexibilitou potřebnou v podnikových sítích, založený na otevřených stanicích (např. SIP), funguje na serverech s vysokou dostupností.

15:00 - 15:30

Přestávka na kávu

15:30 - 16:00

Rezervy a slabá místa sítí a aplikací

Petr Kadrmaz, T&BD Manager
Lucent Technologies

SW Vital Suite pro poskytovatele i korporace - nástroj performance management. Pohled na multiservisní a multivendor síťová a aplikační řešení přes všechny síťové vrstvy až ke koncovému uživateli.

16:00

Nové trendy v sítích - DISKUSNÍ PANEL 3

Moderuje: Ing. Roman Srp
K účasti v panelu byli pozváni:

doc. Ing. Boris Šimák, CSc., Fakulta elektrotechnická ČVUT v Praze,
Ing. Jiří Vodrážka, PhD, ČVUT v Praze, Fakulta elektrotechnická ČVUT v Praze,
doc. Ing. Václav Jirovský, CSc., Matematicko-fyzikální fakulta Univerzity Karlovy,
Ing. Ivan Nedvídek, generální ředitel, BroadNet,
Ing. Petr Slováček, výkonný ředitel pro síť, ČESKÝ TELECOM,
Patricia Curutchet Styf, Managing Director, Ericsson.

17:00

Slosování o cenu prezidenta konference



17:30

Dopravní telematika

Moderuje doc. Ing. Miroslav Svitek, PhD

Sekce 3

Dopravní informační systém RDS-TMC

Ing. Riad Abu Zumar, ved. měř. skupiny - metodik měření
České radiokomunikace

Principy a hlavní vlastnosti dopravního informačního systému RDS-TMC, rozvoj systému ve světě a v ČR, současný stav a budoucnost.

Systém GNSS/CN pro elektronické mýtné

Martin Bögelsack, interní konzultant Business Development
T-Mobile Czech Republic

Systém GNSS/CN jakožto platforma pro elektronické mýtné v ČR. Testovací fáze, scénáře spuštění systému. Cesta k evropské standardizaci.

Přestávka na kávu

Porovnání evropských systémů na výběr mýtného

Dr. Jürg Uhlmann, Head of Research & Development
Konsorcium Ascóm + Fela

Porovnání vybraných evropských systémů na výběr mýtného, které jsou již v provozu nebo ve výstavbě zejména z pohledu nákladů na výstavbu, použitých technologií a vlivů na silniční provoz.

Zavedení systému na elektronický výběr mýtného v ČR

Ing. Filip Linhart, MBA, senior projektový manažer
ČESKÝ TELECOM

Fungující a plánované systémy, specifika ČR, současné technologické, časové možnosti, rizika variant, návrh řešení skupiny e-road (partnerství firem ČESKÝ TELECOM, T-Systems a Siemens).

Elektronické mýtné pro ČR - DISKUSNÍ PANEL 4

S úvodním diskusním příspěvkem doc. Miroslava Svítka, který vymezí aktuální otázky implementace systémů a procesů v oblasti elektronického mýtného.

Moderuje: doc. Ing. Miroslav Svitek, PhD

K účasti v panelu byli pozváni:

Ing. Partín Pichl, Ministerstvo dopravy a spojů,
Ing. Michal Tesař, Ministerstvo dopravy a spojů,
Dr. Jürg Uhlmann, Ascóm + Fela,
Ing. Filip Linhart, ČESKÝ TELECOM,
Martin Bögelsack, T-Mobile Czech Republic,
a zástupci dalších zainteresovaných organizací.



Závěr druhého jednání dne konference, slosování o cenu prezidenta konference

TELEINFORMATIKA 2004 CONFERENCE: LIST OF LECTURES

23 November

8:30 - 9:00

Opening Lecture

9:00 - 9:30

The New Legal Framework

9:30 - 10:00

Regulation in the Czech Republic

10:30 - 11:00

State of the Czech Telecommunication Law
Content for Broadband

11:00 - 11:30

Remedies
Business Content in High-Speed Communications

11:30 - 12:00

Service Providers in Liberalized & Regulated Environment
Home Entertainment Centre over DSL

12:00 - 12:30

Current Issues of Regulation in the Czech Republic - DISCUSSION PANEL 1
Video on Demand and Similar Services

12:30 - 13:00

DISCUSSION PANEL 1 - continued
e-Government

14:00 - 14:30

10 Years of DVB-T Worldwide
xDSL by Telenor - finally Broadband

14:30 - 15:00

Current Trends in DVB-T
High-Speed Communications in the Last Mile

15:30 - 16:00

Transmission Technologies for DVB-T
FWA - Proved and Perspective Technology

16:00 - 16:30

Selected Topics of Czech Digital TV Development
Broadband Access by Means of LLU

16:30 - 17:00

DVB-T Pilot Project
Multimedia Distribution via Satellite

17:00 - 17:30

Prospects for Broadcasting in the Czech Republic - DISCUSSION PANEL 2
Last 1,000 Miles over Satellite

24 November

Technological Trends in Fixed Networks

IP Multimedia Subsystem - towards Convergence

New Trends in Fixed Networks

Integrated Softswitch
Mobile Media and Industry Convergence

Ethernet-based WAN Services
3G and New Business Segments

Hosted IP PBX brings Value back to Voice
EDGE - New Generation of Mobile Data Transmission

Future Voice Services
Broadband Wireless Access

IP Telephony as a Ground for Next Generation Networks
Specific Features of GSM-R for Railways

Usage of IP Telephony
RDS-TMC Traffic Information System

HiPath 8000 - for Large Companies and Corporations
GNSS/CN System for Electronic Toll Collection

Weakness and Margin of Networks and Applications
Comparison of European Electronic Toll Collection Systems

New Trends in Networks - DISCUSSION PANEL 3
Implementation of Electronic Toll Collection in the Czech Republic

Electronic Toll Collection in the Czech Republic - DISCUSSION PANEL 4



Příjmení: Surname: Jméno: First Name: Tituly: Titles:

Firma: Company: Pozice: Position:

Ulice: Street: Město: City/Town: PSČ: Postal Code: Země: Country:

Telefon: Telephone: E-mail:

SEKCE / SECTIONS:

První jednací den dopoledne mám zájem o účast v sekci (1, 2): 1st meeting day in the morning I am interested in section (1, 2): Odpoledne mám zájem o sekci (3, 4): In the afternoon I am interested in section (3, 4):

Druhý jednací den dopoledne mám zájem o účast v sekci (1, 2): 2nd meeting day in the morning I am interested in section (1, 2): Odpoledne mám zájem o sekci (1, 3): In the afternoon I am interested in section (1, 3):

REGISTRAČNÍ POPLATEK (bez DPH) / REGISTRATION FEE (VAT excl.):

Balíček (obsahuje slavnostní zahájení a oba jednací dny)** / Package (Opening Ceremony and two meeting days)** 8 800 (4 400*) Kč/CZK
nebo jen / or only:

Slavnostní zahájení 22. listopadu 2004, Betlémská kaple / Opening Ceremony, 22 November, 2004, Bethlehem Chapel 1 000 (500*) Kč/CZK

První jednací den 23. listopadu 2004, KCP / 1st meeting day, 23 November, 2004, KCP 4 800 (2 400*) Kč/CZK

Druhý jednací den 24. listopadu 2004, KCP / 2nd meeting day, 24 November, 2004, KCP 4 800 (2 400*) Kč/CZK

* Snížená cena se vztahuje na účastníky ze státní správy a školství.
Price reduction available for state administration and education representatives.

** Součástí balíčku je také předplatné časopisu T&P pro rok 2005.
Package also includes T&P magazine subscription for the year 2005.

