

## Mục lục

### • TIN TIÊU ĐIỂM •

### • TIN GDNN / ĐÀO TẠO NGHỀ •

#### CHÍNH SÁCH

*Xét Chọn Học Sinh, Sinh Viên GDNN Tiêu Biểu Năm 2022*

*TP. HCM: Hơn 15.530 Tỷ Đồng Hỗ Trợ Người Lao Động Và Người Sử Dụng Lao Động Trong Dịch Đến Năm 2025, TP.HCM Dự Kiến Phát Triển 30.500 Căn Nhà Ở Xã Hội*

### • TIN KINH DOANH & THỊ TRƯỜNG LAO ĐỘNG •

#### HỢP TÁC NƯỚC NGOÀI

*Thứ Trường Bộ LĐ-TB&XH Lê Tấn Dũng Làm Việc Tại VCMI*

*Chuyến Đi Thực Tế Và Học Tập Tại Nhà Máy Điện Gió Tây Nguyên*

*Tập Huấn Nâng Cao Về Kỹ Thuật CNC Khóa Thứ 2 Cho Các Học Viên Nữ Tại LILAMA2*

*Khóa Đào Tạo Nâng Cao Về “Vận Hành Thiết Bị Đào Tạo Trong Hệ Thống Xử Lý Nước Thải, Năng Lượng Mặt Trời Và Thông Gió” Cho Giảng Viên Tại VCMI*

*Tổng Cục GDNN Làm Việc Với Đại Học RMIT Úc*

*Cần Nhanh Chóng Trang Bị Kỹ Năng Mềm, Kỹ Năng Số Cho Lao Động Trẻ*

*Việt Nam-Canada Thúc Đẩy Quan Hệ Giữa Các Địa Phương, Doanh Nghiệp*

*Chủ Tịch Nước Nguyễn Xuân Phúc Hội Kiến Chủ Tịch Hạ Viện Và Thượng Viện Nhật Bản*

*Việt Nam - Hàn Quốc Tăng Cường Hợp Tác Trong Lĩnh Vực Công Nghiệp ICT*

*Việt Nam – Singapore: Nâng Tầm Chất Lượng Hợp Tác Lĩnh Vực Tài Nguyên, Môi Trường Và Phát Triển Bền Vững*

*Việt Nam Là Đối Tác Trọng Tâm Trong Khu Vực Đông Nam Á Của Mông Cổ*

*Tăng Cường Hợp Tác Giáo Dục Giữa 4 Tỉnh Biên Giới Việt Nam Với Tỉnh Quảng Tây (Trung Quốc)*

*Nghệ An Và Hoa Kỳ Tăng Cường Hợp Tác Lao Động, Đầu Tư Và Thương Mại*

*Trường Cao Đẳng Cơ Điện Hà Nội Đào Tạo Nâng Cao Tay Nghề Vận Hành Máy CNC Cho Hanwha Aero Engines*

*Everwin Sắp Khởi Công Dự Án 200 Triệu USD Ở KCN VSIP Nghệ An*

*Heineken Vận Hành Nhà Máy Bia Lớn Nhất Đông Nam Á*

*Tập đoàn Want Want Khánh Thành Nhà Máy Thực Phẩm Tại Việt Nam*

*Khởi Động Chương Trình Samsung Innovation Campus (SIC) 2022-2023*

*Ngày Hội Việc Làm Đài Loan (Trung Quốc) Tại TP. HCM*

*Cà Mau: Hơn 236 Tỷ Đồng Đầu Tư Để Đưa Hàng Ngàn Lao Động Đi Nước Ngoài Làm Việc*

#### TIN TRONG NƯỚC

*Hết Tháng 8/2022, Các Trường Nghề Tuyển Được Gần 163.000 Sinh Viên*

*Học Nghề “Hút” Giới Trẻ*

*9 Tháng, Cả Nước Có Hơn 112.000 Doanh Nghiệp Thành Lập Mới*

*Đào Tạo Nghề Gắn Với Nhu Cầu HTX, Doanh Nghiệp*

*Thị Trường Lao Động Việc Làm Hà Nội Phục Hồi Mạnh Mẽ*

*Hà Nội Và Các Tỉnh Lân Cận Xảy Ra Thiếu Hụt Lao Động Cục Bộ Ở Một Số Lĩnh Vực*

*Đà Nẵng: Hàng Nghìn Vị Trí Việc Làm Chờ Người Lao Động Tại Ngày Hội Việc Làm Sinh Viên Năm 2022*

*Quảng Ngãi: Trung Tâm Dạy Nghề Kiểu Mẫu Gần 10 Năm Vẫn Dạng Dờ*

*Khánh Hòa: Tuyển Sinh Đào Tạo Nghề Cho 22.251 Lao Động*



Implemented by  
**giz** Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

**DVET**

###



Implemented by  
**giz** Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

**DVET**

## • Tin Tiêu Điểm •

## • Tin GDNN / Đào Tạo Nghề •

### *Chính Sách*

#### **Xét Chọn Học Sinh, Sinh Viên GDNN Tiêu Biểu Năm 2022**

Ngày 21/9, tại Tổng cục GDNN, Bộ LĐ-TB&XH đã tổ chức họp Hội đồng xét chọn học sinh, sinh viên các cơ sở GDNN xuất sắc, tiêu biểu năm 2022. Đến thời điểm xét chọn, đơn vị thường trực đã nhận được 153 hồ sơ hợp lệ từ các tỉnh, thành xét chọn tuyên dương. ([Dan Sinh](#) Ngày 22/9)

#### **TP. HCM: Hơn 15.530 Tỷ Đồng Hỗ Trợ Người Lao Động Và Người Sử Dụng Lao Động Trong Dịch**

Tính đến ngày 30/6, TP. HCM đã phê duyệt cho 15.371.427 đối tượng, với hơn 17.474,8 tỷ đồng. Kết quả, đã hỗ trợ cho 13.727.518 đối tượng, với hơn 15.538,3 tỷ đồng, đạt 88,92%. ([HCMCPV](#) Ngày 24)

