

+++ Monatlicher Newsdienst zur Telekommunikation von Portel.de und EUROFORUM +++
+++ Für Geschäftsleitung, Produktmanagement / Vertrieb, PR und andere Marktbeobachter +++
+++ TK-Chronik-Abo zum Stückpreis von 2,50 EUR auf www.portel.de oder E-Mail an: redaktion@portel.de +++

DIE SCHLAGZEILEN

S. 3 Interview

- [Itenos](#)-CEO [Paul Hülsmann](#): „Mit zeitgemäßen ITK-Lösungen gegen Web-Gefahren“ (19.04.)
TK-Markt Deutschland
- [Vodafone](#) Deutschland baut weltweite Pay-TV-Plattform für Konzern (03.04.)
- [Unitymedia](#) will Kabelkunden in NRW und Hessen Ende 2010 bis zu 128 Mbit/s anbieten (30.04.)
- [Steria Mummert](#) analysiert Mobilfunkmarkt in Deutschland (08.04.)
- [LEW-Telnet](#) und M-Net setzen Breitband-Projekte um (16.04.)
- [ABB](#) und [Deutsche Telekom](#) entwickeln Lösungen für das intelligente Stromnetz (14.04.)
- [Breko](#)-Unternehmen haben zum großen Teil erste Glasfasernetze gebaut (28.04.)
- Regulierung / Recht / Politik**
- [Matthias Kurth](#) erwartet nach Frequenzauktion Verschiebung im Handymarkt (11.04.)
- [VATM/WIK](#): Deutsche nutzen zunehmend Auskunft- und Mehrwertdienste (26.04.)
- [FST](#) untersucht Einhaltung der neuen 0180-Preisangabevorschriften (13.04.)
- [USA](#) beklagen Blockade-Haltung der Telekom beim Netzzugang - FAZ (13.04.)
- [LTE-Netz](#): KPN will bei Frequenzauktion einen 800er-Block ersteigern - DJ (22.04.)
- [Telekom](#)-Aufsichtsrat Schröder will gegen Einstellung der Spitzel-Ermittlungen vorgehen (25.04.)
- [CCF](#) und FST e.V.: Fachverbände kooperieren (22.04.)
- [KPMG](#) stellt Prognoserechnung für Mobilfunkfrequenz-Auktion vor (20.04.)

S. 4 Tarife

- [O2](#) senkt Preise für mobile Datennutzung im Ausland (15.04.)
- [QSC](#) und Freenet schicken 1 CT-Mobilfunktarif für Firmenkunden ins Rennen (26.04.)
- [Merhaba Türkiye](#): O2-Prepaid-Gespräche in die Türkei ab 10 Cent (01.04.)
- [MoobiAir](#) McSIM: Datenflatrate ohne Vertragslaufzeit (09.04.)
- [Congstar](#) Prepaid Internet-Stick mit 2,49 € Tagesgebühr (06.04.)
- [Simply](#) mit rechnerisch kostenlosem Handy-Startpaket (12.04.)

International

- [Swisscom](#) übernimmt Schweizer Betriebs- und Servicegeschäft von SEN (16.04.)
- [AT](#): TKK startet Vergabeverfahren für 2,6 GHz-Frequenzen (22.04.)
- [Aruba Networks](#) dezimiert VPN-Kosten durch neue Cloud-Dienste (09.04.)
- [Swisscom Hospitality](#) übernimmt das EMEA-Geschäft von Wayport (08.04.)
- [Colt](#) CEO [Rakesh Bhasin](#) gibt neue Unternehmensstrategie bekannt (12.04.)
- [Fujitsu](#) präsentiert globale Cloud-Strategie (22.04.)
- [ZTE](#) wird weltweit fünftgrößter Mobiltelefon-Hersteller (20.04.)

S. 5 Personalien

- [Francesco di Bari](#), Ex-Infineon, neuer CFO bei [BT Germany](#) (15.04.)
- [Kai-Uwe Rieke](#) und [Daniel Aegerter](#) neu im [Eunetworks](#)-Aufsichtsrat (12.04.)
- [Anastassia Lauterbach](#) (37) wird neue Produktchefin bei der [Deutschen Telekom](#) (25.04.)
- [Thorsten Haeser](#) neuer Geschäftsführer im Privatkundenvertrieb von [O2](#) (20.04.)
- [Dr. Max Padberg](#) verlässt [Versatel](#) als CFO (16.04.)
- [Thomas Heise](#) in der Geschäftsführung von [HanseNet](#) bestätigt (14.04.)
- [Thomas Ganswindt](#) Ex-[Siemens](#)-Vorstand - von Staatsanwalt angeklagt - DJ (23.04.)
- CH: [Carsten Schlöter](#) leitet ab sofort interimswise auch [Fastweb](#) (02.04.)

S. 6 Who-is-Who

- [W. Gene Musselman](#), Geschäftsführer von [Unitymedia](#) in Köln

Impressum:

Herausgeber: Portel.de - Portal für Telekommunikation. Chefredaktion: Georg Stanossek
Tel. 07641/937 882, E-Mail: redaktion@portel.de, Internet: www.portel.de

© Portel.de Onlineverlag GmbH, Reute/Brsg. Diese TK-Chronik ist Ihr persönliches Exemplar und nicht zur Weiterleitung bestimmt. Insbesondere die kommerzielle Weiterverwertung und Archivierung der TK-Chronik im Intranet oder Internet - auch auszugswise - bedarf der ausdrücklichen Genehmigung unseres Verlages.
Von unserem Verlag erhalten Sie außerdem auf kommerzieller Basis den wöchentlich Montags erscheinenden E-Mail-Newsletter „TK-News“ sowie eine tägliche Presseauswertung zum Telekommunikationsmarkt.

