

Thứ Sáu, ngày 14/11/2008

## THÔNG CÁO BÁO CHÍ:

### Các chuyên gia Phần mềm Tự do & Nguồn mở (FOSS) của Châu Âu và Việt Nam trình diễn các chiến lược FOSS để phổ biến và phát triển kinh doanh

Hà nội, 14.11.2008 – Hơn 80 chuyên gia Công nghệ thông tin có mặt tại **"Drive for change"** – một Hội thảo về Phần mềm Tự do & Nguồn mở (FOSS) tại khách sạn Horison, Hà nội. Sự kiện này là một phần của dự án FOSS-Bridge EU-Vietnam, đồng tổ chức bởi InWEnt – Cơ quan Nâng cao năng lực quốc tế của CHLB Đức, INRIA – Viện nghiên cứu Quốc gia về Công nghệ thông tin & Tự động hóa Pháp, và Viện Công nghệ thông tin – Việt Nam, với sự tài trợ của Cộng đồng Châu Âu và Bộ Hợp tác Phát triển Kinh tế CHLB Đức (BMZ).

„Triển khai các chiến lược Phần mềm Tự do & Nguồn mở để mở rộng và phát triển kinh doanh“ là thông điệp chính của hội thảo một này – cơ hội tốt cho các nhà hoạch định, các nhà quản lý và các „nhà hoạt động“ FOSS khám phá các giá trị của Phần mềm Tự do & Nguồn mở mang đến cho Việt Nam, cũng như tìm hiểu các kết quả của dự án FOSS-Bridge EU-Vietnam.

**"Drive for change"** với các chuyên gia từ Châu Âu và Châu Á, mang đến thông tin cập nhật nhất về ứng dụng và sử dụng Phần mềm Tự do & Nguồn mở (FOSS) tại Việt nam và Châu Âu, cũng như các ý tưởng quan trọng để tổ chức, triển khai các chiến lược tại Việt Nam. Sự kiện này cũng là dịp để các doanh nghiệp và tổ chức tham dự khám phá các tài liệu huấn luyện về việc triển khai kinh doanh với FOSS. “Phần mềm Tự do & Nguồn mở *kết nối* cá nhân và kinh doanh dựa trên kiến thức. Do vậy, chúng tôi thực sự thấy vui mừng khi thấy ngày càng có nhiều người bước lên „cầu“ để tiến tới Phần mềm Tự do & Nguồn mở“, bình luận của ông Vũ Thế Bình – Viện Công nghệ thông tin và ông Balthas Seibold, InWEnt.

Hội thảo lần này là điểm hấp dẫn nhất của sáng kiến FOSS-Bridge EU-Vietnam. Sáng kiến này đã tập trung vào việc cổ vũ sự phát triển của công nghệ phần mềm tại các nước Đông Nam Á và hợp tác với Châu Âu thông qua Phần mềm Tự do & Nguồn mở và phát triển kinh doanh. Toàn cảnh, dự án đã tập hợp được hơn 50 doanh nghiệp Công nghệ thông tin từ Việt Nam và châu Âu cho các hoạt động kết đôi, xúc tiến hợp tác. Có trên 100 doanh nghiệp Phần mềm Tự do & Nguồn mở và các tổ chức khác đã đăng ký vào hệ thống trực tuyến của dự án tại địa chỉ [www.foss-bridge.org](http://www.foss-bridge.org).

FOSS-Bridge EU-Vietnam cũng đã trang bị cho hơn 20 đại diện từ các tổ chức xúc tiến và doanh nghiệp các kiến thức, công cụ và phương pháp để họ có thể phổ biến, quảng bá các kiến thức của mình về cách thức khởi nghiệp với Phần mềm Tự do & Nguồn mở. Ông Christophe Ney, chuyên gia chính phụ trách về nội dung huấn luyện của FOSS-Bridge khẳng định: “Tôi thực sự phấn khởi về sự tận hiến và tính chuyên nghiệp của các học viên FOSS-Bridge trong các nỗ lực của họ. Hãy tiếp tục *drive for change!*”.

Thông tin thêm, xin liên hệ:

Ông Vũ Thế Bình, Viện Công nghệ thông tin

Email: [binh@netnam.vn](mailto:binh@netnam.vn)

Phone +84-43-7561535; Mobile +84-(0)-9 0343 4477

Hoặc ghé thăm trang web của dự án: [www.foss-bridge.org](http://www.foss-bridge.org).

