

NEWSLETTER GIUGNO 2011

Telefonate in Europa a soli 3 centesimi al minuto (tariffe su www.swissvoiptel.ch)

Vantaggi

- Servizio voce sicuro e di alta qualità
- Fatturazione mensile direttamente sulla vostra mail
- Controllo on-line e in tempo reale della spesa telefonica

[Maggiori informazioni](#)

Per ulteriori informazioni scrivete a info@swissvoiptel.ch o chiamateci allo 091 9116601.

Server svizzeri, cifratura, suite email

Avere a disposizione server ad alta sicurezza con base in Svizzera può essere cruciale per molti business online. Questo perchè la Svizzera è molto attenta a questioni di privacy e di riservatezza e conservazione dei dati. E' stata posta molta cura quindi nell'allestimento e la gestione tecnologica dei server da parte di aziende di informatica in Svizzera. Tritema ha messo a punto sistemi di cifratura e di copia cifrata, ad esempio su tutte le installazioni di posta elettronica in collaborative suite (zimbra) basate su server zimbra, attualmente la suite di gestione email più completa e sofisticata. Tale suite è installata su macchine con filesystem cifrato e con storage di tipo cloud computing. Il backup viene realizzato in maniera cifrata su infrastruttura s3 per completare il quadro di sicurezza e riservatezza.

Nasce un nuovo servizio in casa VoipTel International: Fax-VoipTel

Durante il mese di luglio sarà possibile attivare Fax-VoipTel. L'innovativo servizio permette di ricevere fax via e-mail. I fax verranno inviati ad un numero di telefono fisso e saranno ricevuti sull'email. Sarà possibile attivare un nuovo numero (sia Ticinese che nazionale) ma anche mantenere il proprio. Il canone mensile del servizio sarà di 10.- CHF/mese, l'attivazione di un nuovo numero a CHF 40.- una volta. Nel caso in cui si mantenga il numero telefonico l'attivazione sarà compresa nella tassa di portabilità. La sottoscrizione del servizio è vincolata ad una durata minima contrattuale di 12 mesi.

Swisscom TV raggiunge i 500.000 clienti

Solo quattro anni e mezzo dopo il suo ingresso nel settore TV, Swisscom è in grado di registrare il suo 500'000° cliente in questo ramo. Nel contempo, il fornitore di servizi di telecomunicazione continua ad ampliare la sua offerta televisiva. Da luglio, l'applicazione Swisscom TV Guide sarà disponibile anche per gli apparecchi Android. Inoltre, sempre da luglio, è ottenibile l'applicazione Swisscom TV air gratuita per l'iPad. Con il lancio di Bluewin TV nel novembre 2006, Swisscom ha fatto il suo ingresso nel settore TV. Da allora 500'000 clienti hanno scelto l'offerta televisiva di Swisscom. Le sue nuove applicazioni semplificano l'esperienza televisiva.

Pure Sunrise si lancia nel digitale

Cinque anni dopo Swisscom, anche Sunrise intende lanciarsi nel settore della televisione digitale (IPTV). La società inizierà a trasmettere i propri programmi a fine anno appoggiandosi alle infrastrutture a banda larga (VDSL) di Swisscom. Malgrado un calo del fatturato del 3,7%, a 477 milioni di franchi, l'azienda di telecomunicazioni ha registrato un incremento dell'utile prima della deduzione di interessi, imposte, ammortamenti e ammortamento dell'avviamento (EBITDA) del 7,7%, a 141,1 milioni di franchi. Sunrise spiega la flessione del giro d'affari con una flessione di 23 milioni di franchi a livello internazionale nel settore del «voice hubbing». La base della clientela è salita a 2,95 milioni, principalmente grazie all'aumento (141'800) nel settore della telefonia mobile, che corrisponde ad una crescita del 3,3% rispetto allo stesso periodo del 2010.