S. 6 Online / Multimedia / E-Commerce / Security

- [Deutsche Telekom](#) sucht Dialog mit 65.000 "Utopisten" (22.04.)
- [Musicload](#) kooperiert mit Bild.de (20.04.)
- [Bitkom](#): Zahl der VoIP-Nutzer wächst auf 10 Millionen (06.04.)
- [Bitkom](#): 2010 werden mehr als 20 Mio mobile Internet-Geräte verkauft (05.04.)
- [BVDW](#) gründet Forum Medien- und Netzpolitik (16.04.)
- [Mopay](#) und Online Gaming Anbieter G4Box kooperieren in 36 Ländern (29.04.)

Marketing / Vertrieb / Service und Distribution

- [IZMF-Sonderpreis](#) Mobilfunk für Energieeffizienz-Lösung zu Handy-Akku (01.04.)
- [QSC](#) konzentriert Systemhaus-Vertrieb auf den neuen Exklusivpartner SCC (07.04.)
- [Mobilcom-Debitel](#) und Stahlgruber kooperieren (19.04.)
- [Tele Columbus](#)-Marketingoffensive zu Triple Play und HDTV für Angebote ab 29,99 Euro (10.04.)
- [Colt](#) hat European Partner-Awards 2009 vergeben (06.04.)
- [Mobilcom-Debitel](#) bietet Handy-Ankauf jetzt in allen Shops an (29.04.)

S. 7 Börse / Finanzen und Bilanzen

- [E-Plus Gruppe](#): Serviceumsatz bei 729 Millionen Euro (27.04.)
- [AT&T](#) investiert dieses Jahr 1 Mrd US-Dollar in Netz und Dienste (06.04.)
- [Hewlett-Packard](#) kauft Palm für 1,2 Milliarden US-Dollar (29.04.)
- [Nokia Siemens](#) erhält Auftrag für 400 Mio GBP von T-Mobile und 3 - DJ
- [Sony Ericsson](#) überrascht im ersten Quartal mit Gewinn - DJ (17.04.)
- [DWS](#) warnt: T-Mobile USA wird noch gewaltige Summen beanspruchen - mm/DJ (21.04.)
- [Apple](#) meldet Rekordergebnisse für das zweite Quartal (20.04.)
- [Ericsson](#) verdient im IQ weniger und verfehlt Erwartungen - DJ (22.04.)
- [Ericsson](#) erwirbt den Nortel-Anteil an LG-Nortel (21.04.)
- [Nokia](#)-Aktie stürzt nach enttäuschenden Zahlen ab - DJ (22.04.)
- [BVDW](#): Internetagenturen wachsen auch im Krisenjahr 2009 (22.04.)
- [United Internet](#) beabsichtigt weiteren Rückkauf eigener Aktien (20.04.)
- [ADL-Studie](#): Umsatzerlöse der Mobilfunkbetreiber stabilisieren sich (19.04.)

S. 8 Technik / Märkte

- [EWE-Tel](#) bietet jetzt auch bundesweit Anschlüsse für Firmenkunden (16.04.)
- [M-Net](#): Standleitung für kleine- und mittelständische Unternehmen (15.04.)
- [Nash Technologies](#): LTE und die Perspektiven für Daten- und Internetdienste (21.04.)
- [I&I DSL](#) jetzt auch ohne Mindestlaufzeit (01.04.)
- [Acer](#) beTouch E110: Einfache Bedienung und beste Unterhaltung (07.04.)
- [Apple](#) gibt Vorschau auf iPhone OS 4: Multitasking, Ordner, iBooks u.a. (10.04.)
- [Apple iPad](#) im Computerbild-Labortest gut bewertet (05.04.)
- [Aruba Networks](#) dezimiert VPN-Kosten durch neue Cloud-Dienste (09.04.)
- [Avaya](#) Contact Center im Einsatz für neues Frankfurter 115-Bürgertelefon (19.04.)
- [Elcon](#) macht Mittelstand zum Motor des Glasfaser-Ausbaus (29.04.)
- [Forrester](#)-Studie: Unternehmen haben mit Integrationsinseln zu kämpfen (11.04.)
- [Fujitsu](#) macht Hochverfügbarkeit für jedermann erschwinglich (19.04.)
- [Intel](#) mit Details zum Chip für Automobile oder Internet-Telefone (14.04.)
- [Intelsat](#) startet neues IntelsatOneSM-Netzwerk (19.04.)
- [iPhone 3GS](#): Dieses Schwarz steht jedem (19.04.)
- [Microsoft](#) bringt Smartphone mit Windows 7 im Herbst - Focus (17.04.)
- [Nokia](#) C3, C6 und E5 vorgestellt (13.04.)
- [QSC](#) bietet neues modulares "Company VPN" für den Mittelstand (20.04.)
- [Siemens](#) Enterprise Communications mit OpenScape UC Server 2010 (07.04.)
- [Smart Home](#): Dr. Neuhaus MUC-Controller jetzt auch für DSL-Anschluss (22.04.)
- [Sony Ericsson](#) stellt neue Modelle der Walkman-Serie vor (13.04.)

Service

- [BNetzA](#): Breitbandanschlüsse insgesamt 2001 bis 2009
- [BNetzA](#): Neukunden-Anteil DTAG und Wettbewerber 2001 bis 2009

S. 9 Unternehmen des Monats

- [Itenos GmbH](#), Internet- und IT-Dienstleistungstochter von T-Systems in Bonn

LexiKom

- Was ist eigentlich die „[Frequenz](#)“?

In eigener Sache

- [Dschungelführer 2010](#) – Anzeigenschluss für Branchenbuch am 21. Mai !
- [Glasfaser-Foerderung.de](#) und andere neue Themenportale von Portel.de – Jetzt Partner werden!

