



The Biggest Automation Trade Show in Asia is coming to Vietnam

Automation World Vietnam 2024

CO-LOCATED:  **ELECS**
Electric Energy Show

ORGANIZER: 

SUPPORTER:  WORLD TRADE CENTER®
BINH DUONG NEW CITY

SUPPORTER: 

SUPPORTER:  Ministry of SMEs
and Startups

PROGRAM SPONSOR: 

25(Thứ tư) - **27**(Thứ sáu)/**09/2024**
TRUNG TÂM TRIỂN LÃM QUỐC TẾ WTC EXPO
THÀNH PHỐ MỚI BÌNH DƯƠNG



Xây dựng nhà máy Bền vững hơn



Automation World, Triển lãm Nhà máy Thông minh & Tự động hoá Công nghiệp hàng đầu châu Á, đã chính thức xuất hiện tại Việt Nam. Triển lãm sẽ mang tới những cơ hội kinh doanh mới cho Việt Nam, điểm đến được kỳ vọng sẽ trở thành trung tâm sản xuất lớn của thế giới.

VÌ SAO LÀ VIỆT NAM?

AW VIETNAM 2024



Quy mô của thị trường Tự động hóa và Nhà máy thông minh phát triển nhanh tại Việt Nam

- **Thị trường Tự động hóa và Nhà máy thông minh tại Việt Nam (từ dữ liệu năm 2021)**
 - Quy mô 12 tỷ USD (ước tính) và kỳ vọng tăng trưởng đạt 26 tỷ USD vào năm 2025.
 - Thị trường kỳ vọng đạt tỷ lệ tăng trưởng kép hàng năm (CAGR) ở mức 13.5% từ năm 2022 đến 2025 với tỷ lệ tăng trưởng thị trường 17.3%.



Nhu cầu về Tự động hóa/ Nhà máy thông minh tăng cao do sự tăng nhanh của biến đổi số trong ngành công nghiệp Logistics.

- **Số lượng các công ty Logistics hiện nay tại Việt Nam: hơn 4.000 doanh nghiệp (dữ liệu năm 2021)**
- **Xu hướng tự động hóa thông minh trong ngành công nghiệp Logistics**
 - Giới thiệu các hệ thống tự động trong giao hàng và quản lý kho tới nhiều công ty.
 - Tăng cường sử dụng rô bốt logistics tại các công ty logistics/công ty công nghệ trong nước.
 - Tiềm năng lớn trong việc phát triển hệ thống kho bãi tự động, hệ thống tuyến vận chuyển tự động, công nghệ drone, ...



Tổng quan nền công nghiệp

- **Tỷ lệ chuyển đổi nhà máy thông minh: 21% (2021) × cấp độ giai đoạn đầu.**
- **Tỷ lệ nhà máy tự động hóa: tỷ lệ giới thiệu tự động hóa khoảng 67%, tỷ lệ chia sẻ sản xuất khoảng 10%.**
- **Phương hướng chính sách của chính phủ Việt Nam.**
 - Tập trung vào chiến lược tiến bộ trong sản xuất, như DX và Công nghiệp 4.0
 - Tăng cường các biện pháp hỗ trợ cho các ngành công nghiệp công nghệ cao, như miễn thuế.
- **Triển vọng**
 - Các lĩnh vực cần tự động hóa cao, như Công nghệ thông tin và Điện tử, đang nổi lên như các ngành công nghiệp hàng đầu.
 - Tăng năng suất trong ngành dệt may và thời trang & gia tăng nhu cầu về tự động hóa trong đổi mới vận tải và logistics.



Chính sách thúc đẩy sản xuất của Chính phủ Việt Nam (Liên quan đến Tự động hóa thông minh)

- **Giới thiệu kế hoạch hành động của chính phủ để thúc đẩy công nghiệp sản xuất (tháng 09/ 2020).**
- **Mục tiêu kế hoạch hành động: trở thành Top 3 quốc gia công nghiệp ở ASEAN (vào năm 2030).**
 - Các mục tiêu.
 - Tỷ lệ đóng góp của ngành công nghiệp vào GDP phải vượt qua con số 40% (cụ thể là ngành sản xuất và chế biến phải vượt qua con số 30%) vào năm 2030.
 - Tỷ lệ giá trị gia tăng sản phẩm công nghệ cao đạt ít nhất 45%.



Tăng cường việc chuyển đổi cơ sở sản xuất toàn cầu vào Việt Nam

- **Việt Nam đang nhanh chóng nổi lên như một trung tâm sản xuất toàn cầu tiếp theo với 330 khu công nghiệp và 320.000 nhà máy trên khắp cả nước.**



VÌ SAO LÀ BÌNH DƯƠNG?

