

NEPCON

Vietnam 2023

HANOI

09.00 - 17.00 hrs

06 ▶ 08

SEP 2023

I.C.E. Hanoi, Vietnam

HO CHI MINH

09.00 - 17.00 hrs

04 ▶ 06

OCT 2023

SECC, Ho Chi Minh City

EMERGING TRENDS IN ELECTRONICS

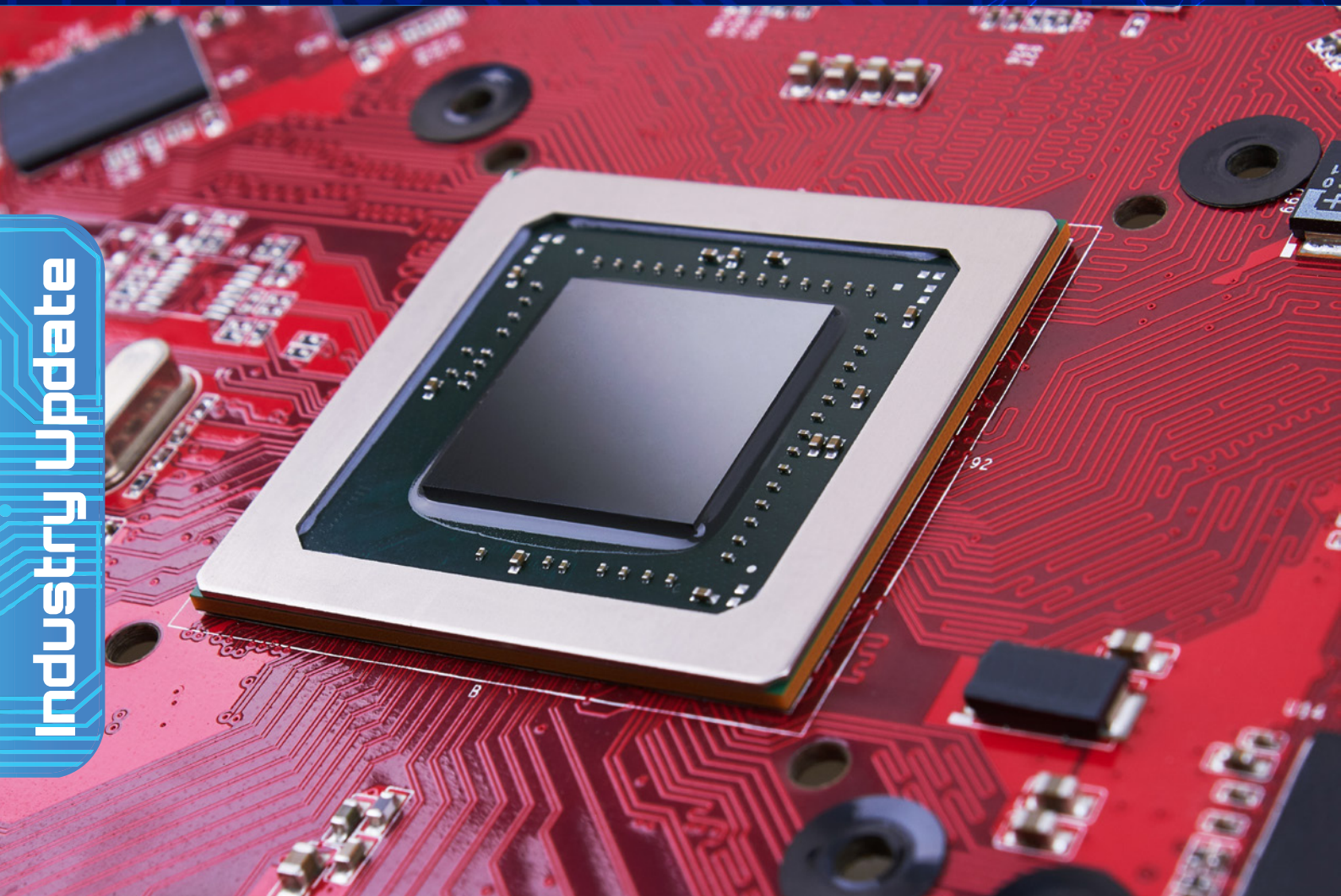
THE FUTURE OF GLOBAL SUPPLY CHAINS

Newsletter

XU HƯỚNG ĐỔI MỚI NGÀNH ĐIỆN TỬ
TƯƠNG LAI CHUỖ CUNG ỨNG TOÀN CẦU

Built by
RX Tradex

WWW.NEPCONVIETNAM.COM



THE NEW POSITION OF VIETNAM'S ELECTRONICS INDUSTRY

The electronics industry is a manufacturing industry, has a key position in the economy and has a strong spillover effect on other industries. According to recent statistics, Vietnam is among the 12th largest electronics exporters in the world and the 3rd in ASEAN

VỊ THẾ MỚI NGÀNH CÔNG NGHIỆP ĐIỆN TỬ VIỆT NAM

Công nghiệp điện tử là ngành sản xuất, có vị trí then chốt trong nền kinh tế và tác động lan tỏa mạnh mẽ đến các ngành công nghiệp khác. Theo số liệu thống kê gần đây, Việt Nam nằm trong số các quốc gia xuất khẩu (XK) điện tử lớn thứ 12 thế giới và thứ 3 trong khối ASEAN.

Source: Law News



HCM CITY LAUNCHES FIRST INTERNATIONAL STANDARDS ELECTRONIC TRAINING CENTER

HCM CITY — On March 25, the Saigon Hi-Tech Park Training Centre and Sun Electronics Group JSC launched the International Electronic Training Centre (IETC) in HCM City. The center is the first in the country to offer training programs that comply with the International Process Control (IPC) standard.