#### **Đến Năm 2025, TP.HCM Dự Kiến Phát Triển 30.500 Căn Nhà Ở Xã Hội**

Theo đề án "Đầu tư ít nhất 1 triệu nhà ở xã hội cho người thu nhập thấp, công nhân trong khu công nghiệp", từ nay đến năm 2025, TP Hồ Chí Minh đặt mục tiêu sẽ xây 30.500 căn nhà ở xã hội để đáp ứng nhu cầu cho công nhân và người có thu nhập thấp. ([Quoc Hoi TV](#), [VTV](#), [VietnamNet](#), [VietnamFinance](#) Ngày 15/9)

## • Tin Kinh Doanh & Thị Trường Lao Động •

### *Hợp tác Nước Ngoài*

#### **Thứ Trưởng Bộ LĐ-TB&XH Lê Tấn Dũng Làm Việc Tại VCMI**

Ngày 23/9, ông Lê Tấn Dũng, Thứ trưởng Bộ LĐ-TB&XH đã có chuyến thăm thực tế tại trường Cao đẳng Cơ giới và Thủy lợi (VCMI). Tham gia đoàn công tác còn có bà Nguyễn Thị Việt Hương, Phó Tổng Cục trưởng Tổng cục GDNN, và ông Lê Văn Chương, Phó Vụ trưởng Vụ kỹ năng nghề cùng các cán bộ, chuyên gia phát triển của Chương trình "Đổi mới Đào tạo nghề Việt Nam" (Chương trình TVET, GIZ). Mục tiêu chính của chuyến thăm là để động viên thí sinh, chuyên gia nghề Lắp đặt điện tích cực huấn luyện, rèn luyện chuẩn bị tham dự kỳ thi Kỹ năng nghề Thế giới phiên bản đặc biệt sẽ diễn ra tại thành phố Salzburg, Áo vào tháng 11/2022. Thí sinh Vũ Trọng Sơn dự thi nghề Lắp đặt điện đã và đang được Chương trình TVET hỗ trợ về kỹ thuật và tài chính để đảm bảo công tác huấn luyện và quá trình tham dự Kỳ thi được diễn ra thuận lợi nhất. Ngoài ra, trong quá trình tham quan tại VCMI, đoàn đại biểu đã được TS Nguyễn Văn Chương, Hiệu trưởng nhà trường, giới thiệu về quá trình phát triển, chia sẻ những thành tựu nhà trường đạt được trong những năm gần đây cũng như các thách thức nhà trường gặp phải trong quá trình xây dựng VCMI trở thành một cơ sở GDNN Xanh chất lượng cao. Thứ trưởng Lê



Implemented by  
**giz** Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

**DVET**

Tấn Dũng đã rất ấn tượng với hai nghề mới được thí điểm theo mô hình đào tạo phối hợp định hướng tiêu chuẩn Đức với sự hỗ trợ của Chương trình TVET: “Công nghệ điện tử và năng lượng tòa nhà” và “Công nghệ cơ khí, sưởi ấm và điều hòa không khí”. Phát biểu kết thúc chuyến thăm, Thứ trưởng Lê Tấn Dũng khẳng định: “Với sự hỗ trợ của nhà trường, nhóm chuyên gia huấn luyện, đặc biệt là Chương trình TVET, thí sinh nghề Lắp đặt điện đã có được sự chuẩn bị rất chu đáo về kiến thức chuyên môn, trang thiết bị đào tạo, cơ hội sang Đức huấn luyện để cọ xát và học hỏi kinh nghiệm. Ngoài ra, VCMi cũng đang đạt được những thành công bước đầu trong việc triển khai các chương trình đào tạo phối hợp với khối doanh nghiệp, tạo tiền đề cho việc nhân rộng mô hình này tới các cơ sở GDNN khác ở Việt Nam trong tương lai.” Hoạt động này được tổ chức trong khuôn khổ Chương trình Hợp tác Việt-Đức “Đổi mới Đào tạo nghề tại Việt Nam”. Chương trình “Đổi mới Đào tạo nghề Việt Nam” được tài trợ bởi Bộ Hợp tác Kinh tế và Phát triển Liên bang Đức (BMZ), do Tổ chức Hợp tác Phát triển Đức (GIZ) và Bộ LĐ-TB&XH phối hợp thực hiện. ([TVET](#) Ngày 26/9)

### **Chuyến Đi Thực Tế Và Học Tập Tại Nhà Máy Điện Gió Tây Nguyên**

Từ ngày 18-21/9, đoàn Trường Cao đẳng nghề Ninh Thuận gồm 14 giáo viên đã đi thực tế tại tỉnh Đắk Lắk trong khóa học “Vận hành và Bảo trì tại nhà máy điện gió Tây Nguyên”. Khóa đào tạo giảng viên nguồn này được thực hiện bởi các chuyên gia kỹ thuật về vận hành và bảo trì tuốc bin gió của Công ty Cổ phần Xây dựng Công nghiệp Dịch vụ Việt Nam (IBS), đây là công ty Việt Nam chuyên thiết lập và vận hành các tuốc bin và trang trại điện gió. Giáo viên đã được tham quan trải nghiệm thực tế tại trang trại điện gió có công suất 28MW và thậm chí leo lên Nacelle (Vỏ và các bộ phận truyền động của tuốc bin) và cánh quạt của tuốc bin gió cao 94 mét. Tại nhà máy, giáo viên đã được học các quy trình an toàn cần thiết và lãnh hội được các kiến thức để xác định, vận hành và bảo trì các bộ phận của tuốc bin điện gió nền tảng 2MW. Trong đợt tập huấn này, giáo viên cũng đã đào sâu về hệ thống điều khiển quan trọng như là WindSCADA và WindCONTROL, đồng thời củng cố thêm hiểu biết của mình về thiết bị đo gió LiDAR. Chuyến thực tế tới nhà máy điện gió là một trải nghiệm khó quên cho tất cả giáo viên GDNN tham gia và đã tạo cảm hứng rất lớn để họ truyền đạt lại kiến thức này học các sinh viên và đồng nghiệp của mình. Cô Ngô Thị Kim Hậu, một trong bốn giáo viên nữ tham gia vào chuyến thực tế đã chia sẻ cảm nghĩ: “Là nữ giáo viên đầu tiên của một trường cao đẳng nghề leo lên tuốc bin gió và được tận mắt quan sát chi tiết các thiết bị bên trong Nacelle như trục tốc độ thấp, bộ biến tốc, trục tốc độ cao và khớp nối, máy phát, hệ thống thủy lực, v.v, mà trước đây chỉ được học qua phần lý thuyết, tôi cảm thấy rất may mắn và tự hào”. Khóa đào tạo nâng cao này được triển khai trong khuôn khổ Hợp tác Phát triển với Khối doanh nghiệp tư nhân (DPP) Trung tâm đào tạo nghề về Năng lượng tái tạo – Công nghệ điện gió và điện mặt trời. DPP được thực hiện bởi các đối tác hợp tác bao gồm Công ty Cổ phần Xây dựng Công nghiệp Dịch vụ Việt Nam, Festo Didactic SE, Schneider Electrics Việt Nam, Trường Cao đẳng nghề Ninh Thuận và Tổ chức hợp tác quốc tế Đức GIZ với đại diện là Chương trình Đổi mới đào tạo nghề Việt Nam và được hỗ trợ bởi chương trình develoPPP.de của Bộ Hợp tác Kinh tế và Phát triển Liên bang Đức (BMZ). ([TVET](#) Ngày 23/9)

### **Tập Huấn Nâng Cao Về Kỹ Thuật CNC Khóa Thứ 2 Cho Các Học Viên Nữ Tại LILAMA2**



Implemented by  
**giz** Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

**DVET**

Trường Cao đẳng Công nghệ Quốc tế LILAMA 2 (LILAMA 2) tiếp tục thu hút học viên nữ tham gia vào các ngành nghề kỹ thuật. Từ ngày 5-16/9, nhà trường đã triển khai khóa đào tạo thứ hai về Lập trình DIN / ISO Cơ bản – Tiện và Phay CNC dành cho các nữ kỹ thuật viên và kỹ sư trong ngành. Khóa đào tạo 10 ngày nhằm mang lại khả năng tiếp cận với công nghệ sản xuất hiện đại và thông minh, cũng như gia tăng cơ hội việc làm trong lĩnh vực máy công cụ cho các bạn học viên nữ. Sáu nữ kỹ thuật viên và kỹ sư đến từ Trung tâm Nghiên cứu Triển khai – Khu Công nghệ cao, Điện lực Củ Chi, Công ty TNHH Sơn Hoa Việt, Trung tâm kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3 (QUATEST 3) và bốn nữ tân kỹ sư từ trường LILAMA 2 và Đại học Sư phạm Kỹ thuật TP.HCM đã hoàn thành khóa đào tạo. Các học viên nữ được học về cách phát triển và mô phỏng các chương trình CNC bằng ngôn ngữ lập trình DIN/ISO và SINUMERIK 840D, cũng như cách thực hiện các thao tác vận hành và bảo trì cơ bản cho máy tiện và phay CNC. Tất cả các học viên đều đạt yêu cầu trong bài kiểm tra cuối khóa và nhận được chứng chỉ hoàn thành khóa đào tạo, thể hiện các năng lực chuyên môn mới học được và sẽ giúp các bạn thăng tiến trong sự nghiệp của mình. Bạn Đặng Thanh Ngân đến từ Trung tâm Nghiên cứu Triển khai – Khu Công nghệ cao chia sẻ: “Em và các bạn ở đây đều biết rất ít về công nghệ CNC, vì vậy chúng em thấy mình rất may mắn và vui khi có cơ hội tìm hiểu về ngành nghề mới lạ này. Em nhận ra niềm yêu thích của mình với ngành này sau khi tham gia các buổi tập huấn về kiến thức cơ bản và kỹ năng thực tế do các giảng viên tâm huyết của trường LILAMA 2 hướng dẫn. Em nghĩ có thể em sẽ theo đuổi nghề này để nâng cao năng lực chuyên môn về lâu dài. Riêng với bản thân em, em thấy kiến thức học được từ tập huấn cũng khá liên quan đến các quy trình đảm bảo chất lượng ở công ty của em.” Khóa đào tạo theo định hướng thực hành này được thực hiện trong khuôn khổ Hợp tác Phát triển với Khối doanh nghiệp (DPP) Đào tạo Nghề cho Sản xuất Thông minh ứng dụng trên Máy công cụ. Chương trình DPP được thực hiện bởi các đối tác hợp tác bao gồm Công ty TNHH Siemens Việt Nam, Trường Cao đẳng Công nghệ Quốc tế LILAMA 2 và tổ chức Hợp tác Phát triển Đức (GIZ) GmbH (đại diện bởi Chương trình “Đổi mới đào tạo nghề tại Việt Nam”), đồng hành hỗ trợ bởi chương trình develoPPP.de của Bộ Hợp tác và Phát triển Kinh tế Liên bang Đức (BMZ). ([TVET](#) Ngày 22/9)

### **Khóa Đào Tạo Nâng Cao Về “Vận Hành Thiết Bị Đào Tạo Trong Hệ Thống Xử Lý Nước Thải, Năng Lượng Mặt Trời Và Thông Gió” Cho Giảng Viên Tại VCMi**

Khóa đào tạo về “Vận hành thiết bị đào tạo trong hệ thống xử lý nước thải, năng lượng mặt trời và thông gió” đã được tổ chức thành công từ ngày 12-16/9 tại Trường cao đẳng Cơ giới và Thủy lợi (VCMi). Mục tiêu của khóa đào tạo này là nâng cao năng lực, kiến thức và kỹ năng vận hành các thiết bị đào tạo cho 08 giảng viên của VCMi – những người sẽ trực tiếp đào tạo nghề định hướng tiêu chuẩn Đức “Công nghệ Cơ khí, Sưởi ấm và Điều hòa không khí” tại trường. Giảng viên của khóa đào tạo là ông Wolfgang Hameister – Chuyên gia kỹ thuật tới từ công ty G.U.N.T. Gerätebau GmbH (CHLB Đức). Trong khóa đào tạo này, các giảng viên đã được cung cấp kiến thức và kỹ năng về vận hành các thiết bị đào tạo trong các lĩnh vực lắp đặt hệ thống nước uống, nước sinh hoạt; lắp đặt đường ống nước thải; làm nóng nước sinh hoạt bằng năng lượng mặt trời; và lắp đặt hệ thống thông gió và điều hòa không khí. Ngoài ra, các giảng viên cũng được đào tạo về an toàn khi vận hành thiết bị cũng như bảo trì định kỳ và xử lý sự cố khi sử dụng. Những kiến thức này sẽ được sử dụng trong quá trình giảng dạy cho sinh viên sau này. “Tôi thấy khóa học này thành công và hữu ích cho các giảng viên ngành mới này đối với việc giảng dạy của họ sau này. Khóa học rất thực tế, sát với nhu cầu đào tạo của nghề” – thầy Phạm Văn Sơn, trưởng khoa





Implemented by  
**giz** Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

**DVET**

Cơ khí nhận xét về khóa đào tạo. Thầy Vũ Văn Tuyên, Phó khoa Điện – Điện tử, cũng cho biết “Chuyên gia giảng dạy đã giảng dạy rất chi tiết về cấu tạo, chức năng cũng như là nguyên lý hoạt động giữa các mô hình và phân tích các thông số hoạt động của hệ thống nhằm giúp người được đào tạo hiểu rõ về các vấn đề xảy ra trong quá trình vận hành. Các giảng viên tham dự khóa học đánh giá cao chất lượng của khóa đào tạo.” Khóa đào tạo này được tổ chức trong khuôn khổ Hợp phần “Hỗ trợ các Cơ sở GDNN Chất lượng cao”, thuộc Chương trình Hợp tác Việt-Đức “Đổi mới Đào tạo nghề tại Việt Nam”. Chương trình được tài trợ bởi Bộ Hợp tác Kinh tế và Phát triển Liên bang Đức (BMZ), đồng thực hiện bởi Tổ chức Hợp tác Phát triển Đức (GIZ) và LĐ-TB&XH Việt Nam. ([TVET](#) Ngày 20/9)

### **Tổng Cục GDNN Làm Việc Với Đại Học RMIT Úc**

Vừa qua, Phó Tổng cục trưởng GDNN Phạm Vũ Quốc Bình đã có buổi làm việc với Đại học RMIT Úc do bà Mish Eastman, Phó Chủ tịch (Phụ trách đào tạo), Đại học RMIT Úc làm trưởng đoàn. Tại cuộc họp, TS. Phạm Vũ Quốc Bình bày tỏ mong muốn trong thời gian tới sẽ tiếp tục mở rộng hợp tác với Đại học RMIT Úc thông qua các hoạt động của Bộ LĐ-TB&XH, Tổng cục GDNN để hỗ trợ học sinh, sinh viên các cơ sở GDNN; hợp tác xây dựng các chương trình đào tạo cho giáo viên, học sinh, sinh viên, người lao động, tiến tới công nhận kỹ năng số cho các đối tượng này; hỗ trợ đào tạo nâng cao trình độ cho cán bộ quản lý GDNN các cấp cũng như tư vấn trong quá trình Tổng cục xây dựng hệ thống điều hành, quản trị để đáp ứng yêu cầu của chuyên đổi số trong GDNN. Đáp lại, bà Mish Eastman nêu ra các vấn đề mà hai bên cùng quan tâm trong đó có mô hình hợp tác doanh nghiệp; nâng cao năng lực cho giáo viên, cán bộ quản lý. ([Bao Dan Sinh](#) Ngày 27/9)

### **Cần Nhanh Chóng Trang Bị Kỹ Năng Mềm, Kỹ Năng Số Cho Lao Động Trẻ**

Tại sự kiện đối thoại "Sự tham gia của doanh nghiệp trong việc phát triển kỹ năng việc làm cho lao động trẻ" do Liên đoàn Thương mại và Công nghiệp Việt Nam (VCCI) phối hợp với UNICEF Việt Nam tổ chức sáng 27/9 tại Hà Nội, bà Trần Thị Lan Anh - Tổng Thư ký VCCI dẫn báo cáo tình hình lao động việc làm quý IV/2021 của Tổng Cục thống kê cho hay: Tỷ lệ thất nghiệp của thanh niên khu vực thành thị là 11,91%, tăng 1,33 điểm phần trăm so với năm trước. Bối cảnh thế giới ngày càng thay đổi nhanh chóng, nhất là về công nghệ. Do đó, lực lượng lao động trẻ cũng cần phải được nhanh chóng trang bị các kỹ năng mềm, kỹ năng chuyên đổi, kỹ năng số để có thể thích ứng với yêu cầu của cuộc cách mạng 4.0. ([DNVN](#) Ngày 27/9)

### **Việt Nam-Canada Thúc Đẩy Quan Hệ Giữa Các Địa Phương, Doanh Nghiệp**

Tổng Lãnh sự Việt Nam tại Vancouver, Canada Nguyễn Quang Trung đã có chuyên thăm và làm việc với chính quyền và một số cơ quan của vùng lãnh thổ Yukon nhằm thúc đẩy quan hệ hợp tác toàn diện giữa Việt Nam và vùng lãnh thổ này. Tại buổi làm việc, Phó Thủ hiến Yukon, Tracy McPhee và Bộ trưởng Bộ Phát triển Kinh tế, Nhà ở, Du lịch và Văn hóa, Ranj Pillai bày tỏ rất quan tâm các lĩnh vực hợp tác thực chất giữa Yukon và Việt Nam, chẳng hạn như hợp tác lao động và gợi ý sẵn sàng dành ưu tiên cho doanh nghiệp Việt Nam muốn đầu tư vào lĩnh vực khách sạn tại Yukon. Lãnh đạo Yukon cho biết vùng lãnh thổ Yukon có diện tích rộng lớn nhưng



Implemented by  
**giz** Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

**DVET**

dân số chỉ có khoảng 43.000 người. Nhu cầu về lao động, nhất là trong lĩnh vực khách sạn, dịch vụ rất lớn. Đáp lại, Đại sứ Nguyễn Quang Trung bày tỏ rằng các doanh nghiệp Việt Nam và tỉnh Yukon có thể khai phá tiềm năng hợp tác về sản xuất đồ gia dụng từ nguyên liệu gỗ của Yukon, hợp tác lao động, giáo dục, du lịch, giao lưu nhân dân. Trong cuộc trao đổi với các doanh nghiệp thuộc Phòng Thương mại Yukon, một số doanh nghiệp bày tỏ mong muốn tiếp nhận lao động Việt Nam trong các lĩnh vực nhà hàng, khách sạn... Trong khi đó, lãnh đạo Trường Đại học Yukon cam kết sẽ tạo điều kiện để tiếp nhận thêm nhiều sinh viên Việt Nam hơn nữa. Chính quyền cùng nhà trường đang tìm giải pháp để tạo thuận lợi hơn cho sinh viên và người thu nhập thấp. ([Vietnam Plus](#), [BNews](#) Ngày 27/9)

### **Chủ Tịch Nước Nguyễn Xuân Phúc Hội Kiến Chủ Tịch Hạ Viện Và Thượng Viện Nhật Bản**

Trong thời gian ở Nhật Bản tham dự Lễ Quốc tang cố Thủ tướng Abe Shinzo, ngày 26/9, Chủ tịch nước Nguyễn Xuân Phúc đã hội kiến Chủ tịch Hạ viện Nhật Bản Hosoda Hiroyuki và Chủ tịch Thượng viện Nhật Bản Otsuji Hidehisa. Hai nhà lãnh đạo Quốc hội Nhật Bản khẳng định ủng hộ quan hệ hai nước ngày càng bền chặt, đặc biệt là phát triển cơ sở hạ tầng, vốn đầu tư ODA, chuyển giao công nghệ, xuất khẩu nông sản Việt Nam sang Nhật Bản và tiếp nhận nhiều lao động Việt Nam. ([Tin Tuc](#), [Bao Quoc Te](#), [Bao Quoc Te 1](#), [Bao Chinh Phu](#), [VOV](#), [Tin Tuc 1](#), [Tuoi Tre](#), [SGGP](#), [VTV](#), [VOV 1](#), [Vietnam Plus](#), [Thanh Nien](#) Ngày 26/9)

### **Việt Nam - Hàn Quốc Tăng Cường Hợp Tác Trong Lĩnh Vực Công Nghiệp ICT**

Ngày 20/9, Đại diện Cục Công nghiệp CNTT-TT Việt Nam và Cục Xúc tiến Công nghiệp CNTT quốc gia Hàn Quốc ký Bản ghi nhớ về hợp tác trong lĩnh vực thông tin và truyền thông trong khuôn khổ buổi tiếp và làm việc với ông Hur Sung Wook, Chủ tịch Cục Xúc tiến Công nghiệp CNTT quốc gia Hàn Quốc (NIPA). Tại buổi làm việc, Thứ trưởng Phạm Đức Long bày tỏ mong muốn phía Hàn Quốc chia sẻ kinh nghiệm xây dựng các văn bản luật cũng như việc thực thi các văn bản luật liên quan đến lĩnh vực công nghiệp ICT, công nghệ số cũng như kinh nghiệm xây dựng nguồn nhân lực ICT chất lượng cao. Đáp từ Thứ trưởng Phạm Đức Long, ông Hur Sung Wook - Chủ tịch NIPA cho biết ông sẵn sàng chia sẻ kinh nghiệm về việc xây dựng cơ sở dữ liệu, về vai trò điều phối của Bộ Khoa học và Công nghệ thông tin – Truyền thông Hàn Quốc trong mối quan hệ với các bộ ngành khác liên quan đến các cơ sở dữ liệu chuyên ngành sao cho dữ liệu được quản lý và sử dụng hiệu quả nhất. ([MIC](#) Ngày 20/9)

### **Việt Nam – Singapore: Nâng Tầm Chất Lượng Hợp Tác Lĩnh Vực Tài Nguyên, Môi Trường Và Phát Triển Bền Vững**

Tại cuộc gặp với Bộ trưởng Bộ Tài Nguyên và Môi trường Trần Hồng Hà, Đại sứ Singapore Jaya Ratman cho biết, Tổng thống Cộng hòa Singapore Halimah Yacob sẽ sang thăm chính thức Việt Nam từ ngày 16-20/10. Chuyến thăm này sẽ đóng góp quan trọng trong nỗ lực thúc đẩy phục hồi kinh tế sau đại dịch của Việt Nam, nhất là trên các lĩnh vực Singapore có thế mạnh và Việt Nam có nhu cầu như kinh tế số, chuyển đổi số, đào tạo nguồn nhân lực quản lý chất lượng cao; đưa hợp tác kết nối kinh tế Việt Nam - Singapore lên tầm cao mới trong bối cảnh một loạt



Implemented by  
**giz** Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

**DVET**

hiệp định thương mại tự do thế hệ mới có sự tham gia của hai nước có hiệu lực đi vào triển khai. ([Bao Tai Nguyen Moi Truong](#) Ngày 20/9)

## **Việt Nam Là Đối Tác Trọng Tâm Trong Khu Vực Đông Nam Á Của Mông Cổ**

Ngày 23/9, Thứ trưởng Thường trực Nguyễn Minh Vũ và Thứ trưởng Ngoại giao Mông Cổ Batsumber Munkhjinn đồng chủ trì Tham khảo chính trị giữa hai Bộ Ngoại giao. Tại cuộc họp, Thứ trưởng Nguyễn Minh Vũ đề nghị phía Mông Cổ quan tâm, hỗ trợ Việt Nam cử lao động sang Mông Cổ làm việc. ([Bao Quoc Te](#), [QDND](#), [Vnanet](#), [Vietnam Plus](#), [VOV World](#), [Thoi Dai](#) Ngày 23/9)

## **Tăng Cường Hợp Tác Giáo Dục Giữa 4 Tỉnh Biên Giới Việt Nam Với Tỉnh Quảng Tây (Trung Quốc)**

Ngày 23/9, tại Cao Bằng, bốn tỉnh biên giới Cao Bằng, Lạng Sơn, Hà Giang, Quảng Ninh (Việt Nam) và Sở Giáo dục Khu tự trị dân tộc Choang Quảng Tây (Trung Quốc) ký kết Bản ghi nhớ tại Hội nghị trực tuyến trao đổi công tác giáo dục đào tạo, GDNN năm 2022. Tại hội nghị, các bên trao đổi, thảo luận về giải quyết các vướng mắc về hồ sơ học bổng và học tập của du học sinh trong điều kiện dịch COVID-19; duy trì và tăng cường các chương trình học bổng về đào tạo nhân lực, bồi dưỡng giảng viên, giáo viên GDNN; trao đổi học tập, giao lưu giữa học sinh, giáo viên, giảng viên của hai bên; hợp tác, trao đổi kinh nghiệm giữa 4 tỉnh về hoàn thiện cơ chế, chính sách GDNN, đổi mới chương trình công tác giáo dục đào tạo, GDNN... Hai bên cũng thống nhất tiếp tục duy trì cơ chế trao đổi định kỳ trong lĩnh vực giáo dục giữa tỉnh Quảng Tây (Trung Quốc) và 4 tỉnh biên giới Việt Nam; thiết lập cơ chế liên lạc và điều phối chung. ([Tin Tuc](#), [Bao Quoc Te](#), [Vietnam Plus](#), [VOV World](#), [Giao Duc Thoi Dai](#) Ngày 23/9)

## **Nghệ An Và Hoa Kỳ Tăng Cường Hợp Tác Lao Động, Đầu Tư Và Thương Mại**

Ngày 21/9, Đoàn công tác Đại sứ quán Hoa Kỳ do ông Andersen Soren, Trưởng Bộ phận thị thực không định cư đã có chuyến thăm và làm việc tại Sở Ngoại vụ Nghệ An. Tại buổi làm việc, ông Phạm Văn Toàn - Phó Giám đốc Sở Ngoại vụ cho biết Nghệ An, đề xuất đến đoàn Đại sứ quán Hoa Kỳ một số nội dung hợp tác trong thời gian tới, trong đó chú trọng hợp tác trong các lĩnh vực lao động, đầu tư và thương mại giữa hai bên. ([Thoi Dai](#) Ngày 22/9)

## **Trường Cao Đẳng Cơ Điện Hà Nội Đào Tạo Nâng Cao Tay Nghề Vận Hành Máy CNC Cho Hanwha Aero Engines**

Trung tuần tháng 9 vừa qua, Trường Cao đẳng Cơ điện Hà Nội đã tổ chức khai giảng lớp đào tạo “Nâng cao tay nghề vận hành máy CNC” cho 13 học viên là cán bộ nhân viên Công ty TNHH Hanwha Aero Engines. Công ty TNHH Hanwha Aero Engines là doanh nghiệp chế tạo động cơ hàng không duy nhất của Hàn Quốc trực thuộc tập đoàn Hanwha. ([Dan Sinh](#) Ngày 23/9)

## **Everwin Sắp Khởi Công Dự Án 200 Triệu USD Ở KCN VSIP Nghệ An**





Implemented by  
**giz** Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

**DVET**

Theo thông tin từ lãnh đạo Công ty TNHH Công nghệ Everwin Precision Việt Nam, dự án cấu kiện điện tử của công ty tại khu công nghiệp VSIP Nghệ An sẽ được khởi công trong tháng 10/2022. Dự án được UBND tỉnh Nghệ An trao Giấy chứng nhận đăng ký đầu tư vào đầu tháng 1/2021, với tổng mức đầu tư 200 triệu USD, được thực hiện trên diện tích hơn 43,2ha. Khi đi vào hoạt động, dự án sẽ thu hút khoảng 15.000 lao động, trong đó khoảng 14.000 lao động trong nước và 1.000 lao động nước ngoài. ([CafeF](#), [Moi Truong va Do Thi](#) Ngày 22/9)

## **Heineken Vận Hành Nhà Máy Bia Lớn Nhất Đông Nam Á**

Công ty TNHH Nhà máy bia Heineken Việt Nam – Vũng Tàu vừa khánh thành nhà máy bia Heineken Việt Nam – Vũng Tàu ngày 24/9. Nhà máy có vốn đầu tư gần 400 triệu USD (9.000 tỷ đồng) với diện tích 40 ha, công suất mỗi năm 1,1 tỷ lít bia. Đây là nhà máy bia lớn nhất trong 6 nhà máy xây dựng tại Việt Nam và cũng là nhà máy lớn nhất khu vực Đông Nam Á. Nhà máy dùng 200 lao động tại địa phương. ([VnExpress](#), [VietnamBiz](#), [Dau Tu](#), [TBTCVN](#), [Nguoi Do Thi](#) Ngày 25/9)

## **Tập đoàn Want Want Khánh Thành Nhà Máy Thực Phẩm Tại Việt Nam**

Ngày 7/9, Công ty TNHH Want Want Việt Nam tổ chức lễ khánh thành Nhà máy Sản xuất Want Want Việt Nam tại Khu công nghiệp Long Giang (huyện Tân Phước, tỉnh Tiền Giang). Nhà máy được xây dựng bằng 100% vốn đầu tư từ Tập đoàn Want Want (Đài Loan, Trung Quốc) với tổng vốn đầu tư hơn 1.645 tỷ đồng. Được khởi công vào tháng 7/2020, nhà máy sở hữu quỹ đất khoảng 7,52 ha, hoạt động trong lĩnh vực sản xuất, chế biến các sản phẩm từ sữa, các loại bánh gạo... với công suất thiết kế 71.330 tấn/năm. Đại diện Công ty Want Want cho biết, sản lượng này có giá trị quy đổi khoảng 150 triệu USD/năm và tạo công ăn việc làm cho khoảng 2.000 người lao động. ([VTV](#), [Dan Tri](#), [VnEconomy](#) Ngày 25/9)