Navigare gratuitamente in tutte le principali stazioni ferroviarie grazie a Swisscom

Il lavoro a domicilio e la flessibilità nell'organizzazione della giornata lavorativa non solo contribuiscono a migliorare la qualità della vita e ad aumentare la produttività ma tutelano anche l'ambiente. A sostegno dell'iniziativa, Swisscom offre la possibilità di accedere gratuitamente agli hotspot Public Wireless LAN disponibili nelle principali stazioni ferroviarie in Svizzera. Rappresentano un elemento fondamentale della flessibilità del lavoro al di fuori dell'ufficio. È soprattutto nelle stazioni ferroviarie che i collegamenti WLAN pubblicamente accessibili permettono ai pendolari di sfruttare i tempi di attesa in maniera produttiva. Proprio per questo motivo in occasione della seconda edizione del Home Office Day, Swisscom offre a tutti i pendolari libero accesso a Internet nelle 31 stazioni ferroviarie principali della Svizzera. Coloro che per motivi organizzativi non possono rimanere a casa, in occasione dell'Home Office Day avranno così almeno la possibilità di gestire in maniera più flessibile il proprio lavoro e di impiegare meglio il tragitto e i tempi di attesa.

Ipv6 day, festa nuovi indirizzi

Anche in Italia ci si inizia ad adeguare al nuovo protocollo internet IPv6 che andrà a sostituire IPv4, il cui numero di indirizzi di siti disponibili e' ormai esaurito. Lo afferma Marco Sommani del Cnr di Pisa, presidente dell'IPv6 Forum Italia, nel giorno in cui il mondo celebra l'IPv6 Day per sensibilizzare sul tema. Finalmente anche i provider italiani hanno preso coscienza di ciò che devono fare.

L'arte di catturare i dati

Per molte indagini di polizia, saper scrutare nei meandri di computer e altri supporti informatici è diventato indispensabile. Gli inquirenti possono contare su un nuovo centro di investigazione digitale e di crittologia. Forse i tempi dei «pizzini» alla Bernardo Provenzano non sono ancora superati. Del resto, pare che anche Osama Bin Laden utilizzasse questo sistema per trasmettere ordini ai suoi. Comunque sia, ai tempi di Internet la maggior parte delle informazioni - anche in ambito criminale - circolano su supporti informatici. Il CINC è l'unico centro in Europa a permettere agli specialisti del settore di ottenere un Certificate in Advanced Studies in investigazione digitale. In sostanza l'investigazione digitale è l'arte di catturare i dati. Un'arte

Ottenere email ad alta privacy in Svizzera

La Svizzera è da sempre rinomata per la privacy che la Legge fornisce agli attori dell'economia del paese. Per questo motivo la Svizzera è sempre stata scelta come meta principale di affari e di tutela dei propri interessi. In questa ottica, anche i servizi informatici e servizi Internet, godono in Svizzera di una posizione di forza, essendo anche questi servizi sottoposti a notevole protezione giuridica delle privacy e della riservatezza tutelate per diritto. Ecco perchè vi sono molte richieste di servizi informatici e Internet anche da utenti fuori confine che vogliono beneficiare dei nostri vantaggi legati alla privacy. Tritema fornisce email su server Svizzero, ad alto contenuto di privacy, dotate di cifratura del filesystem e di tutti i più moderni sistemi di sicurezza presenti oggi sul mercato.

Apple si fa strada fra le aziende a spese dei PC

Analista Charlie Wolf ha pubblicato i risultati di una ricerca di mercato da cui si evince che Apple ha compiuto grandi passi in diversi mercati statunitensi: del governo, delle grandi imprese e delle piccole aziende. Settori in cui, da tempo, i PC con sistema operativo Windows hanno regnato pressoché incontrastati. Le vendite complessive di Mac sono cresciute del 66% nel primo trimestre del 2011; mentre le vendite dei PC sono salite solo di 4,5 punti percentuali. Si tratta di un dato ancor più significativo lo si divide in settori. Nello stesso arco di tempo, infatti, le vendite dei Mac sono cresciute del 94,7% nelle grandi aziende e di 80,4% nelle piccole aziende. Presso gli uffici del governo, le vendite di Mac sono balzate al 155,6%, a fronte delle vendite di PC, che sono salite di appena il 2,3% in questo settore. Nell'ambito educativo, invece, le vendite di computer Macintosh sono salite solo di un punto percentuale, ma quelle di PC sono scese del 6,5%; infine, il consumo casalingo dell'utente medio è salito al 21,6%, mentre le vendite di PC sono scese di 4,4%. Il parallelo nella crescita delle vendite tra Mac e Pc, dunque, mostra un netto vantaggio dei prodotti della mela.