Tin Ngành



TP.HCM RA MẮT TRUNG TÂM ĐÀO TẠO ĐIỆN TỬ TIÊU CHUẨN QUỐC TẾ ĐẦU TIÊN

TP.HCM – Ngày 25/3, Trung tâm Đào tạo Khu Công nghệ cao Sài Gòn và Công ty Cổ phần Tập đoàn Điện tử Mặt Trời đã khai trương Trung tâm Đào tạo Điện tử Quốc tế (IETC) tại TP.HCM. Trung tâm này là đơn vị đầu tiên trong cả nước cung cấp các chương trình đào tạo tuân thủ tiêu chuẩn Kiểm soát Quy trình Quốc tế (IPC).

Source: Vietnam Business Forum

INAUGURATION OF THE EXPANDED FACTORY OF SUMIDA QUANG NGAI ELECTRONICS CO., LTD

On the morning of March 10, at Tinh Phong Industrial Park, Quang Ngai, Sumida Quang Ngai Electronics Co., Ltd held the inauguration ceremony of the factory. At the ceremony, Mr. Horii Kanji, President and CEO of Sumida Corporation Japan, said that Sumida is one of the world's largest electromagnetic coil manufacturers.

KHÁNH THÀNH NHÀ MÁY MỞ RỘNG CỦA CÔNG TY TNHH ĐIỆN TỬ SUMIDA QUẢNG NGÃI

Sáng 10-3, tại Khu công nghiệp Tinh Phong, Quảng Ngãi, Công ty TNHH điện tử Sumida Quảng Ngãi tổ chức Lễ khánh thành nhà máy. Tại buổi lễ, ông Horii Kanji, Chủ tịch kiêm Tổng Giám đốc Tập đoàn Sumida Nhật Bản, cho biết Sumida là một trong những nhà sản xuất cuộn dây điện tử lớn nhất thế giới.