INTERVIEW

Itenos, Paul Hülsmann: „Zeitgemäßen ITK-Lösungen gegen Web-Gefahren“ - Interview

BN, 19.04.10 - ITK-Sicherheit ist das Metier der vor 17 Jahren gegründeten Itenos GmbH, ein Unternehmen im Deutsche Telekom-Verbund, das sich in den letzten Jahren zu einem richtungweisenden Vertreter seiner Branche entwickelt hat. Portel.de sprach mit **Paul Hülsmann**, Vorsitzender der Geschäftsführung, über die Trends und Themen der ITK-Sicherheitswelt. Mehr im neuen [RZ-Portal](#)

TK-MARKT DEUTSCHLAND

Vodafone Deutschland baut weltweite Pay-TV-Plattform für Konzern

Düsseldorf, 03.04.10 - Vodafone Deutschland entwickelt für die Vodafone-Gruppe weltweit eine neue Plattform, von der Medieninhalte unterwegs viel einfacher genutzt und auch bezahlt werden können. "In wenigen Jahren werden Millionen Menschen auf der Welt mit dem Handy bezahlen. ... Da kann ich mit Medieninhalten den Anfang machen. Andere Anwendungen werden folgen, ich denke zum Beispiel an Pässe", sagte Vodafone-Chef **Friedrich Joussen** im Interview mit der Rheinischen Post (Samstag). Für Ende des Jahres kündigte er zudem ein eigenes TV-Produkt über das Internet an. Das Produkt werde technische Alleinstellungsmerkmale haben und "sehr, sehr wettbewerbsfähig sein", hatte er zuvor schon einer anderen Zeitung gesagt. Mehr im [MPay-Portal](#)

Unitymedia will Kabelkunden in NRW und Hessen Ende 2010 bis 128 Mbit/s anbieten

K, 30.04.10 – Unitymedia hat im Vorfeld der Anga Cable weitere Investitionen in den Breitbandausbau angekündigt. Das Unternehmen wird bis Jahresende rund 80 Prozent seines bidirektional aufgerüsteten Netzes für Fiber Power – basierend auf dem Breitbandstandard „EuroDOCSIS 3.0“ – aufrüsten. Auf diese Weise werden weitere rund 5,7 Millionen erreichbare Kabelhaushalte in die Lage versetzt, mit Geschwindigkeiten von bis zu 128 Mbit/s durchs Internet zu surfen – unabhängig davon, ob der Anschluss in der Innenstadt oder im ländlichen Raum liegt. Seit Ende 2009 können bereits über 700.000 Unitymedia Kunden im Raum Köln, Bergisch-Gladbach und Aachen auf Fiber Power zugreifen. Das Unitymedia Netz basiert in weiten Teilen auf Glasfaser. **Gene Musselman**, Geschäftsführer von Unitymedia in Köln: „Bis Jahresende wollen wir nicht nur die Ballungszentren in den Regionen Rhein-Main und Rhein-Ruhr, sondern möglichst weite Teile unserer Netze in ländlichen Gebieten aufgerüstet haben. Damit nehmen wir das nach Reichweite größte Breitband-Aufrüstungsprojekt in NRW und Hessen in Angriff.“ Mehr im neuen [FTTH-Portal](#)

REGULIERUNG / RECHT / POLITIK

Matthias Kurth erwartet nach Frequenzauktion Verschiebung im Handymarkt

B, 11.04.10 - Die anstehende größte Frequenzversteigerung in der Geschichte Deutschlands könnte den Handymarkt hierzulande grundlegend verändern. Das sagte BNetzA-Präsident **Matthias Kurth** im Gespräch mit der ‚Welt am Sonntag‘. „Die neuen Frequenzen können dazu führen, dass Marktanteile in Deutschland weiter in Bewegung kommen“, sagte Kurth. Derjenige, der für das mobile Internet als Erster das beste und schnellste Netz baue, werde auch die meisten Kunden gewinnen oder abwerben. Derzeit haben T-Mobile und Vodafone etwa zu gleichen Teilen zusammen 70% der Handykunden in Deutschland für sich gewonnen. Die kleineren Anbieter E-Plus und O2 konnten ihren Anteil in den vergangenen Jahren von 20 auf etwa 30% ausbauen. "Dieser Umverteilungsprozess kann natürlich auch weitergehen", sagte Kurth der Zeitung. "Die Auktion wird mit Sicherheit die Marktchancen beeinflussen." Er empfehle daher allen, die Frequenzspektrum ersteigern, rasch mit dem Netzausbau zu beginnen. Mehr im neuen [LTE-Portal](#)

VATM/WIK: Deutsche nutzen zunehmend Auskunfts- und Mehrwertdienste

Köln, 26.04.10 - Sie möchten während einer Fernsehsendung spenden oder bei einer Castingshow mitabstimmen? Sie benötigen dringend eine Auskunft zu Flugzeiten, brauchen Hilfe bei der Einrichtung des DSL-Anschlusses, möchten ein Spiel herunterladen oder telefonisch eine Überweisung tätigen? Tagtäglich werden im Festnetz und im Mobilfunk millionenfach Auskunfts- und Mehrwertdienste (AMWD) in Anspruch genommen. „Es gibt so viele verschiedene Anwendungsgebiete von Auskunfts-

und Mehrwertdiensten, die im Alltag von den Bürgern genutzt werden. Sie kommen in nahezu allen Branchen und Sektoren der deutschen Volkswirtschaft zum Einsatz und bieten sowohl für private und geschäftliche Endkunden als auch für Inhalteanbieter bedeutsame Mehrwerte“, sagt VATM-Geschäftsführer **Jürgen Grütznert**. Mehr im [MWD-Portal](#)