AW VIETNAM 2024



Đi đầu trong việc số hóa công nghiệp sản xuất tại Việt Nam

Chỉ số công nghiệp chính của Bình Dương

- Sự phát triển của khu công nghiệp đầu tiên tại Việt Nam năm 1996.
→ Hiện tại đã có 30 khu công nghiệp đang hoạt động (13.000 hecta)
- Thu hút đầu tư từ nước ngoài: Xếp thứ 2 tại Việt Nam (4.040 dự án tích lũy, khoảng 39 tỷ đô la Mỹ.)
- Chỉ số cơ sở hạ tầng công nghiệp (các khu công nghiệp, giao thông, viễn thông, v.v.): Xếp số 1 tại Việt Nam.



Trung tâm SKER (Vùng kinh tế trọng điểm phía Nam)

Vùng kinh tế trọng điểm phía Nam (SKER)

- Cấu trúc: bao gồm Thành phố Hồ Chí Minh, Bình Dương, Đồng Nai, Long An và 8 thành phố khác trong khu vực phía Nam.
- Tác động kinh tế: Khoảng 10 triệu người lao động, GDP khoảng 117 tỷ đô la Mỹ (chiếm 35% tổng GDP của Việt Nam).



Một trung tâm logistics đang phát triển ở khu vực Nam Bộ Việt Nam

Tình hình và triển vọng chính của ngành Logistics tại Việt Nam:

- Quy mô thị trường: Khoảng 42 tỷ đô la Mỹ.
- Xếp hạng thứ 8 trong số các quốc gia đang phát triển ngành công nghiệp logistics.
- Tỷ lệ tăng trưởng ngành logistics: Tỷ lệ tăng trưởng hàng năm dự kiến là 5.5% (cho giai đoạn từ 2022 đến 2030).
- Tỷ lệ tăng trưởng của thương mại điện tử ở Việt Nam: 15-20% mỗi năm.



TỔNG QUAN

- | **Tên triển lãm** Triển lãm Tự động hoá Thế Giới tại Việt Nam 2024
- | **Thời gian** Thứ tư, 25 tháng 9 – Thứ sáu, 27 tháng 9 năm 2024 (3 ngày)
- | **Địa điểm** TRUNG TÂM TRIỂN LÃM QUỐC TẾ WTC EXPO
THÀNH PHỐ MỚI BÌNH DƯƠNG
- | **Ban tổ chức**  | Đồng tổ chức 
- | **Đơn vị bảo trợ**  
- | **Đơn vị hỗ trợ**        
- | **Quy mô ước tính** 150 Đơn vị triển lãm / 400 Gian hàng
- | **Cấu trúc bao gồm** Triển lãm Nhà máy thông minh, Triển lãm Tự động hóa Công nghiệp Việt Nam, Triển lãm Tầm nhìn Việt Nam
- | **Sự kiện diễn ra đồng thời**  **ELECS** Electric Energy Show Triển lãm điện và năng lượng 2024
- | **Các chương trình khác** Kết nối doanh nghiệp 1:1, Hội nghị, Tiệc gặp gỡ kết nối,...



Triển lãm Tự động hóa Công nghiệp Việt Nam

Cảm biến, PLC, DCS, Điều khiển chuyển động, Máy tính công nghiệp, Biến Tần, Hệ thống tự động hóa công nghiệp, các linh kiện tự động hóa, v.v...



Triển lãm Tầm nhìn Việt Nam

Máy quay công nghiệp, Ống kính và đèn chiếu sáng, Phần mềm xử lý hình ảnh, v.v...



Triển lãm Nhà máy thông minh

Nhà máy số hóa, Big Data, AI, Máy tính đám mây, Giải pháp nhà máy thông minh, PLM, MES, ERP, Cảm biến thông minh, Robots công nghiệp, IIoT, Logistics thông minh, v.v...



Triển lãm Logistics thông minh

AGV/AMR, AS/RS, Hệ thống thu thập, Xe nâng, Giải pháp Logistics, v.v...



Quyền lợi cho Nhà triển lãm



Đơn vị mua hàng

- Cơ hội để gặp gỡ các chuyên gia sản xuất uy tín đến từ Việt Nam và các nước khác trong ASEAN.
- Kết nối doanh nghiệp 1:1



Dịch vụ Offline

- Phòng vấn trực tiếp và các nội dung video khác *chỉ dành cho người đăng ký.
- Cho thuê phòng hội thảo miễn phí nếu đơn vị trưng bày tổ chức một buổi hội thảo trong suốt triển lãm (2 giờ/công ty) *chỉ dành cho người đăng ký.