Telefonia mobile con nuove offerte, ma prezzi vecchi

Nel mercato della telefonia mobile la concorrenza non fa a sufficienza la sua parte per dare ai clienti prezzi più bassi. Swisscom ha rielaborato totalmente le sue offerte per la telefonia mobile. Orange ha già rinnovato ad agosto dell'anno scorso la sua offerta per cellulare, lanciando il nuovo prodotto Orange Me. Le nuove offerte, tuttavia, solo in rari casi racchiudono prezzi più bassi per i clienti. Questi sono i risultati di un'analisi condotta dal servizio di confronto Internet comparis.ch, in cui sono stati messi a confronto i prezzi dei prodotti più convenienti disponibili sul mercato un anno fa con i prezzi offerti al momento, prendendo in considerazione diversi profili di utenti.

Internet all'estero, attenti al telefonino

Ci vuole poco per rovinarsi le vacanze all'estero: basta scoprire che navigare su Internet, con le tariffe del nostro operatore mobile, ci è costato quanto una camera d'albergo a cinque stelle. Con tanto di caviale ed aragosta in camera. È un problema soprattutto per gli italiani, a quanto si scopre ora. Sono le tariffe italiane, infatti, le più care in Europa per navigare in roaming. Cioè all'estero, su rete mobile, con computer, cellulare o tablet. Lo dice un rapporto pubblicato nei giorni scorsi dall'Ocse. Confronta le tariffe di roaming Internet degli operatori dei principali Paesi mondiali (a parità di potere d'acquisto). Non è solo una fissa di chi non riesce a staccare dal lavoro. Con Internet non abbiamo infatti bisogno di comprare la guida turistica: facciamo un salto su Wikipedia, l'enciclopedia online, e sapremo la storia di quel monumento, di quella piazza. Piove, ma magari nel pomeriggio migliorerà e potremo andare in spiaggia: ce lo dicono i siti web con le previsioni del tempo. Viene sera e ci si chiede: ci sono ristoranti nei dintorni? Quello in fondo alla strada è buono? Rispondono siti come Tripadvisor. Ma qual è il numero di telefono del taxi in questa città? Perché non pubblicare su Facebook le foto del viaggio man mano che le scattiamo? Internet è comodo e utile anche in vacanza. Basta stare attenti e adottare la tariffa giusta, per non subire un salasso che, come insegna l'Ocse, per gli italiani all'estero è sempre in agguato.

Telefonini: introdotti limiti di spesa per navigare all'estero

Swisscom, Sunrise e Orange hanno reagito alle aspre critiche per le tariffe applicate all'estero e hanno introdotto limiti di spesa per la navigazione col cellulare al di fuori dei confini nazionali. Potranno così essere evitate fatture che a volte raggiungono le migliaia di franchi. Gli abbonati saranno informati tramite SMS (gratuito) appena sarà raggiunta una determinata cifra, ha fatto sapere Swisscom in una nota. Appena sarà toccato il limite massimo, la navigazione in rete sarà bloccata automaticamente. Quale standard Swisscom si è data il limite massimo di 200 franchi e di 100 per i giovani. La clientela potrà però adeguarli personalmente tramite internet o una hotline. Quest'ultima funzionerà anche dall'estero, ha detto un portavoce di Swisscom.