FST untersucht Einhaltung der neuen 0180-Preisangabevorschriften

Düsseldorf, 13.04.10 – Seit dem 1. März 2010 müssen Preisangaben der Rufnummerngasse 0180 neben dem Festnetzpreis den Hinweis enthalten, dass Anrufe aus den Mobilfunknetzen maximal 42 Cent pro Minute kosten. So will es das neue Telekommunikationsgesetz. Der Fachverband Freiwillige Selbstkontrolle Telefonmehrwertdienste e.V. (FST) hat nun ein Markt-Screening durchgeführt, dass die Umsetzung der neuen Vorgaben untersucht. Ergebnis: Bereits einen Monat nach Inkrafttreten der neuen Regelungen fallen über 80% der untersuchten Preisangaben korrekt aus. Der FST hat die Umsetzung der neuen 0180-Vorgaben anhand der Preisangaben auf 120 Websites in Deutschland tätiger Markenartikler und Dienstleistungsunternehmen untersucht. „Zu 80% korrekte Preisangaben sind ein durchaus guter Wert, berücksichtigt man, dass die Vorgaben neu sind“, fasst **Boris Schmidt**, Geschäftsführer des FST, die Ergebnisse zusammen. Mehr im [MWD-Portal](#)

TARIFE

O2 senkt Preise für mobile Datennutzung im Ausland

München, 15.04.10 - Der Urlaub kann beginnen: Telefónica o2 Germany senkt zum 19. April die Preise für mobile Datennutzung im Ausland. Ab dem 19. April kosten 10 Kilobyte Datentransfer in Europa bei o2 nur noch fünf statt bisher sieben Cent, egal ob bei Prepaid oder einem Vertragstarif. Darüber hinaus setzt o2 ebenfalls zum 19. April bereits die neue EU-Regelung zur mobilen Datennutzung um - vor dem offiziellen Termin am 1. Juli 2010. Für Vertragskunden gilt automatisch der Datentarif "Mobiles Internet Ausland" mit Kosten-Deckel. Für alle, die das mobile Internet im Ausland intensiver nutzen, bietet o2 das "Internet Day Pack EU" als Alternative an. Beide Varianten gelten für Privat- wie Geschäftskunden. Mehr auf [Portel.de](#)

QSC und Freenet schicken 1 CT-Mobilfunktarif für Firmenkunden ins Rennen

Köln, 26.04.10 - Die QSC AG, führender mittelständischer Service-Anbieter der Telekommunikationsbranche mit eigenem Next Generation Network (NGN), erweitert ihr bisheriges Produktportfolio ab sofort um eine mobile Komponente. Damit können Neukunden zu extrem günstigen Mobilfunk-Tarifen telefonieren. Die Produkte QSC-Complete business, QSC-Complete corporate sowie IPfonie centralflex werden um die Tarifoption "FixMobile plus" in Kooperation mit Mobilcom Debitel erweitert. Mit FixMobile plus können Kunden der QSC ihre Mobilfunkkosten deutlich senken. Denn für eine Verbindung von ihrem QSC-Festnetz-Anschluss zu einer definierten Gruppe von Mobilfunkteilnehmern - beispielsweise mobile Vertriebs- und Außendienstmitarbeiter - zahlen sie zukünftig nur noch 1 Cent pro Minute. Mehr im [LTE-Portal](#)

INTERNATIONAL

Swisscom übernimmt Schweizer Betriebs- und Servicegeschäft von SEN

Bern, 16.04.10 - Siemens Enterprise Communications (SEN) in der Schweiz und der Grosskundenbereich von Swisscom stärken ihr jeweiliges Kerngeschäft im Sprach-, Daten- und Services-Business. Zu diesem Zweck übernimmt Swisscom das gesamte noch bestehende Betriebs- und Service-Geschäft der Schweizer Siemens Enterprise Communications AG mit 18 Mitarbeitenden. Während Swisscom damit ihre Services im Netzwerkgeschäft weiter ausbaut, setzt Siemens Enterprise Communications als Hersteller von Unified Communications-Lösungen seinen Schwerpunkt auf den Ausbau des Partnergeschäfts. Mehr auf [Portel.de](#)

AT: TKK startet Vergabeverfahren für 2,6 GHz-Frequenzen

Wien, 21.04.10 - Mit der Veröffentlichung der Ausschreibung im Amtsblatt zur Wiener Zeitung startet die Telekom-Control-Kommission (TKK) das Vergabeverfahren für den Frequenzbereich 2,6 GHz. Zur Vergabe gelangen 14 gepaarte Frequenzpakete mit einer Bandbreite von je 2x5 MHz und 10 unge-

paarte Frequenzpakete mit einer Bandbreite von je 1x5 MHz. Die Mindestgebote betragen in Summe 7,4 Mio. Euro. „Die Frequenzen im Bereich 2,6 GHz eignen sich besonders gut für schnelle Datenübertragung in Städten und erlauben neben anderen Technologien auch den Einsatz von LTE, einem weiteren technologischen Meilenstein in der Entwicklung des mobilen Breitbands“, erklärt **Dr. Georg Serentschy**, Geschäftsführer der Rundfunk und Telekom Regulierungs-GmbH, die Einsatzmöglichkeiten dieser Frequenzen. Mehr im [LTE-Portal](#)