Celkem za program: Kč/CZK
Total for programme:

Společně s přihláškou posílám platbu / Together with the Application I am sending the payment by means of:

Bankovním převodem na účet WIRELESSCOM, s.r.o., č.ú. 19-1493150297/0100, KB, Štefánikova 22, Praha 5
Bank transfer to WIRELESSCOM, s.r.o. account, account number: 19-1493150297/0100, KB, Štefánikova 22, Praha 5, Czech Republic

Prosím vystavte fakturu na / Invoice to be made out for:

Přesný název firmy: Precise Company Name: Fakturační adresa: Invoice Address:

IČO: DIČ:

Datum: Date: Podpis: Signature:

Prosíme odešlete vyplněnou přihlášku
do 5. listopadu 2004 (!) na následující adresu:
WIRELESSCOM, s.r.o., Domažlická 5, 130 00 Praha 3,
nebo faxem na číslo: 233 000 501, 242 441 617

Please fill in this application form and send it
by 5 November, 2004 (!) to the following address:
WIRELESSCOM, s.r.o., Domažlická 5, 130 00 Praha 3, Czech Republic
or by fax to number: +420 233 000 501, +420 242 441 617

MÍSTO KONÁNÍ

Konference TELEINFORMATIKA 2004 bude slavnostně zahájena večer dne 22. listopadu 2004 v Betlémské kapli, Betlémské nám., Praha 1. Vlastní odborná jednání konference proběhnou ve dnech 23. a 24. listopadu 2004 v Kongresovém centru Praha, ul. 5. května 56, Praha 4.

PŘIHLÁŠKY

Vyplněnou příloženou přihlášku zašlete prosím do **5. listopadu 2004** na následující adresu:

WIRELESSCOM, s.r.o. tel: 233 000 500, 603 461 093
 Domažlická 5 fax: 233 000 501, 242 441 617
 130 00 Praha 3 e-mail: info@teleinformatika.cz

REGISTRAČNÍ POPLATKY

Registrační poplatek zahrnuje:

- **Balíček:** 8 800 Kč (4 400 Kč*) bez DPH (19%)
slavnostní zahájení dne 22. listopadu 2004 v Betlémské kapli, odborná jednání, tiskové materiály, 2x oběd, 4x kávová přestávka v průběhu jednání v Kongresovém centru Praha a předplatné časopisu T&P pro rok 2005.
- **První** 4 800 Kč (2 400 Kč*) bez DPH (19%),
nebo **druhý** 4 800 Kč (2 400 Kč*) bez DPH (19%) **jednací den**
odborná jednání odpovídajícího dne, tiskové materiály, 1x oběd a 2x kávová přestávka v průběhu jednání v Kongresovém centru Praha.
- **Slavnostní zahájení:** 1 000 Kč (500 Kč*) bez DPH (19%)
účast na slavnostním zahájení konference 22. listopadu 2004 v Betlémské kapli.

* Snížená cena se vztahuje na účastníky ze státní správy a školství.

ZPŮSOB PLATBY

Registrační poplatky je třeba uhradit do **5. listopadu 2004** bankovním převodem na účet společnosti WIRELESSCOM, s.r.o., č.ú. **19-1493150297/0100**, KB, Štefánikova 22, Praha 5 (jako podklad pro bankovní převod Vám bude vystavena zálohová faktura; daňový doklad obdržíte po skončení konference).

ZRUŠENÍ ÚČASTI A STORNO PODMÍNKY

Registrační poplatek bude vrácen s 30% snížením na pokrytí administrativních nákladů, ale pouze v případě, že písemně zrušení účasti bude prokazatelně doručeno nejpozději do **12. listopadu 2004**. Po tomto datu není možné uplatňovat žádné nároky na vrácení registračního poplatku.

POJIŠTĚNÍ

Společnost WIRELESSCOM, s.r.o. nenes odpovědnost za zranění, nemoc nebo případnou smrt zúčastněných osob, stejně jako za úšlou mzdu, škodu na majetku nebo jakoukoliv finanční ztrátu během konference. Účastníci si mohou zařídit pojištění dle vlastního uvážení.

VENUE

The TELEINFORMATIKA 2004 Conference will be ceremonially opened on the evening of 22 November, 2004 in Bethlehem Chapel, Betlémské Sq., Praha 1. The professional debates of the Conference will take place on 23 and 24 November, 2004 in Prague Congress Centre, 5. května St. 56, Praha 4.