APPLE DEVELOPS PRODUCTION FACILITIES IN VIETNAM: BLOOMBERG

AirPods maker GoerTek Inc. is investing an initial US\$280 million in a new Viet Nam plant, Deputy Chairman Kazuyoshi Yoshinaga said in an interview with Bloomberg



Tin Ngành

APPLE PHÁT TRIỂN CƠ SỞ SẢN XUẤT TẠI VIỆT NAM: BLOOMBERG

Nhà sản xuất AirPods GoerTek Inc. đang đầu tư 280 triệu đô la Mỹ ban đầu vào một nhà máy mới ở Việt Nam, Phó Chủ tịch Kazuyoshi Yoshinaga cho biết trong một cuộc phỏng vấn với Bloomberg

9 PROVINCES WANT TO DEVELOP AN INDUSTRIAL PARK MODEL LIKE IN BINH DUONG

Morning (March 25), Deputy Prime Minister Le Minh Khai and the delegation attended and witnessed the signing ceremony of a memorandum of understanding between VSIP Group and leaders of 9 provinces in the country within the framework of the program. “Binh Duong: Start - Connect - Develop”.

9 TỈNH MUỐN PHÁT TRIỂN MÔ HÌNH KHU CÔNG NGHIỆP NHƯ Ở BÌNH DƯƠNG

Sáng nay (25/3), Phó Thủ tướng Chính phủ Lê Minh Khai cùng đoàn công tác đã dự và chứng kiến lễ ký kết biên bản ghi nhớ hợp tác giữa VSIP Group với lãnh đạo 9 tỉnh trong cả nước trong khuôn khổ chương trình “Bình Dương: Khởi động - Kết nối - Phát triển”.

Source: Vietnamnet





Tin Ngành

OPERATING A SMART ELECTRICAL EQUIPMENT FACTORY

VND 2,000 BILLION

MPE Smart Factory uses robots in many production stages, with a capacity of 100 million products per year, inaugurated on the evening of March 25. The project includes 5 factory blocks and an office building with a total usable area of 100,000 m², on a land area of 50,500 m². at Xuyen A Industrial Park, Duc Hoa District

Source: VNExpress

VẬN HÀNH NHÀ MÁY THIẾT BỊ ĐIỆN THÔNG MINH

2.000 TỶ ĐỒNG

Nhà máy MPE Smart Factory sử dụng robot trong nhiều khâu sản xuất, với công suất 100 triệu sản phẩm mỗi năm, khánh thành chiều tối 25/3. Công trình bao gồm 5 khối (block) nhà xưởng cùng một tòa nhà văn phòng với tổng diện tích sử dụng 100.000 m², trên khuôn viên đất rộng 50.500 m² tại khu công nghiệp Xuyên Á, huyện Đức Hòa.

LEGO

SETS UP OFFICE IN BINH DUONG TO PREPARE TO OPERATE THE FACTORY NEXT YEAR

This information was said by Mr. Edward Lewin, Vice President of LEGO Group at a meeting with leaders of Binh Duong province on March 23. LEGO has now set up an office in Binh Duong province to recruit personnel and workers to be ready to operate the factory next year.

Source: InvestOnline – Investment – Business Forum





LEGO

ĐẶT VĂN PHÒNG TẠI BÌNH DƯƠNG CHUẨN BỊ VẬN HÀNH NHÀ MÁY VÀO NĂM SAU

Thông tin này được ông Edward Lewin, Phó Chủ tịch Tập đoàn LEGO cho biết tại buổi làm việc với lãnh đạo tỉnh Bình Dương vào ngày 23/3. Hiện nay LEGO đã đặt văn phòng tại tỉnh Bình Dương để tuyển dụng nhân sự, lao động nhằm chuẩn bị sẵn sàng vận hành nhà máy vào năm sau.

KICKSTART EVENT VIETNAM MANUFACTURING EXPO 2023 & NEPCON VIETNAM 2023 & MOU SIGNING CEREMONY & BUSINESS INNOVATION ZONE 2023

HCMC, Tuesday, 21 March 2023, Reed Tradex Vietnam organized the Kickstart event of Vietnam Manufacturing Expo & NEPCON Vietnam 2023 together with the MOU Signing Ceremony of Business Innovation Zone 2023. The ASEAN's leading exhibition organizer not only makes the announcement about the processes of new brands in the future but also kick-start for the new chapter of Business Innovation Zone Project 2023 under the scope of 02 annually exhibition: Vietnam Manufacturing Expo organized 09-11/08/2023 at I.C.E Hanoi and NEPCON Vietnam from 06-08/09/2023 at I.C.E Hanoi and from 04-06/10/2023 at SECC HCM to enhance the trading relationships between Vietnam and international enterprises in electronic, manufacturing and supporting industries and empower the competitive strengths for domestic electronic businesses, especially SMEs to reach out to the international markets and participate in global supply chains.

