

Đặt hy vọng vào

Giải thưởng CNTT - TT Việt Nam

Ngày 17/12/2008, tại Hà Nội, Thứ trưởng Bộ TT&TT, Trưởng Ban Chỉ đạo tổ chức Giải thưởng CNTT-TT Việt Nam 2008 Trần Đức Lai và Phó Chủ tịch VCCI Phạm Gia Túc đã ký kết thỏa thuận hợp tác với sự chứng kiến của Bộ trưởng TT&TT Lê Doãn Hợp, Chủ tịch VCCI Vũ Tiến Lộc.

Theo Thỏa thuận hợp tác, VCCI - tổ chức đại diện cho cộng đồng doanh nghiệp Việt Nam - cam kết phối hợp cùng Ban Chỉ đạo tổ chức Giải thưởng CNTT-TT Việt Nam 2008 triển khai một cách hiệu quả Giải thưởng CNTT-TT Việt Nam 2008 trong lĩnh vực Ứng dụng CNTT trong các doanh nghiệp thuộc mọi thành phần kinh tế.

Phát biểu tại lễ ký kết, Bộ trưởng Lê Doãn Hợp nói CNTT-TT được coi là nền tảng quan trọng nhất giúp đất nước phát triển nhanh, hội nhập sâu, rộng vào nền kinh tế thế giới. Bộ TT&TT bên cạnh chức năng quản lý nhà nước về chính sách, kế hoạch, thanh tra, kiểm tra, việc thưởng, phạt kịp thời cũng là một nhiệm vụ của Bộ. Giải thưởng CNTT - TT Việt Nam không chỉ mang ý nghĩa tôn vinh, biểu dương các doanh nghiệp, tổ chức CNTT-TT, ứng dụng CNTT-TT mà còn là chọn ra những tấm gương, kinh nghiệm để học tập lẫn nhau, cùng nâng cao năng lực cạnh tranh.

Chủ tịch VCCI, ông Vũ Tiến Lộc nói hiện nay giải thưởng "nhiều như nấm mọc sau mưa",

*** Ban Chỉ đạo Tổ chức Giải thưởng CNTT-TT Việt Nam 2008 ký kết thỏa thuận hợp tác với Phòng Thương mại và Công nghiệp Việt Nam (VCCI)**

*** Báo Bưu điện Việt Nam ký kết thỏa thuận hợp tác với Viện Tin học Doanh nghiệp (VCCI)**



trong đó có những giải thưởng chưa thực sự đúng tầm, đáp ứng yêu cầu tôn vinh doanh nghiệp, cá nhân. Vì vậy, Chính phủ đang yêu cầu sắp xếp lại lĩnh vực tổ chức giải thưởng, quy định cơ quan có thẩm quyền tổ chức giải thưởng.

"Khi Chính phủ chưa ban hành quy định, với việc Bộ trưởng Thông tin và Truyền thông quyết định tổ chức Giải thưởng CNTT-TT Việt Nam dưới sự chỉ đạo của lãnh đạo Bộ là cần thiết", ông Vũ Tiến Lộc nói.

Ông Vũ Tiến Lộc tin rằng trong tất cả các lĩnh vực kinh tế, xã hội, thông tin và truyền thông là ngành đi đầu, là hạ tầng cơ sở quan trọng giúp

doanh nghiệp nâng cao cạnh tranh. Ông hy vọng công nghệ tổ chức Giải thưởng CNTT - TT Việt Nam với sự hợp tác của VCCI sẽ góp phần tạo nên mẫu hình tôn vinh để các lĩnh vực kinh tế, khoa học kỹ thuật... khác tham khảo.