APPLICATION

Please, fill in the enclosed application form and send it by **5 November 2004** to the following address:

WIRELESSCOM, s.r.o. phone: +420 233 000 500, +420 603 461 093
 Domažlická 5 fax: +420 233 000 501, +420 242 441 617
 130 00 Praha 3 e-mail: info@teleinformatika.cz
 Czech Republic

REGISTRATION FEES

Registration Fee includes:

- **Package:** 8,800 CZK (4,400 CZK*) VAT excl. (19%)
Opening Ceremony on 22 November, 2004 in Bethlehem Chapel, specialist talks, press materials, 2x lunch, 4x coffee break during the talks in Prague Congress Centre and T&P magazine subscription for year 2005.
- **1st Conference Day** 4,800 CZK (2,400 CZK*) VAT excl. (19%),
or **2nd Conference Day** 4,800 CZK (2,400 CZK*) VAT excl. (19%)
specialist talks of the relevant day, press materials, 1x lunch and 2x coffee break during the talks in Prague Congress Centre.
- **Opening Ceremony:** 1,000 CZK (500 CZK*) VAT excl. (19%)
participation in the Conference Opening Ceremony on 22 November, 2004 in Bethlehem Chapel.

* Price reduction available for state administration and education representatives.

MODE OF PAYMENT

Registration should be paid by **5 November, 2004** by bank transfer to WIRELESSCOM, s.r.o. account No: **19-1493150297/0100**, KB, Štefánikova 22, Praha 5 (a deposit invoice will be made out as a document for the bank transfer; receipt to be collected after the Conference).

PARTICIPATION CANCELLATION CONDITIONS

The Registration Fee will be refunded with a deduction of 30% to cover administrative costs if participation cancellation is provably delivered by **12 November, 2004** in writing. No refunds will be possible after this date.

INSURANCE

WIRELESSCOM, s.r.o. does not take any responsibility for injury, disease or possible death of the participants, or for loss of wage, damage to the property or any financial loss during the Conference. The participants can take out insurance upon their own consideration.




KONGRESOVÉ • CENTRUM
PRAHA



Praha 2004



Pavel Horáček - baryton



Jitka Svobodová - soprán



Aleš Briscein - tenor

Program slavnostního koncertu

- B. Smetana:** *árie Vaška z opery Prodaná nevěsta*
A. Briscein
- A. Dvořák:** *árie Rusalky ze stejnojmenné opery*
J. Svobodová
- A. Dvořák:** *árie Purkrabího z opery Jakobín*
P. Horáček
- B. Smetana:** *duet Jeníka a Mařenky z opery Prodaná nevěsta*
J. Svobodová, A. Briscein
- W. A. Mozart:** *duet Zerliny a Giovanniho z opery Don Giovanni*
J. Svobodová, A. Horáček
- W. A. Mozart:** *árie Octavia z opery Don Giovanni*
A. Briscein
- W. A. Mozart:** *árie Figara z opery Figarova svatba*
P. Horáček
- W. A. Mozart:** *árie Dony Anny z opery Don Giovanni*
J. Svobodová
- W. A. Mozart:** *duet Papagena a Papageny z opery Kouzelná flétna*
J. Svobodová, A. Horáček

MOŽNOST SPONZORINGU, REKLAMY, INZERCE A PREZENTACE NA KONFERENCI TELEINFORMATIKA 2004 A V KONFERENCEČNÍM VYDÁNÍ ČASOPISU TECHNOLOGIES & PROSPERITY 6/2004

WORKSHOP

Výstavní stánek	60 000 Kč
-----------------	-----------

SPONZORING

Přestávka na kávu	30 000 Kč
-------------------	-----------

INZERCE V TECHNOLOGIES & PROSPERITY 6/2004

barevný inzerát 1/1 A4	60 000 Kč
------------------------	-----------

barevný inzerát 1/2 A4	35 000 Kč
------------------------	-----------

barevný inzerát 1/3 A4	25 000 Kč
------------------------	-----------

barevný inzerát 1/4 A4	20 000 Kč
------------------------	-----------

reklamní text (rozsah 1 + 1 tisková strana)	50 000 Kč
---	-----------

reklamní text (rozsah 2 + 2 tiskové strany)	90 000 Kč
---	-----------

Podrobné informace poskytne organizátor konference.

WIRELESSCOM, s.r.o.

Domažlická 5, 130 00 Praha 3

Česká republika

tel.: +420 233 000 500, +420 603 461 093

fax: +420 233 000 501, +420 242 441 617

info@teleinformatika.cz

příhlášku odeslat do 5. listopadu