In addition, the project also introduces a special program to help businesses exchange business experience, which is a Factory visit trip, which is scheduled to take place in Thailand in June and in Vietnam in July 2023.



According to the World Bank's (WB) Review report published on March 13, Vietnam's economic growth is forecast to reach 6.3% in 2023. Notably, the WB said that it is not like much. In other countries, Vietnam still has room to implement measures to promote growth. The economy is expected to benefit from the partial implementation of the 2022-2023 Economic Support Program. A flexible monetary policy—closely coordinated with fiscal policy objectives—will help control domestic inflation.

And to take advantage of the opportunity to return to the market, it is necessary to have practical programs for businesses in the industry, supporting industries and electronics in Vietnam to approach and learn new trends and achievements. new techniques, technology as well as directly meet potential partners from all over the world.



Mr. Vu Trong Tai, General Manager, Reed Tradex Vietnam, representative of the Organizing Committee, shared: “For foreign investors, Vietnam is still a potential market with many opportunities in the manufacturing industry, supporting industries and electronics. The Enterprise Initiative Community Project is a core program, part of a series of activities before the International Industrial Exhibition - Vietnam Manufacturing Expo (VME) & the International Electronics Exhibition - NEPCON Vietnam. These are 02 annual international exhibitions organized by RX Tradex. This year, VME International Industry Exhibition will take place from August 9-11, 2023 and NEPCON Vietnam International Electronics Exhibition will take place from September 6-8, 2023. Both exhibitions will be held at Viet Xo Friendship Palace (I.C.E), 91 Tran Hung Dao, Hanoi. In particular, in 2023, the international electronics exhibition NEPCON Vietnam will have another edition taking place on October 4-6, 2023 at Saigon Exhibition Center (SECC), Ho Chi Minh City. Along with the innovation of activities and the participation of many partners, we believe that VME International Exhibition & NEPCON Vietnam 2023 will bring many practical business networking opportunities for businesses. enterprises belong to both the buyer and the seller.”



Mr. Ryan Phan Quang Vinh, Head of Marketing, RXVN shared : “Based on a survey of nearly 600 businesses that have participated from its inception until 2022, the 2023 Business Initiative Community Project will continue to maintain and develop activities that are oriented theme “Power of resonance from People - Technology - Communication”. And it is expected that, this year, the Project will bring: 2 Forums, 04 Seminars, 05 Symposiums and 02 skill training programs for managers and business leaders. In particular, following the success of the Factory Tour in previous years, in 2023, the Business Initiative Community Project will provide an opportunity to find potential customers through the factory tour program in Thailand and Vietnam (Factory visit trip). Specifically, Factory Visit Trip 2023 was created to provide both Visitors and Exhibitors of VME and NEPCON Exhibitions and NEPCON as well as partners useful experiences during the factory visit, where business representatives You will be able to visit the production facilities and processes, learn about how the factory operates and the production process. The important criteria for selecting the factories to visit is the high digitization rate of over 40%, the application of new and high-tech machines, technologies, and the model of factories serving industrialization and modernization. , has the capacity and ability to join the global supply chain for FDI investment.”

Mr. Pham Trung Hung, Chief Advisor, PNA Consulting, partner of Business Innovation Zone Project since 2020, shared: “Human is one of the key factors in business. For small and medium-sized enterprises (SMEs), human resources are the driving force for development and overcoming challenges, especially in the current period non-stop changing business environment. Therefore, the 2023 theme of Business Innovation Zone that focus on the 3 elements of Human-Tech-Media will make the project comeback with practical sharing as well as seminars and consultation programs to support for businesses to utilize the power of human resources in production and business activities, thereby re-integrating into the market after a long period of “hibernation” during and after the Covid-19.”