Ứng dụng CNTT để nâng cao hiệu quả và tính cạnh tranh của doanh nghiệp luôn được Chính phủ quan tâm và ưu tiên hỗ trợ. Mục đích của Giải thưởng CNTT-TT Việt Nam phù hợp với mục tiêu của VCCI là khuyến khích và thúc đẩy các doanh nghiệp ứng dụng CNTT một cách hiệu quả. Vì vậy, việc phối hợp cùng Bộ TT&TT tham gia tổ chức Giải thưởng này là hành động thiết thực của VCCI

góp phần xây dựng Giải thưởng CNTT - TT Việt Nam trở thành giải thưởng tầm quốc gia hàng năm có uy tín, có giá trị thực tiễn sâu sắc.

Trong khuôn khổ lễ ký kết, Báo Bưu điện Việt Nam và Viện Tin học Doanh nghiệp đã ký kết thỏa thuận hợp tác để thúc đẩy triển khai Đề án hỗ trợ doanh nghiệp ứng dụng CNTT phục vụ hội nhập và phát triển (Đề án 191). Thỏa thuận hợp tác truyền thông năm 2009 này nhằm nâng cao nhận thức về vai trò, hiệu quả của ứng dụng CNTT trong các hoạt động sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp. Báo Bưu điện Việt Nam và Viện Tin học Doanh nghiệp thuộc VCCI đã bắt đầu hợp tác truyền thông từ năm 2007.

Lào Cai ra mắt Cổng thông tin điện tử

Ngày 12/12, UBND tỉnh Lào Cai ra mắt cổng thông tin điện tử. Đây là bước nâng cấp từ trang tin điện tử trước đó của UBND tỉnh Lào Cai, hiện đang cung cấp thử nghiệm ba dịch vụ công trực tuyến là cấp giấy phép kinh doanh, đăng ký và cấp giấy phép khắc dấu, đăng ký thuế trực tuyến. Bên cạnh đó, cổng thông tin cũng cung cấp các biểu mẫu và hướng dẫn thủ tục hành chính nhằm giúp công dân, các doanh nghiệp và tổ chức dễ dàng hơn trong việc tiếp cận và thực thi các dịch vụ công.

Khai thuế qua mạng: Vướng cả pháp lý và nghiệp vụ

Lộ trình 3 giai đoạn

Ông Nguyễn Minh Ngọc, Phó cục trưởng Cục Ứng dụng CNTT, Tổng cục Thuế cho biết ngành thuế đã đề ra lộ trình 3 giai đoạn cho việc khai thuế qua mạng. Giai đoạn một sẽ tiến hành thí điểm khai thuế qua mạng với một số doanh nghiệp trọng điểm ở một vài địa phương như Hà Nội hay TP.HCM vào đầu năm 2009.

Giai đoạn này dự kiến triển khai thí điểm kê khai và nhận tờ khai thuế giá trị gia tăng, thuế thu nhập doanh nghiệp, thuế tài nguyên, thuế môn bài. Các đối tượng nộp thuế có thể kê khai thuế điện tử dưới hai hình thức: kê khai thông tin trực tiếp trên mạng qua biểu mẫu hoặc gửi file dữ liệu theo định dạng chuẩn của ngành thuế.

Sau quá trình thực hiện thí điểm dự kiến kéo dài 12 tháng, ngành thuế sẽ đồng thời hoàn thiện thông tư về giao dịch thuế điện tử trong lĩnh vực thuế làm cơ sở để triển khai giai đoạn hai mở rộng khai thuế qua mạng trên cả nước. Trong giai đoạn 2, ngành thuế dự kiến sẽ mở rộng khai thuế qua mạng với loại hình thuế thu nhập cá nhân. Dự kiến giai đoạn mở rộng trên toàn quốc sẽ kéo dài 8 tháng.

Sau đó sẽ tiến tới giai đoạn 3 dự kiến bắt đầu từ năm 2011. Trong giai đoạn này, ngành thuế sẽ tích hợp và kết nối với các ngân hàng, Kho bạc Nhà

Ngành thuế dự kiến sẽ thí điểm kê khai thuế qua mạng vào đầu năm 2009 và mở rộng trên phạm vi toàn quốc sau đó một năm.



nước để triển khai dịch vụ thanh toán điện tử, tạo điều kiện để các đối tượng nộp thuế khai thuế và thanh toán qua mạng.