## **Khởi Động Chương Trình Samsung Innovation Campus (SIC) 2022-2023**

Ngày 21/9, Tổ hợp Samsung Việt Nam, Công ty Điện tử Samsung Vina và Tổ chức Tuổi trẻ thành đạt Việt Nam chính thức khởi động chương trình Phát triển nhân tài công nghệ - Samsung Innovation Campus (SIC) 2022-2023. Đại diện Samsung cho hay, trong thời gian một năm, từ tháng 8/2022 đến tháng 8/2023, SIC 2022-2023 sẽ tiếp tục triển khai các khóa đào tạo và phát triển công nghệ cao cho thêm 3.000 em học sinh, sinh viên và giáo viên trên toàn quốc. Chương trình sẽ cung cấp 3 khóa học phát triển năng lực công nghệ dành cho thanh thiếu niên từ 14-24 tuổi, bao gồm: Khóa học vạn vật kết nối (IoT), trí tuệ nhân tạo (AI), dữ liệu lớn (big data) và một khóa học kỹ năng lập trình cơ bản (Coding & programming). Cùng với các kiến thức chuyên môn, dự án còn cung cấp nội dung kỹ năng hướng nghiệp nhằm hỗ trợ và nâng cao cho người học xuyên suốt chương trình. Tại Việt Nam, chương trình cũng được triển khai ngay từ năm 2019 và thu hút khoảng 3.000 giáo viên, học sinh, sinh viên tham gia, tính đến thời điểm hiện tại. ([Tin Tuc](#), [Thanh Nien](#), [VOV](#), [Bao Chinh Phu](#), [NLD](#), [Samsung](#), [Giao Duc Thoi Dai](#), [Vietnam Plus](#) Ngày 21/9)



Implemented by  
**giz** Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

**DVET**

## **Ngày Hội Việc Làm Đài Loan (Trung Quốc) Tại TP. HCM**

Chi hội Thương mại Đài Loan (Trung Quốc) tại TP HCM, Đồng Nai sẽ phối hợp với Khoa Trung Quốc học, Trường ĐH Công nghệ TP HCM (HUTECH) tổ chức Ngày hội Việc làm doanh nghiệp (DN) Đài Loan (Trung Quốc) 2022 vào ngày 15/10. Ngày hội dự kiến quy tụ hơn 30 DN tham gia tuyển dụng, với lĩnh vực ngành nghề đa dạng như biên - phiên dịch tiếng Hoa, giao dịch viên, hướng dẫn viên du lịch, hành chính - văn phòng, nhân sự, truyền thông - marketing, đối ngoại, đại diện nghiệp vụ... ([NLD](#) Ngày 22/9)

## **Cà Mau: Hơn 236 Tỷ Đồng Đầu Tư Để Đưa Hàng Ngàn Lao Động Đi Nước Ngoài Làm Việc**

UBND tỉnh Cà Mau vừa phê duyệt Đề án đưa người lao động đi làm việc ở nước ngoài theo hợp đồng, giai đoạn 2022-2025. Chỉ tiêu đặt ra trong 4 năm (2022-2025), Cà Mau phấn đấu đưa 1.900 lao động đi làm việc có thời hạn ở nước ngoài theo hợp đồng. Cụ thể, năm 2023: 400 lao động, năm 2024: 600 lao động, năm 2025: 700 lao động. ([Dan Tri](#) Ngày 26/9)

### **Tin Trong Nước**

## **Hết Tháng 8/2022, Các Trường Nghề Tuyển Được Gần 163.000 Sinh Viên**

Số liệu của Tổng cục GDNN (đơn vị quản lý các trường cao đẳng, trung cấp) cũng cho thấy, đến hết tháng 8/2022, các trường tuyển được gần 163.000 sinh viên. Trao đổi về vấn đề nói trên, nhiều chuyên gia cho rằng việc một bộ phận thí sinh đạt điểm cao trong kỳ thi tốt nghiệp THPT nhưng lại đăng ký vào học các trường cao đẳng, trung cấp nghề đang dần trở thành một xu thế. Nguyên nhân là do cơ chế đào tạo của các trường cao đẳng, trung cấp nghề phù hợp với định hướng nghề nghiệp của các em; cam kết việc làm cho sinh viên sau khi tốt nghiệp. ([Dang Cong San](#) Ngày 25/9)

## **Học Nghề “Hút” Giới Trẻ**

Hiện có xu hướng học sinh không lựa chọn ĐH mà chuyển hướng sang học nghề, điều này thể hiện ngay trong số lượng thí sinh đăng ký thi THPT chỉ để lấy kết quả tốt nghiệp gia tăng. Theo thống kê của Bộ LĐ-TB&XH, tính đến hết ngày 30/5/2022, cả nước ước tuyển sinh GDNN đạt 890.646 người (trên 40% kế hoạch), trong đó: Trình độ trung cấp thu hút được 24.192 người, đạt 7,2% kế hoạch; trình độ CĐ được 24.192 người, đạt 8,1% kế hoạch; trình độ sơ cấp và các chương trình đào tạo khác là 850.000 người, đạt 54,6% kế hoạch. ([Dan Sinh](#) Ngày 20/9)

## **9 Tháng, Cả Nước Có Hơn 112.000 Doanh Nghiệp Thành Lập Mới**

Theo cơ quan quản lý đăng ký kinh doanh của Bộ KH-ĐT, 9 tháng năm 2022, cả nước có 112.791 doanh nghiệp (DN) đăng ký thành lập mới, tăng 31,9% so với cùng kỳ năm 2021. Về lao động, tổng số lao động đăng ký của các DN thành lập mới trong 9 tháng đầu năm 2022 là 758.124 lao động, tăng 16,8% so với cùng kỳ năm 2021. ([Sai Gon Dau Tu](#) Ngày 26/9)



Implemented by  
**giz** Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

**DVET**

## **Đào Tạo Nghề Gắn Với Nhu Cầu HTX, Doanh Nghiệp**

Từ thực tiễn cho thấy, đào tạo nghề chính là một trong những “mắt xích” quan trọng trong phát triển kinh tế - xã hội của địa phương. Nhận thức rõ điều này, thời gian qua nhiều địa phương đã đẩy mạnh liên kết với các trường nghề để đào tạo nghề theo nhu cầu của HTX, doanh nghiệp trên địa bàn. Đơn cử, trong 10 năm qua, thị xã Đông Triều đã phối hợp với Trường Cao đẳng Nông nghiệp Đông Bắc, Trung tâm Hỗ trợ phát triển HTX và Đầu tư, Trung tâm Giới thiệu việc làm tỉnh Quảng Ninh, Trường Cao đẳng Xây dựng Đông Triều tổ chức gần 200 lớp đào tạo nghề với tổng số hơn 4.000 lượt học viên. ([VnBusiness](#) Ngày 27/9)

## **Thị Trường Lao Động Việc Làm Hà Nội Phục Hồi Mạnh Mẽ**

Theo Sở LĐ-TB&XH Hà Nội, 9 tháng đầu năm 2022, thành phố giải quyết việc làm cho 168.443/160.000 lao động. Trong đó, đưa 3.638 người lao động đi làm việc có thời hạn ở nước ngoài theo hợp đồng. Trung tâm Dịch vụ việc làm Hà Nội đã tổ chức 189 phiên giao dịch việc làm với 4.944 đơn vị, doanh nghiệp tham gia; số lao động được tuyển dụng tại phiên là 12.832 lao động. Riêng trong tháng 9, toàn thành phố giải quyết việc làm cho 14.920 lao động. Cấp mới 7.112 giấy phép, cấp lại 632 giấy phép cho lao động nước ngoài làm việc tại Việt Nam. ([TBTCVN](#), [To Quoc](#), [Chinh Phu](#) Ngày 22/9)

## **Hà Nội Và Các Tỉnh Lân Cận Xây Ra Thiếu Hụt Lao Động Cục Bộ Ở Một Số Lĩnh Vực**

Ông Vũ Quang Thành, Phó Giám đốc Trung tâm Dịch vụ việc làm Hà Nội cho biết, qua quan sát của đơn vị này thì Hà Nội và các tỉnh lân cận xảy ra thiếu hụt lao động cục bộ ở một số lĩnh vực, ngành nghề, phân khúc, trình độ. “Mới đây, chúng tôi nhận được đơn hàng của Công ty Cổ phần Vinhomes đăng ký tuyển dụng 20.000 lao động trên toàn bộ miền Bắc để phục vụ cho các công trình của đơn vị. Lĩnh vực du lịch, dịch vụ ăn uống, vui chơi giải trí cũng đang thiếu người làm việc”, ông Thành dẫn chứng. Nhận định về thị trường lao động những tháng cuối năm 2022, ông Thành đánh giá, nhu cầu tuyển dụng của các doanh nghiệp sẽ tiếp tục tăng lên so với những tháng trước đây. Trong đó những ngành nghề liên quan đến thương mại – dịch vụ sẽ có xu hướng tuyển dụng lớn hơn, tiếp đến là các ngành liên quan đến sản xuất, công nghiệp chế biến chế tạo, điện tử, dệt may, da giày, xây dựng... ([VnEconomy](#) Ngày 26/9)

## **Đà Nẵng: Hàng Nghìn Vị Trí Việc Làm Chờ Người Lao Động Tại Ngày Hội Việc Làm Sinh Viên Năm 2022**

Ngày 23/9, Sở LĐ-TB&XH TP. Đà Nẵng phối hợp với Trường Đại học Bách khoa (Đại học Đà Nẵng) tổ chức Ngày hội Việc làm sinh viên năm 2022. Ngày hội có 124 doanh nghiệp đăng ký tuyển dụng với hơn 7.600 vị trí việc làm, thu hút đông đảo học sinh, sinh viên, người lao động trên địa bàn thành phố tham gia. Trong đó có 1.000 vị trí đi xuất khẩu lao động tại Nhật Bản. ([Dan Sinh](#) Ngày 23/9)



Implemented by  
**giz** Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

**DVET**

## **Quảng Ngãi: Trung Tâm Dạy Nghề Kiểu Mẫu Gần 10 Năm Vẫn Dạng Dờ**

Dự án Trung tâm dạy nghề kiểu mẫu Sơn Tịnh tại thôn Phong Niên Thượng, xã Tịnh Phong, huyện Sơn Tịnh, tỉnh Quảng Ngãi, có diện tích 30.000 m<sup>2</sup>, với tổng mức đầu tư hơn 37,8 tỷ đồng, được khởi công xây dựng gần 10 năm qua nhưng đến nay vẫn chưa xong. Năm 2012, Bộ LĐ-TB&XH đã thống nhất chủ trương cho phép tỉnh Quảng Ngãi đầu tư xây dựng Trung tâm dạy nghề kiểu mẫu Sơn Tịnh. Thời gian thực hiện từ 2012 - 2014. Theo các bên liên quan, có nhiều nguyên nhân khiến dự án bị kéo dài mà vẫn chưa hoàn thành, trong đó có khó khăn do ảnh hưởng bởi dịch Covid-19, do liên tiếp gặp bão, lũ trong thời gian qua và cả khó khăn về nguồn tài chính. ([Dai Doan Ket](#) Ngày 26/9)

## **Khánh Hòa: Tuyển Sinh Đào Tạo Nghề Cho 22.251 Lao Động**

Theo báo cáo của Sở LĐ-TB&XH Khánh Hòa, từ đầu năm 2022 đến nay, toàn tỉnh đã tổ chức tuyển sinh và đào tạo nghề cho 22.251 lao động. Trong đó, trình độ cao đẳng là 3.867 người, trung cấp 6.422 người, sơ cấp và đào tạo thường xuyên 11.962 người, đạt 75,42% so với chỉ tiêu kế hoạch năm. ([Bao Khanh Hoa](#) Ngày 25/9)