About Business Innovation Zone

Since 06/2020, the Business Innovation Zone was kicked off by RX Tradex Vietnam to support both local and international enterprises, especially SMEs in Manufacturing, Factory Logistics and Electronics in response to the changing landscape of business after the pandemic, to overcome the challenges with information and solution in utilizing the benefits of both “online & offline” business opportunities. Accordingly, Reed Tradex Vietnam will partner with business leaders, consulting experts, industry professionals, government officers to organize webinar series which will offer new insights and successful guerrilla business case studies.





Tin Ngành

Up to 2023, the Business Initiative Community Project with its operating criteria focusing on the theme “Resonance power from People - Technology - Communication” has

- Successfully organized 5 forums, 07 seminars, 12 seminars and online and face-to-face skill training programs
- Accompanying and being a strategic partner of more than 30 domestic and international media units
- Receive professional support and content sponsorship from 03 Associations specialized in manufacturing, manufacturing and electronics industries
- Building a long-term cooperation relationship with more than 10 consulting partners, experts, and speakers with training expertise, to support the development of leaders and management teams for manufacturing enterprises and electronic.



LỄ KHỞI ĐỘNG

TRIỂN LÃM QUỐC TẾ SẢN XUẤT CÔNG NGHIỆP
2023 & TRIỂN LÃM ĐIỆN TỬ QUỐC TẾ NEPCON VIỆT NAM 2023

Event 21/3

**KÝ KẾT
THỎA THUẬN
HỢP TÁC DỰ ÁN
CÔNG ĐỒNG
SÁNG KIẾN
DOANH NGHIỆP
2023**

TP.HCM, Thứ Ba Ngày 21 tháng 3 năm 2023, RX Tradex (Công ty Reed Tradex Việt Nam) công bố khởi động Dự án Cộng đồng sáng kiến Doanh nghiệp 2023 trong khuôn khổ 02 triển lãm thương mại quốc tế thường niên là Triển lãm công nghiệp quốc tế - Vietnam Manufacturing Expo tổ chức từ 09-11/08/2023 tại I.C.E Hà Nội và Triển lãm điện tử quốc tế NEPCON Việt Nam, tổ chức từ 06-08/09/2023 tại I.C.E Hà Nội và từ 04-06/10/2023 tại SECC, TP.HCM với nhiều hoạt động thiết thực hỗ trợ doanh nghiệp mở rộng thị trường và tiếp cận cơ hội kinh doanh quốc tế, tham gia vào chuỗi cung ứng toàn cầu.

Bên cạnh đó, dự án còn giới thiệu chương trình đặc biệt giúp doanh nghiệp trao đổi kinh nghiệm kinh doanh là Chuyển đi tham quan Nhà máy (Factory visit trip) dự kiến diễn ra tại Thái Lan vào tháng 06 và tại Việt Nam vào tháng 07/2023.

soát lạm phát trong nước. Sự dịch chuyển của các chuỗi cung ứng toàn cầu cũng mang đến những cơ hội cho Việt Nam và làm giảm nhẹ tác động của sự suy giảm nhu cầu từ các thị trường như Mỹ và châu Âu.

Theo báo cáo của Ngân hàng Thế giới (WB) được công bố ngày 13/3, tăng trưởng kinh tế của Việt Nam được dự báo đạt 6,3% trong năm 2023. Đáng chú ý, WB cho rằng không giống nhiều quốc gia khác, Việt Nam còn dư địa để triển khai các biện pháp nhằm thúc đẩy tăng trưởng. Nền kinh tế dự kiến sẽ được hưởng lợi từ việc thực hiện một phần Chương trình hỗ trợ kinh tế 2022-2023. Một chính sách tiền tệ linh hoạt—phối hợp chặt chẽ với các mục tiêu của chính sách tài khóa—sẽ giúp kiểm

Và để đón đầu cơ hội quay lại thị trường, cần có những chương trình thiết thực để các doanh nghiệp trong ngành công nghiệp chế tạo, công nghiệp hỗ trợ và điện tử Việt Nam tiếp cận, học hỏi các xu thế mới, các thành tựu đổi mới về kỹ thuật, công nghệ cũng như gặp gỡ trực tiếp các đối tác tiềm năng đến từ khắp nơi trên thế giới.