THÔNG TIN CHO BÁO CHÍ

**1) FOSS Bridge Eu-Vietnam:** Mục tiêu chính của “FOSS Bridge EU-Vietnam – Hợp tác kinh doanh qua Phần mềm Tự do và Nguồn mở” là thúc đẩy sự phát triển của công nghệ phần mềm và phát triển kinh doanh khu vực Đông Nam Á thông qua sự hợp tác sáng tạo và mới mẻ về Phần mềm Tự do & Nguồn mở. FOSS-Bridge là dự án được tài trợ bởi chương trình ASIA-Invest, được thực hiện bởi InWEnt – Tổ chức Nâng cao năng lực quốc tế của CHLB Đức, Viện nghiên cứu Quốc gia về CNTT và Tự động hóa của Pháp, và Viện Công nghệ thông tin – Việt Nam, với sự hỗ trợ tài chính của Cộng đồng Châu Âu và Bộ Hợp tác Kinh tế và Phát triển CHLB Đức.

**2) Thông tin về các đơn vị thực hiện:** Liên minh gồm InWEnt – Tổ chức Nâng cao năng lực quốc tế CHLB Đức, Viện nghiên cứu quốc gia về Công nghệ thông tin và Tự động hóa (INRIA) và Việt Công nghệ thông tin của Việt Nam (IOIT) là đơn vị thực hiện triển khai FOSS Bridge “EU-Vietnam”:

**InWEnt** - Internationale Weiterbildung und Entwicklung gGmbH / Tổ chức Nâng cao Nguồn lực Quốc tế, CHLB Đức – tập trung cho phát triển nguồn nhân lực và nâng cao năng lực cho các tổ chức trong khung hợp tác quốc tế. Các dịch vụ của InWEnt phục vụ nhu cầu của các nhân viên có kỹ năng, cán bộ quản lý cũng như những người ra quyết định trong các lĩnh vực kinh doanh, chính trị, quản lý hành chính và tổ chức dân sự trên toàn cầu. InWEnt phối hợp một cách bình đẳng với các đối tác ở các nước đang phát triển, các nước có nền kinh tế đang chuyển đổi và các nước công nghiệp. Hàng năm, có khoảng 55,000 người tham gia vào các hoạt động của chúng tôi.

**INRIA** - Viện nghiên cứu Quốc gia về công nghệ thông tin của CH Pháp, có sứ mệnh thực hiện các nghiên cứu cơ bản và thực tiễn, thiết kế các hệ thống thử nghiệm, đảm bảo chuyển giao công nghệ và tri thức, và tổ chức các chương trình trao đổi khoa học quốc tế. INRIA là một đối tác chiến lược của Tổ hợp OW2, một tổ hợp công nghiệp quốc tế và độc lập hiện đang thực hiện hơn 100 dự án Phần mềm mở trong lĩnh vực phần mềm nền tảng. OW2 được thành lập năm 2007 sau sự sát nhập của cộng đồng ObjectWeb và đối tác Trung Quốc OrientWare.

**IOIT** – Viện Công nghệ thông Tin, trực thuộc Viện Khoa học & Công nghệ Việt Nam, là cơ quan hàng đầu về nghiên cứu và thực hiện các hoạt động và dự án Công nghệ thông tin ở Việt Nam. Với trên 30 năm hoạt động trong lĩnh vực Công nghệ thông tin, 200 cán bộ công nhân viên, trong đó 60 người có bằng tiến sỹ, 10 người trong số này là giáo sư, IOIT đang dẫn đầu trong nhiều nghiên cứu ở Việt Nam như Internet và mạng máy tính, nhận dạng tiếng Việt, tự động hóa...vv. IOIT đã và đang thực hiện nhiều dự án liên quan đến Phần mềm Tự do và nguồn mở. Một trong những sự kiện đáng chú ý được thực hiện là Hội thảo quốc tế về Phần mềm Tự do & nguồn mở cho Chính phủ điện tử - COSGov tại Việt Nam năm 2005.

This document has been produced with the financial assistance of the European Union and BMZ. The contents of this document are the sole responsibility of InWEnt and can under no circumstances be regarded as reflecting the position of the European Union/BMZ.

This project is implemented by:

This project is funded by:

