

Ngành công nghiệp hỗ trợ “khát” nhân lực chất lượng cao côngthuonguit việc làm tốt, khu công nghiệp trung tâm thương mại, mua sắm

Ngành công nghiệp hỗ trợ “khát” nhân lực chất lượng cao côngthuonguit kênh nhân sự việc làm uy tín côngthuonguit.com mỗi người làm việc tốt

congthuonguit thông tin công nghiệp thương mại UIT

congthuonguit chuyên trang việc làm tuyển dụng kinh doanh thương mại điện tử

Trang chủ

blog



Ngành công nghiệp hỗ trợ “khát” nhân lực chất lượng cao

Home > Ngành công nghiệp hỗ trợ “khát” nhân lực chất lượng cao

No Comments Posted in blog By congthuonguit

Posted on 24 Tháng Mười, 2022

Trong bối cảnh các tập đoàn quốc tế có xu hướng chuyển dịch dòng vốn đầu tư vào nhà máy chế tạo và lắp ráp sang các nước ASEAN, đặc biệt là Việt Nam, ngành công nghiệp hỗ trợ của Việt Nam đang đứng trước cơ hội bứt phá, phát triển và tham gia sâu hơn vào chuỗi giá trị sản xuất toàn cầu. Tuy nhiên, thách thức lớn nhất hiện nay đối với các doanh nghiệp ngành công nghiệp hỗ trợ đó là đảm bảo nguồn nhân lực dồi dào và đáp ứng yêu cầu tiêu chuẩn quốc tế. Công ty này chuyên sản xuất các khuôn mẫu linh phụ kiện để cung cấp cho các doanh nghiệp FDI tại Việt Nam và xuất khẩu trực tiếp sang Nhật Bản, mỹ để đáp ứng nhu cầu đơn hàng từ phía đối tác, quy mô của công ty tăng trưởng khoảng 20% 1, 5. Vì vậy, việc đảm bảo nguồn nhân lực đủ về số lượng, đạt về chất lượng không đơn giản. Quá trình tuyển dụng nó cũng gặp rất nhiều khó khăn bởi vì cái nguồn cái hồ sơ lượng hồ sơ ứng viên nộp rất là ít và các nhân sự tuyển dụng vào công ty thì cũng

Tìm kiếm

Tìm
kiếm

Bài viết mới

Học Nghề Điện Tử Bạn
Cái Giá Phải Trả Không
Hề Rẻ

Tóm tắt nhanh 4 Cuộc
Cách Mạng Công Nghiệp

phải mất thời gian đào tạo từ 3 đến 6 tháng thì mới đáp ứng tùy theo từng vị trí thì mới đáp ứng được yêu cầu công việc của công ty cần cù chăm chỉ là những ưu thế của lao động Việt Nam nhưng những công việc áp dụng kỹ thuật công nghệ tiên tiến để sản xuất vật liệu, linh kiện và phụ tùng đòi hỏi độ chính xác cao, đòi hỏi nhiều kiến thức và kỹ năng chuyên sâu. Chắc chắn mua đắt chứ.

Nó biết lao động Việt Nam phần lớn chưa tiếp cận với công nghệ cao, do đó cần phải được đào tạo chuyên sâu hơn về kỹ thuật cũng như kỹ năng vận hành máy móc để có thể trở thành kỹ sư chính của các dây chuyền sản xuất. Theo khảo sát do bộ lao động thương binh và xã hội phối hợp với công ty manpower group thực hiện 5, 2021 22% doanh nghiệp FDI trong lĩnh vực sản xuất, chế tạo gặp khó khăn trong tuyển dụng nhân lực có kỹ năng. Bên cạnh chuỗi cung ứng được khôi phục tại dịch cũng thúc đẩy các doanh nghiệp ngành công nghiệp phụ trợ tăng cường tính linh hoạt gia tăng ứng dụng công nghệ và số hóa, do đó có nhu cầu tuyển dụng lao động có kỹ năng phục vụ cho mục đích này. Triển vọng tín dụng được dự báo tăng mạnh mẽ với 80% doanh nghiệp tham gia khảo sát có ý định gia tăng tuyển dụng trong 6 tháng đầu 5 nay. Đặc biệt, ngành sản xuất, chế biến, chế tạo nằm trong top 5 các ngành có triển vọng tuyển dụng. Cũng theo báo cáo của manpower group từ nay đến 5 2023, để đẩy mạnh ứng dụng công nghệ 80 tư% doanh nghiệp FDI trong lĩnh vực sản xuất, chế tạo có nhu cầu tuyển dụng lao động có trình độ trung bình trở lên, trong đó, kỹ năng chuyên môn và trình độ ngoại ngữ là 2 trong số những yếu tố doanh nghiệp quan tâm đặc biệt. Vâng. Vậy nguyên nhân nào khiến nhân lực ngành công nghiệp hỗ trợ luôn trong tình trạng thiếu và yếu? Đây là những giải pháp ngắn hạn và dài hạn để giải tỏa cơn khát nhân lực chất lượng cao cho ngành sản xuất quan trọng này? Để Việt Nam bắt kịp đà phục hồi sản xuất toàn cầu thời kỳ sau dịch covid 19 phóng viên vtv 4 đã có cuộc trao đổi với bà Trương Thị chí bình, phó chủ tịch kiêm tổng thư ký hiệp hội công nghiệp hỗ trợ Việt Nam. Xin mời quý vị và các bạn cùng theo dõi. Trước đây thì xin được cảm ơn, bà đã nhận lời trả lời phỏng vấn của vtv 4. Xin bà cho biết nguyên nhân nào khiến cho nhân lực của ngành công nghiệp hỗ trợ tại Việt Nam thì luôn luôn trong tình trạng thiếu hụt? Các bạn biết là người trẻ bây giờ người ta cũng không thích học ngành kỹ thuật, tại vì cái ngành đấy học khó học lâu, học vất vả. Mà ra trường thì chưa chắc thu nhập đã= cái ngành dịch vụ, thế nên đầu

Review ngành Điện tử công nghiệp – Điện tử tự động hóa

So sánh giữa điện công nghiệp và điện tử công nghiệp

Phát triển công nghiệp hóa, hiện đại hóa đến năm 2030

tiên phải nói là để tìm được lao động giỏi trong cái ngành này là khó, bởi vì đầu vào nó đã khó khăn hơn rồi. Thế còn khi dịch xảy ra thì cũng như cái người khác thôi, khi mà người ta phải nghỉ làm rồi phân xưởng bị cách ly rồi vân vân này nọ mà ngành công nghiệp chế tạo thì lại phải đáp ứng cái chuỗi cung ứng nên là không thể dừng được. Thành thử là nhân lực là vấn đề trong vài tháng vừa rồi là vấn đề khó khăn nhất của của doanh nghiệp công nghiệp hỗ trợ trong lĩnh vực chế tạo chứ không phải là đơn hàng hay là vật liệu đầu vào và gần đây thì có cái làn sóng đầu tư. Thu hút đầu tư của FDI vào Việt Nam nhiều hơn, thế nên là cái lao động mà đã được đào tạo thì lại bị thu hút sang FDI. Chúng ta vẫn nhắc tới nhân lực chất lượng cao của ngành công nghiệp hỗ trợ. Vậy thì cụ thể thì chúng ta đang thiếu hụt những nhân lực có yêu cầu như thế nào ạ? Dùng cái từ ngắn gọn là chất lượng cao nhưng đầu tiên là gì? Liên quan đến ý thức lao động, chỉ tính kỷ luật và thứ 2 nữa là cái quy trình của nó vẫn rất là chuẩn trên cái người lao động, người ta phải đáp ứng được các quy trình đấy để có thể gia nhập được cái chuỗi cung ứng toàn cầu, trình độ tay nghề. Thực ra một số lĩnh vực thì cũng không cần phải đào tạo quá lâu hay là quá khó. Nhưng thường là liên quan đến máy móc, tức là phải biết điều hành cái máy đấy một cách chuẩn xác và nó cần kinh nghiệm. Nó cần thực tiễn chứ không phải chỉ học ở trường xong là xong và thứ 3 nữa là cái việc các tiêu chuẩn quốc tế, tức là hầu hết các sản phẩm công nghiệp chế tạo, nó phải đáp ứng các tiêu chuẩn từ 5 s cho đến IO 9 x lại một 14.000 vân vân thì nó đều đã có những quy định và cái người làm ở trong đấy thì phải đáp ứng được cái yêu cầu đấy. Vậy đâu sẽ là những cái giải pháp để khắc phục cái vấn đề thiếu hụt nhân lực ngành công nghiệp hỗ trợ và những cái giải pháp nào sẽ được ưu tiên và có thể triển khai ngay ạ từ góc độ doanh nghiệp ý thì việc đầu tiên là quy trình đào tạo nội bộ, nó phải rất là chuẩn. Chỉ là những cái gọi là tiêu chuẩn công việc, từng vị trí công việc phải đứng rất chuẩn chỉnh thì lúc đấy đào tạo nó mới dễ thì đầu tiên là cái hệ thống của doanh nghiệp. Nó phải chuẩn điểm thứ 2 nữa là cái vị trí của công nhân hay là kĩ sư, nó cũng phải được luân chuyển thường xuyên để khi có những cái biến động thì họ có thể chuyển vị trí hoặc là có thể giám sát được nhiều vị trí khác nhau. Còn trong dài hạn thì đương nhiên là mình vẫn phải cần thay đổi về hệ thống đào tạo. Đầu tiên là làm sao để phải thu hút được nhiều những người trẻ, người giỏi đi theo cái ngành này. Đầu tiên là đầu vào phải tốt cái đã thứ 2 là hệ thống đào

tạo các trường đại học hay trường cao đẳng hay trường dạy nghề. Đầu tư thêm máy móc thì cũng chỉ đến chừng mực đấy thôi. Nhưng quan trọng là làm sao để kết nối được với doanh nghiệp, để để có thể thực tập tốt nghiệp rồi cái thời gian đấy nó phải được kéo dài hơn và thực sự phải có hiệu quả. Một lần nữa. Xin được cảm ơn bà. Theo chuyên gia, sự thiếu hụt nhân lực, nhất là nhân lực có kỹ năng tay nghề trong lĩnh vực này là một trong những yếu tố khiến nhà đầu tư e dè hơn khi mở rộng hay xây dựng nhà máy chế tạo lắp ráp tại Việt Nam. Rõ

So sánh giữa điện công nghiệp và điện tử công nghiệp

Phát triển công nghiệp hóa, hiện đại hóa đến năm 2030

◀ Ngành Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử NGÀNH ĐIỆN CÔNG NGHIỆP LÀ GÌ? RA TRƯỜNG LÀM VIỆC Ở ĐÂU ▶

Trả lời

Email của bạn sẽ không được hiển thị công khai. Các trường bắt buộc được đánh dấu *

Bình luận *

Tên *

Email *

Trang web

Lưu tên của tôi, email, và trang web trong trình duyệt này cho lần bình luận kế tiếp của tôi.

Phản hồi

thương mại điện tử trong mùa dịch các lĩnh vực ứng dụng của thương mại điện tử kinh doanh sàn thương mại điện tử thương mại điện tử và kinh doanh điện tử thương mại điện tử e commerce thuật ngữ thương mại điện tử công ty e commerce các câu hỏi về thương mại điện tử đồ án thương mại điện tử thương mại điện tử b2c thương mại điện tử là chiến lược kinh doanh thương mại điện tử phần mềm quản lý sàn thương mại điện tử quản trị tác nghiệp thương mại điện tử công nghệ thương mại điện tử thương mại điện tử thế giới chức năng của thương mại điện tử thủ tục đăng ký website thương mại điện tử các trang web thương mại điện tử thương mại điện tử lazada các thành phần tham gia vào thương mại điện tử trung tâm phát triển thương mại điện tử đăng ký website thương mại điện tử giới thiệu về thương mại điện tử quy trình thiết kế website thương mại điện tử lập kế hoạch kinh doanh thương mại điện tử sàn giao dịch b2b vận hành sàn thương mại điện tử ngành tmĐT ví dụ về website thương mại điện tử khoá học thương mại điện tử dự án thương mại điện tử các ứng dụng thương mại điện tử trang thương mại điện tử shopee hệ thống thông tin quản lý của lazada bán hàng trên thương mại điện tử báo thương mại điện tử thương mại điện tử pdf các sàn giao dịch thương mại điện tử thiết kế website magento phần mềm thương mại điện tử amazon là b2b hay b2c các điều kiện phát triển thương mại điện tử thiết kế website thương mại điện tử tìm hiểu về sàn thương mại điện tử trang thương mại điện tử nào uy tín tác động của thương mại điện tử kinh doanh điện tử và thương mại điện tử ví dụ thương mại điện tử thương mại điện tử trên thế giới các chức năng của website thương

mai dien tu xay dung san thuong mai dien tu bao cao website thuong mai dien tu san giao dich alibaba nghiencuu
thi truong thuong mai dien tu powerpoint thuong mai dien tu ke hoach phat trien thuong mai dien tu website cung
cap dich vu thuong mai dien tu ung dung cua thuong mai dien tu co nen hoc nganh thuong mai dien tu hoc ve
thuong mai dien tu thuong mai dien tu giao trinh dang ky thuong mai dien tu he thong thong tin thuong mai dien
tu lam thuong mai dien tu thi phan cac san thuong mai dien tu chi phi thiet ke website thuong mai dien tu hoc
thuong mai dien tu co kho khong ke hoach kinh doanh thuong mai dien tu ke hoach xay dung website thuong mai
dien tu thuong mai dien tu quoc te nhung cau hoi ve nganh thuong mai dien tu thanh toan thuong mai dien tu loi
ich cua website thuong mai dien tu giao trinh thuong mai dien tu dai hoc ngoai thuong thi phan thuong mai dien tu
chien luec kinh doanh dien tu tim hieu ve nganh thuong mai dien tu phat trien he thong thuong mai dien tu thuong
mai dien tu phat trien thuong mai dien tu va marketing san thuong mai dien tu quoc te kinh doanh thuong mai va
thuong mai dien tu hoc nganh thuong mai dien tu san thuong mai dien tu sendo hoc ban hang tren cac san thuong
mai dien tu khori nghiiep thuong mai dien tu so sanh cac trang thuong mai dien tu vai tro cua san giao dich thuong
mai dien tu thiet ke web tmdt kinh nghiemp ban hang tren san thuong mai dien tu thuong mai dien tu la viec su
dung cac trang web thuong mai dien tu b2b doanh thu cua cac san thuong mai dien tu nhung san thuong mai dien
tu san thuong mai dien tu thoi trang loi ich cua san giao dich thuong mai dien tu san thuong mai alibaba cac san
thuong mai dien tu quoc te vi du ve hop dong thuong mai dien tu nen hoc thuong mai dien tu hay marketing
thuong mai dien tu hien nay cac chuc nang cua thuong mai dien tu cuc thuong mai dien tu xay dung ke hoach kinh
doanh thuong mai dien tu cac cong ty thuong mai dien tu tren the gioi lazada la b2b hay b2c tra cuu website
thuong mai dien tu thiet ke website tmdt san thuong mai dien tu moi thong tin website thuong mai dien tu website
thuong mai dien tu cac web thuong mai dien tu de an thuong mai dien tu thiet ke san thuong mai dien tu trang
thuong mai dien tu quoc te chi phi xay dung website thuong mai dien tu cac san giao dich dien tu thiet ke website
thuong mai dien tu chuyen nghiemp trang thuong mai dien tu the gioi cac san thuong mai dien tu 2020 tin tức
thuong mai dien tu chi so thuong mai dien tu kien thuc ve thuong mai dien tu san giao dich nông sản điện tử giá
thiet ke website thuong mai dien tu an toan thuong mai dien tu lam web thuong mai dien tu thuong mai truc tuyen
ban hang tren cac san thuong mai dien tu amazon thuong mai dien tu doanh nghiemp ung dung thuong mai dien tu
dac trưng thuong mai dien tu thuong mai truyền thống và thuong mai dien tu san b2b tim hieu nganh thuong mai
dien tu tương lai của thuong mai dien tu thuong mai dien tu ngành quy trình bán hàng trên san thuong mai dien tu
ngành quản trị thuong mai dien tu quản lý website thuong mai dien tu trung tâm thuong mai dien tu khoa hoc e
commerce cac nganh thuong mai dien tu sach hay ve thuong mai dien tu alibaba trang thuong mai dien tu hoc
thuong mai dien tu online ban hang qua kênh thuong mai dien tu thuong mai dien tu di dong dau tu thuong mai
dien tu giao dien website thuong mai dien tu cac kênh bán hàng dien tu doanh thu cac san thuong mai dien tu
thuong mai dien tu đánh giá các san thuong mai dien tu công nghệ trong thuong mai dien tu thực hành thuong mai
dien tu thuong mai dien tu toàn cầu alibaba là b2b hay b2c cac san tmdt thuong mai dien tu công nghệ thông tin
thuong mai dien tu trong tương lai danh sach cac san thuong mai dien tu lap trinh web thuong mai dien tu mai
dien quy trình xay dung website thuong mai dien tu san thuong mai dien tu nước ngoài thông báo website thuong
mai dien tu nen ban hang tren trang thuong mai dien tu nao kinh te dien tu thiet ke website san thuong mai dien tu

thương mại điện tử là j thương mại điện tử xây dựng hệ thống thương mại điện tử thanh toán điện tử trong thương mại điện tử thương mại điện tử và marketing số đề an xây dựng website thương mại điện tử web bán hàng điện tử