PERSONALIEN

Francesco di Bari, Ex-Infineon, ist neuer CFO bei BT Germany

Mü, 15.04.10– Der Netzwerk- und IT-Dienstleister BT Germany hat **Francesco di Bari** (42) mit Wirkung zum 1. April 2010 zum neuen CFO ernannt. Di Bari, der über langjährige Erfahrung sowohl in der Telekommunikations- als auch IT-Branche verfügt, wird auch Mitglied der Geschäftsführung. Der 1967 in Italien geborene Francesco di Bari kann auf internationale Erfahrungen bei einer Reihe von namhaften Unternehmen verweisen. Zuletzt war er als CFO für das norwegische Solarenergie-Unternehmen Scatec Solar AS tätig, davor als Senior Director Mergers & Acquisitions (M&A) bei Infineon Technologies AG in München. Weitere Stationen seiner bisherigen Karriere umfassen Positionen als CFO bei T-Systems in Italien, Dänemark und Ungarn sowie Management-Positionen bei Mercedes-Benz in Asien und Südamerika. Di Bari hält einen Dokortitel (Dottore in Economia Aziendale) der Universität Commerciale L. Bocconi in Mailand und einen CEMS MIM Master in International Management der Wirtschaftsuniversität Wien. Mehr auf [Portel.de](#)

Kai-Uwe Ricke und Daniel Aegerter neu im Eunetworks-Aufsichtsrat

Frankfurt am Main, 12.04.10 - Eunetworks Group Limited beruft mit sofortiger Wirkung **Daniel Aegerter** und **Kai-Uwe Ricke** in den Aufsichtsrat. Kai-Uwe Ricke zeichnen 20 Jahre Erfahrung in der Telekommunikationsbranche aus, unter anderem als Vorstandsvorsitzender der Deutschen Telekom AG. Heute ist er Partner und Aufsichtsratsvorsitzender von Delta Partners und im Bereich private Beteiligungen aktiv. Ricke ist Investor und Aufsichtsratsmitglied bei Kabel Baden-Württemberg sowie im Aufsichtsrat bei Exigen Capital, einer privaten Beteiligungsgesellschaft mit Sitz in den USA. Außerdem ist Kai-Uwe Ricke unabhängiges Mitglied des Aufsichtsrates der italienischen Versicherungsgesellschaft Generali SpA, Oger Telecom Ltd. mit Sitz in Dubai und Mitglied des Aufsichtsrates der United Internet AG in Deutschland. Mehr auf [Portel.de](#)

Anastassia Lauterbach wird neue Produktchefin bei der Deutschen Telekom

BN, 24.04.10 - **Anastassia Lauterbach** (37) soll in der zweiten Führungsebene Produkt- und Innovationschefin der Telekom werden. Lauterbach werde den Posten zusätzlich übernehmen, schreibt die Süddeutsche Zeitung unter Berufung auf eine interne Mitteilung. Allerdings werde die bisherige Strategiechefin von T-Mobile zunächst kommissarisch berufen, da die Telekom auch den für diesen Bereich zuständigen Vorstandsposten von **Hamid Akhavan** neu besetzen muss. Der Posten ist frei, seit **Christopher Schläffer** die Bonner Zentrale nach wiederholter interner Kritik im März verlassen hatte. Vorstandschef Obermann hatte die Managerin im September 2006 zur Telekom geholt. Sie hatte damals bereits vielfältige Erfahrungen als Managerin bei verschiedenen Unternehmen gesammelt. Ins Berufsleben startete sie im Jahr 1997 bei dem Versicherer Münchener Rück, dann folgten Stationen bei der Unternehmensberatung McKinsey und der Finanzdienstleistungstochter des Autobauers Daimler. Die gebürtige Russin spricht mehrere Sprachen und hat Slawistik an der Lomonossow-Universität Moskau studiert. Von dort ging sie nach Bonn und promovierte dort über Anredeformen im Serbischen um das Jahr 1800. Zudem gilt sie als passionierte Pianistin.

Thorsten Haeser neuer Geschäftsführer im Privatkundenvertrieb von O2

Mü, 20.04.10 - Telefónica O2 Germany hat **Thorsten Haeser** als neues Mitglied in die Geschäftsführung berufen. Als Managing Director Consumer Sales verantwortet der 41-Jährige ab dem 1. Mai in der Geschäftsführung den Privatkundenvertrieb des Unternehmens. Er berichtet an CEO **René Schuster**. "Thorsten Haeser wird mit seiner langjährigen Vertriebserfahrung und nach seinem großen Erfolg beim Aufbau des Partnergeschäfts nun unser Privatkundengeschäft ebenso erfolgreich vorantreiben",

sagt René Schuster. Mit rund 1,5 Millionen Neukunden im vergangenen Jahr ist Telefónica O2 Germany der am schnellsten wachsende Mobilfunkanbieter in Deutschland. Mehr auf Portel.de

WHO-IS-WHO

In unserer Datenbank unter www.Telekom-Manager.de finden Sie mehr als 1.000 Manager der TK-Branche

W. Gene Musselman, Geschäftsführer von Unitymedia in Köln

W. Gene Musselman ist seit Januar 2010 Geschäftsführer von Unitymedia, zusätzlich zu seiner bereits seit 2003 bestehenden Funktion als President und Chief Operating Officer von UPC Broadband, dem größten Konzernbereich von Liberty Global. Gene Musselman ist darüber hinaus auch als Director oder Mitglied des Aufsichtsrats für eine Vielzahl von UPC Kabelunternehmen tätig, darunter auch die Tochtergesellschaften in Österreich, Belgien, Ungarn, Irland, den Niederlanden, Polen und der Schweiz. Musselman ist einer der Executive Officers von Liberty Global und sitzt im Executive Management Committee des Konzerns. Bevor Gene Musselman 2003 zum President und Chief Operating Officer von UPC berufen wurde, war er bereits seit Juni 2000 Mitglied des Board of Management, sowie Chief Operating Officer seit April 2000. Im September 1997 wurde er beim österreichischen Tochterunternehmen Telekabel Wien zunächst Chief Operating Officer und kurz darauf Chief Executive Officer. Von 1995 bis 1997 war er bei Tevecap S.A. in Brasilien tätig. Von dieser Ausnahme abgesehen, war er seit 1991 durchweg für Liberty Global tätig; zunächst für das Tochterunternehmen UnitedGlobalCom, Inc. und dann beim Mutterkonzern, Liberty Global. Seit nunmehr über 25 Jahren ist Musselman in der Kabelbranche tätig. Von 1983 bis 1990 arbeitete er in den USA für The Hearst Corporation, wo er als Executive Vice President und Chief Operating Officer von Hearst Cablevision tätig war. 1991 wirkte er außerdem als Director of New Business Development bei der Hearsts Entertainment and Syndication Group. Davor war Musselman als Vice President of Operations and Marketing bei Televents Inc. tätig. Musselman ist Amerikaner, lebt jedoch seit 19 Jahren in Europa – unter anderem in den Niederlanden, Österreich und Ungarn.