Còn nhiều vướng mắc

Mặc dù đã đặt ra lộ trình như vậy, nhưng theo ông Ngọc, có nhiều vướng mắc có thể sẽ ảnh hưởng đến việc triển khai khai thuế qua mạng. Khai thuế qua mạng không chỉ đơn thuần là công nghệ mà đó còn là vấn đề của nghiệp vụ, hành lang pháp lý và sự kết hợp đồng bộ của những đơn vị liên quan đến thuế.

Vấn bản pháp lý cho việc thực hiện kê khai thuế hiện tương đối đầy đủ. Đến nay,

Chính phủ đã ban hành Luật Giao dịch điện tử cùng với các nghị định cụ thể hoá bộ luật này (nghị định về giao dịch điện tử trong các lĩnh vực tài chính, ngân hàng, thương mại điện tử). Tuy nhiên, khi triển khai kê khai thuế qua mạng vẫn còn thiếu các quy định cụ thể như quy định giá trị pháp lý của tờ khai thuế điện tử, về quy trình quản lý tờ khai (tờ khai thuế điện tử được lưu trữ và quản lý như thế nào tại cơ quan thuế và tại người nộp thuế để có thể sử dụng và đối chiếu khi cần).

Ngoài ra, hiện nay vẫn thiếu các quy định cụ thể về dịch vụ chứng thực điện tử và nhà cung cấp dịch vụ chữ ký

điện tử. Nếu khi ngành thuế thực hiện khai thuế qua mạng mà vẫn thiếu các quy định này sẽ gặp nhiều khó khăn.

Bên cạnh vấn đề pháp lý, ngành thuế cũng phải thay đổi quy trình nghiệp vụ khai thuế cho phù hợp với khai thuế điện tử. Đây là vấn đề rất cốt lõi với việc khai thuế điện tử. Bởi khi đưa các biểu mẫu kê khai lên mạng đòi hỏi tất cả các thông tin, chỉ tiêu trên tờ khai phải được chuẩn hoá. Nếu biểu mẫu không chuẩn và hướng dẫn không chuẩn có thể gây ra sai sót, làm thất thu ngân sách.

Giải pháp tạm thời

Để có thể triển khai thí điểm khai thuế điện tử, ông Ngọc cho biết ngành đang xây dựng chuẩn giao tiếp và định dạng chuẩn giao tiếp thông tin nghiệp vụ về thuế, tích hợp ứng dụng kê khai thuế qua mạng với ứng dụng Quản lý thuế hiện tại của Cục Thuế để cho phép nhận, xử lý dữ liệu từ tờ khai điện tử.

Tổng cục Thuế cũng đang soạn thảo thông tư về giao dịch thuế điện tử trong lĩnh vực thuế làm cơ sở pháp lý cho khai thuế điện tử. Vấn đề chữ ký số nếu khi thực hiện khai thuế điện tử chưa hoàn thiện thì ngành thuế áp dụng hình thức cung cấp tài khoản và mật khẩu an toàn cao cho đối tượng khai thuế điện tử, tiến tới áp dụng chữ ký số công cộng khi có điều kiện.



Phần mềm kế toán thông dụng



VietSun
Phần mềm kế toán cao cấp

Viện Tin học Doanh nghiệp - Trung tâm tư vấn và chăm sóc khách hàng - Tầng 4, toà nhà VCCI, số 9 Đào Duy Anh, Hà Nội
ĐT: (04). 3577 1452 – (04). 3211 3628 * Fax: (04). 3574 2622 * website: vccisoft.com.vn * Hotline: 0904. 036.066