Quảng cáo Online/Offline

- Tạp chí địa phương / email thông báo/ thư mời/ chiến dịch quảng cáo (SNS) nhắm đến:
- 29 khu công nghiệp tại Bình Dương (3.200 công ty / 65 quốc gia)
- 32 khu công nghiệp tại Đồng Nai (2.000 công ty / 43 quốc gia),...



Mạng lưới doanh nghiệp

- Hướng dẫn viên tại AW & Hội thảo các CEOs
- Đêm giao lưu AW

Các con số của AW Seoul 2024

Đơn vị trưng bày



450

Gian hàng



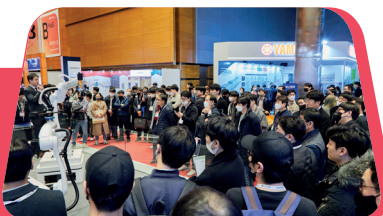
2000

Đơn vị mua hàng



60,917

Xu thế



Cập nhật các xu thế công nghệ hiện nay

Trọng điểm



Nền tảng chính cho công nghệ tự động hóa mới nhất

Kết nối



Kết nối các doanh nghiệp tự động hóa toàn cầu

Sơ lược – Các nhà triển lãm chính của chúng tôi

SIEMENS

Schneider Electric

LS ELECTRIC

Atlas Copco

MITSUBISHI ELECTRIC
Changes for the Better

rexroth
A Bosch Company

TM
ROBOT

CJ OLIVENETWORKS

LG CNS

BECKHOFF

Hướng dẫn tham dự

Thủ tục

01 | Đăng ký

Đăng ký tham gia AW Trực tuyến với tư cách nhà trưng bày. (www.automationworld.co.kr)
* Đơn đăng ký đóng sớm hơn nếu không còn gian hàng trống.

Hạn cuối:
Thứ tư, 31/07/2024

02 | Đặt cọc trước

50% tổng chi phí gian hàng cần được thanh toán trong vòng 7 ngày sau khi đăng ký thành công.

03 | Thanh toán cuối

Thanh toán 50% tổng phí gian hàng còn lại.

Hạn cuối:
Thứ tư, 31/07/2024

04 | Thời gian diễn ra AW

Dựng gian hàng : 23/09/2024 (Thứ hai) ~ 24/09/2024 (Thứ ba)

Triển lãm : 25/09/2024 (Thứ tư) ~ 27/09/2024 (Thứ sáu)

Tháo dỡ : 28/09/2024 (Thứ bảy)

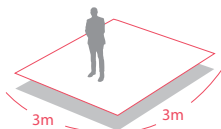
Ưu đãi giảm giá

Ưu đãi cho những gian hàng đăng ký sớm: ~31/03/2024

Các đơn vị triển lãm nộp đơn trong giai đoạn đăng ký sớm sẽ được hưởng ưu đãi giảm giá.

Chi tiết gian hàng

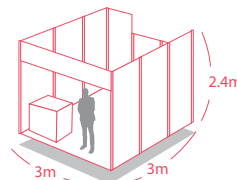
Gian hàng trống



Chỉ cung cấp mặt bằng
(đơn vị tối thiểu: 2 gian)

\$134/m²
(đơn vị tối thiểu: 18m²)

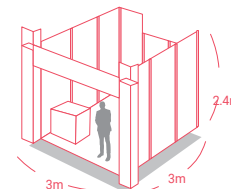
Gian hàng tiêu chuẩn



Cung cấp gian hàng được lắp đặt cơ bản + 1kw điện chiếu sáng

\$167/m²
(đơn vị tối thiểu: 9m²)

Gian hàng cao cấp



Cung cấp gian hàng lắp đặt cao cấp + 1kw điện chiếu sáng

\$189/m²
(đơn vị tối thiểu: 9m²)

* Liên hệ để nhận thông tin chi tiết: T +84-0909 151 361 E trantugiang@coex.vn (Mr. Giang)

* Gian hàng thiết kế có thể bị thay đổi tùy thuộc vào điều kiện của ban tổ chức.

* Sơ đồ triển lãm có thể thay đổi do điều kiện của ban tổ chức và vị trí gian hàng của các công ty khác có thể bị thay đổi bất kỳ lúc nào tùy thuộc vào tình hình.



AW Vietnam 2024 Secretariat

T +82-2-6000-1087 / 1091 / 8153

E sfawviet@gmail.com

H www.automationworld.net.vn

T +84-0909 151 361

E trantugiang@coex.vn



Website



Coex-issued prints avoid spot color and coating