ONLINE / MULTIMEDIA / E-COMMERCE / SECURITY

Deutsche Telekom sucht Dialog mit 65.000 "Utopisten"

B, 22. April 2010 - Die Deutsche Telekom geht neue Wege in der Nachhaltigkeitskommunikation: Der Bonner Konzern hat eine strategische Kooperation mit Utopia geschlossen, Deutschlands größter Internetplattform für nachhaltiges Leben und strategischen Konsum. Telekom-Vorstandschef **René Obermann** hat diese Zusammenarbeit heute in Berlin mit seiner Unterschrift zum Utopia-Changemaker-Manifest verdeutlicht. Utopia ist mit über 65.000 Mitgliedern in Deutschland die größte Internetplattform für nachhaltigen Konsum. Die Telekom verspricht sich von diesem neuen Weg der Zusammenarbeit eine offene und ehrliche Diskussion. Mehr im [AAL-Portal](#)

Musicload kooperiert mit Bild.de

DA, 20.04.10 - Ab sofort bietet Musicload Downloads auch auf Deutschlands reichweitenstärkstem Nachrichtenportal an. Im neuen Musikshop von Bild.de können User aus über sechs Millionen Songs und 20.000 Hörbüchern im kopierschutzfreien MP3-Format sowie aus 16.000 Musikvideos wählen und diese einfach und bequem herunterladen. Im Unterhaltungschanel von www.bild.de steht unter der Rubrik "MP3" das gesamte Repertoire von Deutschlands bekanntestem Musik-Downloadportal zur Verfügung. Musikfans können ihre Wunschtitel, Hörbücher und Musikvideos suchen, 30 Sekunden lang vorhören und nach dem Kauf auf ihre Festplatte laden. Mehr im [MPay-Portal](#)

MARKETING, VERTRIEB, SERVICE UND DISTRIBUTION

IZMF-Sonderpreis Mobilfunk geht an junge Bad Mergentheimer

Berlin/Bad Mergentheim, 1.04.10 - Das Mobiltelefon ist aus dem Alltag der meisten Deutschen kaum mehr wegzudenken. Mal kurz von unterwegs zu Hause anrufen, beim Warten auf den Bus eine SMS verschicken oder schnell im Internet die neuesten Nachrichten abrufen – mit dem Handy ist das schnell geschehen. Doch wehe, dem treuen Begleiter geht die Energie aus. Denn kaum jemand hat un-

terwegs einen Ersatzakku dabei oder das Ladegerät zur Hand. Abhilfe verspricht die Erfindung zweier junger Forscher aus Bad Mergentheim, welche eine bis zu 30-mal längere Laufzeit des Handyakkus ermöglicht. Für ihr Projekt erhielten **Sven Breidenbach** (20) und **René Eschenweck** (22) den Sonderpreis Mobilfunk. Der vom Informationszentrum Mobilfunk e.V. (IZMF) gestiftete Preis wurde am vergangenen Freitag bei der Preisverleihung des Landeswettbewerbs Baden-Württemberg von „Jugend forscht“ vergeben. Mehr auf Portel.de

QSC konzentriert Systemhaus-Vertrieb auf den neuen Exklusivpartner SCC

K, 07.04.10 - Die QSC AG, führender Service-Anbieter der Telekommunikationsbranche mit eigenem Next Generation Network (NGN), hat die SCC GmbH als Exklusivpartner für den Aufbau und die Betreuung des Systemhausvertriebes für IP-Centrex- und IP-VPN-Lösungen gewonnen. Mit ihren innovativen Sprach-Daten-Produkten - insbesondere der virtuellen Telefonanlage IPfonie centraflex - verfügt QSC über Produkte und Lösungen für die interne Kommunikation eines Unternehmens. Für Systemhäuser besonders attraktiv: Alle Produkte und Lösungen stehen in Modulen zur Verfügung, die sich flexibel in vorhandene Kommunikationslösungen integrieren lassen. Damit können Systemhäuser ihr bestehendes Portfolio um intelligente Mehrwertdienste erweitern. Mehr im MWD-Portal

Mobilcom-Debitel und Stahlgruber kooperieren

Büdelsdorf, 19.04.10 - Mobilcom-Debitel, Deutschlands drittgrößter Mobilfunkanbieter, und das Unternehmen Stahlgruber Communication Center haben eine Vertriebskooperation geschlossen. Das Büdelsdorfer Unternehmen gewinnt mit dem neuen Distributor einen weiteren starken Vertriebspartner für sein umfangreiches Mobilfunkportfolio. Ab sofort können alle Fachhandelspartner bei Stahlgruber auf das breit gefächerte Angebot von Mobilcom-Debitel zurückgreifen. Mehr auf Portel.de

BÖRSE / FINANZEN UND BILANZEN

E-Plus Gruppe: Serviceumsatz bei 729 Millionen Euro

Düsseldorf, 27. April 2010 - Bei anhaltend negativen Vorzeichen im Markt ist die E-Plus Mobilfunk GmbH & Co. KG relativ gut ins Jahr 2010 gestartet. Im Verlauf des Quartals hat das Unternehmen seine Marktaktivitäten für künftige Zuwächse im Serviceumsatz intensiviert. Durch Kostenreduktionen erzielte die E-Plus Gruppe im 1. Quartal 2010 trotz dieser Investitionen eine solide und stabile EBITDA-Marge. Der Gesamtumsatz inklusive Endgeräteverkäufe und sonstiger Erträge lag im ersten Quartal bei 768 Millionen Euro. Die Umsätze aus Mobilfunkdienstleistungen gingen im Vergleich zum Vorjahreswert leicht um 0,7 Prozent auf 729 Millionen Euro zurück. Mehr auf Portel.de

AT&T investiert dieses Jahr 1 Mrd US-Dollar in Netz und Dienste

Ffm, 06.04.10 — AT&T will im laufenden Jahr rund eine Milliarde US-Dollar in den weiteren Ausbau seines globalen und europäischen Netzes sowie in zusätzliche Anwendungskapazitäten, Mobility- und Cloud-Services für globale Unternehmenskunden investieren. Das Programm ist Teil des laufenden konzernweiten Investitionsplans für das Jahr 2010. Dieser sieht neben verbesserten IPv6-fähigen MPLS-Knoten in Europa ein neues Internet Data Center in London, erweiterte Kapazitäten bei transatlantischen Seekabelsystemen und einem neuen AT&T Business Exchange-Knoten in den Niederlanden für die AT&T Telepresence-Lösungen auch zusätzliche Räume für den Telepresence-Service in Brüssel, Großbritannien (Redditch) und der Slowakei (Bratislava und Kosice) vor. Mehr auf Portel.de

Hewlett-Packard kauft Palm für 1,2 Milliarden US-Dollar

Mü, 29.04.10 - Das Rätselraten hat ein Ende. Nicht Lenovo, sondern der IT-Konzern HP übernimmt den angeschlagenen Smartphone-Pionier Palm. Der Preis: 1,2 Milliarden US-Dollar. Der schwer angeschlagene Smartphone-Hersteller Palm galt schon lange Zeit als Übernahmekandidat - jetzt hat sich mit HP tatsächlich ein Käufer gefunden. Wie gestern nach US-Börsenschluss bekannt wurde, zahlt der IT-Konzern pro Palm-Aktie 5,70 Dollar, damit beläuft sich der gesamte Kaufpreis auf 1,2 Milliarden US-Dollar. Bis Ende Juli soll der Deal unter Dach und Fach sein. Mehr im MPay-Portal

TECHNIK / MÄRKTE

EWE-Tel bietet jetzt auch bundesweit Anschlüsse für Firmenkunden

Oldenburg, 16.04.10 - Firmen, deren Hauptstandort im Vermarktungsgebiet der EWE Tel GmbH liegt, können ab sofort auch Festnetz- und Internetanschlüsse des regionalen Telekommunikationsanbieters in ganz Deutschland nutzen. Dies ist besonders für Unternehmen interessant, die ein bundesweites Filial- oder Niederlassungsnetz haben. "Viele Unternehmen in unserem Anschlussgebiet sind sehr erfolgreich mit Niederlassungen im gesamten Bundesgebiet. Zukünftig können diese Kunden den gewohnten EWE Tel-Service an allen Standorten nutzen", so EWE Tel-Geschäftsführer **Ulf Heggenberger**. Mehr im [FTTH-Portal](#)

M-Net: Standleitung für kleine- und mittelständische Unternehmen

München, 15.04.10 – Mit der Markteinführung von Connect-Basic komplettiert der Telekommunikationsanbieter M-net seine Produktfamilie zur Vernetzung von Unternehmensstandorten. Connect-Basic ist eine Ethernet basierende Punkt-zu-Punkt-Verbindung zur Vernetzung von lokalen Netzwerken (LAN) an zwei unterschiedlichen Standorten. Vor allem für kleine und mittlere Unternehmen stellt M-net mit Connect-Basic eine wirtschaftlich attraktive Lösung zum Betrieb einer Standleitung dar; speziell für dieses Segment ist die Lösung die derzeit kostengünstigste am Markt. M-net stellt die Lösung in fünf Varianten mit symmetrischen Geschwindigkeiten zwischen 2 Mbit/s und 10 Mbit/s bereit und rundet damit sein Portfolio rund um die Connect-Produktfamilie zur Unternehmensvernetzung mit maximalen Bandbreiten bis zu 10 Gbit/s nach unten hin ab. Mehr im [RZ-Portal](#)

Nash Technologies: LTE und die Perspektiven für Daten- und Internetdienste

Düsseldorf/Nürnberg, 21.04.10 - Ende 2009 hat das Volumen des weltweiten Datenverkehrs in Mobilfunknetzen erstmals das des Sprachverkehrs übertroffen. Laut Branchenverband Bitkom hat sich durch die Nutzung von Multifunktionshandys wie dem iPhone die Datenmenge im Mobilfunknetz auf 40 Millionen Gigabyte vervierfacht. Mit Blick auf die 4. Generation im Mobilfunkstandard, LTE (Long Term Evolution), für die derzeit neue Frequenzen versteigert werden, beleuchten die Düsseldorfer Harvey Nash GmbH und deren Nürnberger Tochterunternehmen, die Nash Technologies GmbH, in einer Kundenveranstaltung am Mittwoch, dem 19. Mai, das Potenzial und die Kapazitäten der bestehenden Netze für mobile Datendienste und die Herausforderungen bei der Migration zu LTE, dem „Daten-Turbolader für Mobilfunknetze“ (Spiegel Online). Mehr im [LTE-Portal](#)

SERVICE

BNetzA: Breitbandanschlüsse insgesamt 2001 bis 2009

(in Mio; Quelle: BNetzA-Jahresbericht 2009)

Jahr	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
DSL	1,9	3,2	4,4	6,8	10,5	14,4	18,5	20,9	22,4
andere*	0,03	0,08	0,1	0,2	0,3	0,6	1,1	1,7	2,6
ges.	1,9	3,3	4,5	7,0	10,8	15,0	19,6	22,6	25,0

*) BWA, Festverbindungen, FTTx, Kabelmodem, Powerline, Satellit

BNetzA: Neukunden-Anteil DTAG und Wettbewerber 2001 bis 2009

(in %; Quelle: BNetzA Jahresbericht 2009)

Jahr	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
DTAG	95,3	91,9	88,5	80,3	59,4	47,6	46,1	47,0	46,8
Wettbew.	4,7	8,1	11,5	19,7	40,6	52,4	53,9	53,0	53,2

UNTERNEHMEN DES MONATS

Itenos GmbH, Internet- und IT-Dienstleistungstochter von T-Systems in Bonn

Die Itenos GmbH, gegr. 1993 mit Sitz in Bonn, bietet moderne und hochgradig sichere Lösungen für die unterschiedlichsten IT- und TK-Belange. Itenos beschäftigt 165 Mitarbeiter. Als 100%ige Tochtergesellschaft der T-Systems vermittelt Itenos die Flexibilität und Innovationskraft eines schlanken, etablierten Unternehmens und gleichzeitig die Sicherheit, im Bedarfsfall auf Ressourcen des Konzerns zurückgreifen zu können. Das Itenos-Lösungsportfolio gliedert sich in die fünf Schwerpunkte "Secure Data Center", für die Bereitstellung hochsicherer Standard-RZ-Umgebungen und Errichtung individueller Rechenzentren. "Secure IT" sind umfassende Lösungen für alle IT-Aufgaben bei hoher Verfügbarkeit, Leistungsfähigkeit und Sicherheit. "Secure Connect" umfasst sichere Datenübertragung für unterschiedlichste Applikationen, z. B. die Anbindung und Vernetzung von Alarmsystemen und Geldautomaten. "Secure Facility" befasst sich mit erprobten Lösungen für die Fernüberwachung und -steuerung von Gebäuden und Anlagen einschließlich Gebäudesicherheit. Und der Bereich "Telehouse Kleyerstr." bietet RZ-Sicherheit und Connectivity-Lösungen in einem der größten Telehäuser Europas in Frankfurt M.. Itenos ist u. a. organisiert in Bitkom, VDMA, BHE, VDI, Decix, Ripe, M2M Alliance und Eco. Geschäftsführung: **Paul Hülsmann** (Voritz) und **F.-Rainer Bierwirth**.

LEXIKOM – WAS IST EIGENTLICH ...

... Frequenz

Folgt man dem lateinischen Wortursprung *frequentia*, bedeutet „Frequenz“ schlicht „Häufigkeit“. Im technischen Sprachgebrauch ist der Begriff eine physikalische Größe und konzentriert sich auf die Häufigkeit eines sich wiederholenden Vorgangs. Gemessen wird die Frequenz mit der Maßeinheit Hertz (MHz - nach dem deutschen Physiker Heinrich Rudolf Hertz) und gibt in den meisten Fällen die Anzahl der Schwingungen innerhalb einer Minute an. Es gibt unterschiedliche Frequenzen, zum Beispiel die Herzfrequenz, Tonfrequenz, Umlauffrequenz oder Radiofrequenz. Im Bereich der beiden Mobilfunknetze in Deutschland (D-Netz und E-Netz) werden Frequenzbänder in den Bereichen 900 MHz und 1800 MHz verwendet. Bei den UMTS-Funknetzen liegt die Hertz-Größe etwas höher: der Bereich ab 2100 MHz (2.100 Millionen Schwingungen pro Sekunde) wird fast überall auf der Welt genutzt. In Nordamerika verwenden die Netze überwiegend das 1900 MHz Band.

IN EIGENER SACHE

Dschungelführer 2010 – Anzeigenschluss für Branchenbuch am 21. Mai !

Mediaunterlagen anfordern unter: info@portel.de

Glasfaser-Foerderung.de - neue Themenportale von Portel.de

Portel.de ist Anbieter von verschiedenen Nachrichtendiensten und Online-Portalen. Portel.de betreibt seine Online-Themenportale sowohl in eigener Regie als auch in Kooperation mit Exklusiv-Partnern. Die neue Themenseite www.Glasfaser-Foerderung.de soll als Newsplattform für alle Marktteilnehmer mehr Transparenz in den Förder-Dschungel und die bundesweiten und lokalen Ausbau-Aktivitäten bringen. Das Portal zum Thema „Ambient Assisted Living / Smart Living“ unter „www.AAL-ready.org“ betreibt Portel.de in Zusammenarbeit mit geeigneten Exklusiv-Partnern aus Wirtschaft, Politik und Verbänden. Unter „Ambient Assisted Living“ werden hier Ideen zu Assistenzsystemen für Gesundheit, Sicherheit, Versorgung oder die Gestaltung des sozialen Umfeldes verstanden, die ein selbstbestimmtes Leben ermöglichen „AAL-ready“ ist synonym zu verstehen wie „HD-ready“, also Technik, die für den Einsatz im Bereich AAL bereits optimiert ist. Partner sind bislang: VDE/BMBF, Process Consulting und der Apverio Unternehmensberatung. Weitere Themenportale: www.LTE-Germany.de; www.Mehrwertdienste-21.de; www.Bezahlen-per-Telefon.de; www.Rechenzentrum-in-Deutschland.de; www.Telekom-Manager.de; www.Businesshotspot.de; <http://CeBIT.portel.de>
Kooperationsanfragen/Kontakt: partner@portel.de