I telefonini potrebbero causare il cancro

Le radiofrequenze da cellulare potrebbero causare il cancro. Lo ha deciso un gruppo di 34 esperti dell'Agenzia Internazionale per la ricerca sui tumori dell'Oms, che al termine di un'analisi degli studi sul tema ha definito i campi elettromagnetici come 'possibly carcinogenic'. La valutazione del panel di esperti, che sarà contenuta in una monografia di prossima pubblicazione, si basa sia sui test sugli animali effettuati finora che sui dati degli studi epidemiologici sull'uomo, in entrambi i casi le evidenze sono state giudicate 'limitate' per quanto riguarda il glioma e il neurinoma acustico (tumore del nervo uditivo ndr), che ha coordinato il gruppo di lavoro, mentre per altri tipi di tumore non ci sono dati sufficienti.

La ComCom mantiene l'attribuzione generale di tutte le frequenze di comunicazione mobile

Dopo un'attenta analisi, la ComCom è giunta alla conclusione che attribuire tutte le frequenze di telefonia mobile mediante un'asta unica sia la soluzione più adeguata. Infatti, in questo modo tutti gli interessati avranno la possibilità di acquisire un pacchetto completo di frequenze che consentirà loro di far fronte alle sfide future e di poter fare piani a lungo termine con maggiore sicurezza. Attribuire le frequenze a tappe, come invece chiedevano alcuni possibili candidati, avrebbe reso il tutto più complesso e aumentato le incertezze degli operatori. Inoltre, uno scaglionamento avrebbe posticipato l'introduzione dell'ultima tecnologia di telefonia mobile (LTE) e la Svizzera avrebbe finito per accusare ritardi dal punto di vista dello sviluppo tecnologico. Infine, questa soluzione avrebbe ridotto a priori le possibilità di eventuali nuovi operatori di acquisire frequenze ed entrare così sul mercato.

Apple tra le nuvole, niente iPhone ma tante novità

La conferenza che annualmente Apple dedica a tutti gli addetti ai lavori, un pannello appeso coperto da un telo nero ha agitato gli animi e le dita sulle tastiere delle decine, centinaia di giornalisti accorsi al Moscone Center di San Francisco per la presentazione che Steve Jobs farà delle novità di casa Apple. Novità che fino a stamani sembravano sostanzialmente già note: iCloud, iOS5 e OSX Lion, ma che alla luce dell'ormai incredibilmente celebre pannello schermato ha fatto rialzare le quotazioni di una presentazione a sorpresa del nuovo iPhone che però non c'è stata. Salito sul palco Steve Jobs ha accolto il messaggio d'amore inviatogli da un fan nel pubblico ed ha subito snocciolato i risultati inanellati da Apple nell'ultimo anno introducendo in seguito il primo argomento.

Testato per voi: un iMac mostruoso

Secondo alcuni le dimensioni non contano, ma se avete pensato di acquistare i nuovi iMac il discorso cambia radicalmente. Abituati ai 15 pollici dell'ormai vetusto MacBook in alluminio di prima generazione, quella che ancora non poteva fregiarsi del titolo "Pro", e agli ancora più piccoli schermi dell'iPad e dell'iPhone, il 27 pollici appena sfornato da Apple, con i suoi 18 chilogrammi di peso, è stato un cambio di paradigma notevole. Il modello testato è stato equipaggiato con un processore Intel Core i7 a 3.4 GHz, 4 GB di memoria RAM ed un Hard disk da 1 TB a 7200 giri al minuto e scheda grafica AMD Radeon HD 6970M con 1GB di memoria. Una configurazione disponibile nel negozio online su richiesta, ma che non rappresenta ancora il massimo ottenibile. Per i più esigenti esiste infatti la possibilità aumentare la RAM e di inserire un secondo disco duro, in questo caso solido da 256 GB, sul quale installare il sistema operativo con tutti i vantaggi in fatto di prestazioni che si possono immaginare e che avevamo già riportato nella recensione sui nuovi MacBookAir. Con queste caratteristiche rimane poco da dire sulle prestazioni: praticamente tutto ciò che avete mai fatto con un computer, lo farete con buone probabilità meglio e certamente più velocemente rispetto a prima.

Se si desidera non ricevere più questo notiziario, fare clic [qui](#)