Đẩy mạnh ứng dụng

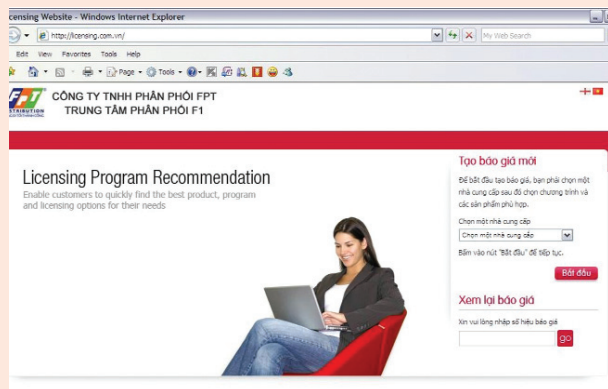
TMĐT cho doanh nghiệp

Ngày 10/12/2008, Sở TT&TT Hà Nội phối hợp với Phòng Thương mại và Công nghiệp Việt Nam (VCCI) tổ chức hội thảo "Các giải pháp đẩy mạnh ứng dụng thương mại điện tử (TMĐT) cho doanh nghiệp Việt Nam". Hội thảo đã tập trung thảo luận về các vấn đề như: thực trạng TMĐT ở Việt Nam; hiện trạng an toàn và bảo mật thông tin trong các doanh nghiệp Việt Nam; chính sách và định hướng quản lý hoạt động TMĐT trong thời gian sắp tới;

các giải pháp trong hoạt động TMĐT... Đồng thời, đây cũng là dịp để các doanh nghiệp trao đổi, chia sẻ kinh nghiệm trong quá trình ứng dụng TMĐT. Theo ông Nguyễn Mạnh Quyền, Phó cục trưởng Cục TMĐT và CNTT (Bộ Công Thương), bên cạnh môi trường pháp lý cho hoạt động TMĐT ở Việt Nam đang từng bước được hoàn thiện, hiện nay hiệu quả ứng dụng TMĐT tại các doanh nghiệp đã rõ ràng hơn và đang có xu hướng ngày càng tăng.



Tư vấn bản quyền phần mềm trên web



Công ty Phân phối FPT vừa ra mắt website tư vấn bản quyền phần mềm đầu tiên tại Việt Nam tại địa chỉ www.licensing.com.vn.

Được xây dựng với mục đích hỗ trợ các nhân viên CNTT tại doanh nghiệp nhanh chóng nắm bắt được phương pháp tính licensing (bản quyền) cho từng dòng sản phẩm phần mềm có trong danh mục dự kiến đầu tư, website này giúp xây dựng dự toán ngân sách đầu tư phù hợp với từng qui mô, số lượng máy tính và nhu cầu về phần mềm của từng doanh nghiệp.

Với website licensing.com.vn, người quản lý hệ thống CNTT tại doanh nghiệp chỉ mất khoảng 5 phút để hoàn thành kế hoạch đầu tư mới hoặc nâng cấp hệ thống phần mềm hiện có theo đúng qui định của pháp luật hiện hành. Website này sẽ giúp các doanh nghiệp có thể hiểu rõ cách tính toán, dự toán ngân sách đầu tư bản quyền phần mềm đảm bảo tính chính xác và hiệu quả. Hiện tại, www.licensing.com.vn là website có chức năng tư vấn về bản quyền phần mềm đầu tiên và duy nhất tại Việt Nam.

Các hoạt động trong khuôn khổ Đề án 191, tháng 12/2008

*** Hội thảo "Ứng dụng CNTT trong hoạt động kê khai thuế", tại Hải Phòng, ngày 2/12**

Hội thảo nhằm tuyên truyền phổ biến về các giải pháp ứng dụng CNTT hiệu quả trong hoạt động kê khai thuế, trang bị kiến thức và nâng cao hiểu biết về lợi ích của việc kê khai thuế qua mạng cho các doanh nghiệp. Đây cũng là dịp để các doanh nghiệp tiếp xúc, thảo luận với các lãnh đạo ngành và cơ quan chủ quản về những khó khăn, vướng mắc của doanh nghiệp trong quá trình kê khai thuế.

*** Hội thảo "Ứng dụng CNTT mã nguồn mở quốc gia : hỗ trợ bản quyền cho doanh nghiệp" tại Hà Nội, ngày 5/12**

Phần mềm Mã nguồn mở là các phần mềm không thu phí bản quyền. Bên cạnh việc các lập trình viên có quyền sửa đổi cho phù hợp với nhu cầu sử dụng, Phần mềm mã nguồn mở còn là một giải pháp hữu hiệu để các DN thay thế các phần mềm đóng gói. Tránh vi phạm bản quyền đang trở thành một vấn đề đối với các doanh nghiệp nhỏ và vừa. Vì vậy, hội thảo là cơ hội để các doanh nghiệp tham gia thảo luận cùng với các Lãnh đạo các bộ ngành, các nhà khoa học để tìm ra giải pháp hữu ích nhất cho DN khi sử dụng loại phần mềm tự do này.

*** Hội thảo "Thủ tục hải quan điện tử và ứng dụng trong môi trường doanh nghiệp", tại Hải Phòng, ngày 9/12**

Hội thảo nhằm tuyên truyền phổ biến về các giải pháp ứng dụng CNTT hiệu quả trong hoạt động thủ tục hải quan điện tử, trang bị kiến thức và nâng cao hiểu biết về lợi ích của việc thực hiện các thủ tục hải quan qua mạng cho các doanh nghiệp. Đây cũng là dịp để các doanh nghiệp tiếp xúc, thảo luận với các lãnh đạo ngành và cơ quan chủ quản về những khó khăn, vướng mắc của doanh nghiệp trong quá trình thực hiện thủ tục hải quan điện tử.

*** Hội thảo "Hỗ trợ doanh nghiệp hỗ trợ doanh nghiệp ứng dụng CNTT phục vụ hội nhập và phát triển" tại Phú Yên, ngày 10/12.**

TIN TỨC

Thị trường máy tính sôi động trở lại

Trong quý 3/2008, thị trường máy tính cá nhân Việt Nam đã tiêu thụ 365.000 máy, tăng 8,5% so với quý 2 của năm và 12,5% so với cùng kỳ năm ngoái, theo kết quả nghiên cứu thị trường máy tính vừa được hãng IDC công bố.

Theo IDC, mặc dù sức tiêu thụ vẫn còn bị ảnh hưởng xấu từ các điều kiện bất lợi của kinh tế vĩ mô từ đầu tháng 7 như lạm phát, giá xăng dầu cao và ảnh hưởng của vấn đề dao động tỷ giá, nhưng thị trường máy tính quý 3 đã sôi động trở lại với nhiều chương trình đặc biệt cho mùa tựu trường từ giữa tháng 8. Các hãng sản xuất máy tính cũng tung ra sản phẩm mới để đón mùa mua sắm cuối năm. IDC nhận định lượng máy tính nhập khẩu có thể cao hơn nếu quý 3 không có một lượng lớn các máy tính đã qua sử dụng, máy tính tái chế và những máy tính nhập qua



đường tiểu ngạch với mức giá thấp hơn hẳn.

HP vẫn tiếp tục dẫn đầu thị trường máy tính quý 3 nhờ chiếm lĩnh được cả thị trường máy tính để bàn lẫn máy tính xách tay và các dự án trong phân khúc giáo dục, chính phủ và lĩnh vực tài chính. Acer vươn lên vị trí thứ hai nhờ vào mức tăng trưởng 54.5% so với quý

trước trong khi Lenovo lùi về vị trí thứ ba. Các nhà sản xuất đa quốc gia khác và các nhà sản xuất trong nước giữ những vị trí còn lại trên thị trường, trong số đó có nhiều nhà sản xuất đã có sự tăng trưởng mạnh so với cùng kỳ năm trước như Dell (112.5%), Asus (1,209.0%), và Toshiba (127.6%).

Theo bà Nguyễn Thị Mỹ

Phương, chuyên viên nghiên cứu thị trường ở IDC Việt Nam, thị trường máy tính quý 4 năm nay sẽ tiếp tục đà khởi sắc của quý 3 vì những yếu tố bất lợi về tỷ giá, lạm phát và lãi suất cao đã hạn chế.

Theo báo cáo của IDC, thị trường máy tính quý 3 chứng kiến sự tham gia sôi nổi của các loại máy tính xách tay mini từ hầu hết các hãng máy tính lớn như Asus, HP, Acer, Lenovo, CMS. Tổng lượng nhập khẩu của mặt hàng này tăng 179% so với quý 2 năm nay.

Mặc dù giá cả cạnh tranh và thiết kế bắt mắt nhưng theo nhận định của IDC thì "các máy tính xách tay mini (netbook) hiện vẫn chưa thu hút nhiều sự chú ý từ phía người dùng hộ gia đình do tính tiện ích còn nhiều giới hạn và sự cạnh tranh gay gắt từ các sản phẩm máy tính xách tay giá rẻ".

Lập cầu giao dịch chứng khoán trực tuyến Việt - Hàn

Công ty cổ phần chứng khoán Click&Phone và Công ty đầu tư chứng khoán GoldenBridge (Hàn Quốc) vừa ra mắt cầu nối giao dịch chứng khoán trực tuyến. Với sự hợp tác này, nhà đầu tư Hàn Quốc sẽ được hưởng mức phí giao dịch thấp nhất so với giao dịch tại các công ty chứng khoán khác trong nước đang áp dụng. Đồng thời, thông qua hệ thống nhận lệnh trực tuyến của Công ty cổ phần Chứng khoán Click&Phone, lệnh sẽ được chuyển thẳng đến Sở giao dịch, trung tâm giao dịch chứng khoán với tốc độ nhanh nhất và độ chính xác cao nhất. Công ty cổ phần chứng khoán Nhấp&Gọi cung cấp các dịch vụ trực tuyến trọn gói từ đặt lệnh mua bán/ hủy sửa trực tuyến, chuyển tiền trực tuyến, vay ứng trước trực tuyến đến truy vấn thông tin tài khoản. Các dịch vụ trực tuyến trọn gói này sẽ tạo tiện ích tối đa cho nhà đầu tư trong và ngoài nước. Nhờ sử dụng công nghệ thẻ bảo mật tiên tiến RSA (Token card), 60 giây thay đổi mật khẩu một lần, các giao dịch của nhà đầu tư cũng được bảo mật một cách tối đa.



Bản tin Ứng dụng công nghệ thông tin trong doanh nghiệp được phát hành với sự hợp tác của Viện Tin Học Doanh Nghiệp, thuộc phòng Thương Mại và Công Nghiệp Việt Nam (VCCI) cùng tập đoàn Intel Việt Nam. Mục tiêu của bản tin nhằm cung cấp thông tin trợ giúp các doanh nghiệp tìm hiểu khả năng và lợi ích của ứng dụng CNTT trong việc nâng cao hiệu quả hoạt động quản lý, kinh doanh, sản xuất. Bản tin được xuất bản thường kỳ hàng tháng với nội dung về các giải pháp CNTT giải quyết các vấn đề kinh doanh, đưa ra các kết quả nghiên cứu về CNTT, cung cấp các trường hợp điển hình về ứng dụng CNTT, tạo một diễn đàn trao đổi giữa ngành CNTT với các ngành kinh tế khác.

Tổ chức và thực hiện: Viện Tin học Doanh nghiệp và Báo Bưu Điện Việt Nam

Địa chỉ: Tầng 4, số 9 Đào Duy Anh, Hà Nội - Điện thoại: (84-4) 5742187 - Fax: (84-4) 5742622 - Email: contact@itb.com.vn

Số lượng: 6000 bản, giấy phép xuất bản số 48/GP-XBBT của Bộ VHTT cấp ngày 20/10/2005