HANOI
09.00 - 17.00 hrs
06 ▶ 08
SEP 2023
I.C.E. Hanoi, Vietnam

HO CHI MINH
09.00 - 17.00 hrs
04 ▶ 06
OCT 2023
SECC, Ho Chi Minh City

XU HƯỚNG ĐỔI MỚI NGÀNH ĐIỆN TỬ
TƯƠNG LAI CHUỖ CUNG ỨNG TOÀN CẦU

1
Newsletter



Ông Vũ Trọng Tài, Tổng Giám đốc, RX Tradex Việt Nam, chia sẻ: “Đối với các nhà đầu tư nước ngoài, Việt Nam vẫn là thị trường tiềm năng với nhiều cơ hội trong lĩnh vực công nghiệp chế tạo, công nghiệp hỗ trợ và điện tử. Dự án Cộng đồng Sáng kiến Doanh nghiệp là chương trình cốt lõi, nằm trong chuỗi hoạt động trước thềm Triển lãm Công nghiệp Quốc tế - Vietnam Manufacturing Expo (VME) & Triển lãm Điện tử Quốc tế - NEPCON Vietnam. Đây là 02 triển lãm quốc tế thường niên do RX Tradex tổ chức. Năm nay, Triển lãm công nghiệp quốc tế VME sẽ diễn ra từ ngày 09-11/08/2023 và Triển lãm điện tử quốc tế NEPCON Việt Nam sẽ diễn ra từ ngày 06-08/09/2023. Cả hai triển lãm sẽ được tổ chức tại Cung Hữu Nghị Việt Xô (I.C.E), 91 Trần Hưng Đạo, Hà Nội. Đặc biệt, năm 2023, triển lãm điện tử quốc tế NEPCON Việt Nam sẽ có thêm một phiên bản diễn ra vào ngày 04-06/10/2023 tại Trung tâm triển lãm Sài Gòn (SECC), TP.HCM. Cùng với sự đổi mới về các hoạt động và sự tham gia của nhiều đối tác, chúng tôi tin tưởng rằng, Triển lãm quốc tế VME & Triển lãm NEPCON Việt Nam 2023 sẽ mang lại nhiều cơ hội kết nối kinh doanh thiết thực cho các doanh nghiệp thuộc cả bên mua và bên bán.”

Tin Ngành



Ông Phan Quang Vinh, Giám đốc Truyền thông – Tiếp thị, RX Tradex Việt Nam, chia sẻ thêm: “Dựa trên khảo sát ý kiến từ gần 600 doanh nghiệp đã tham gia từ lúc thành lập cho đến năm 2022, Dự án Cộng đồng Sáng kiến Doanh nghiệp năm 2023 vẫn sẽ tiếp tục duy trì và phát triển các hoạt động đi theo định hướng chủ đề “Sức mạnh cộng hưởng từ Con người - Công nghệ - Truyền thông”. Và dự kiến, trong năm nay, Dự án sẽ mang đến: 2 Diễn đàn, 04 Tọa đàm, 05 Hội thảo chuyên đề và 02 chương trình đào tạo kỹ năng cho cấp bậc quản lý và lãnh đạo doanh nghiệp. Đặc biệt, tiếp nối thành công từ Chuyến tham quan nhà máy các năm trước thì năm 2023, Dự án Cộng đồng Sáng kiến Doanh nghiệp sẽ mang đến cơ hội tìm kiếm khách hàng tiềm năng qua chương trình tham quan nhà máy tại Thái Lan và Việt Nam (Factory visit trip). Cụ thể, Factory Visit Trip 2023 được tạo ra nhằm mang đến cho cả Khách tham quan và Nhà Trưng bày của Triển lãm VME và NEPCON cũng như các đối tác những trải nghiệm hữu ích trong chuyến thăm nhà máy, nơi đại diện các doanh nghiệp sẽ được tham quan tại cơ sở hạ tầng và quy trình sản xuất, tìm hiểu về cách thức vận hành nhà máy và khâu sản xuất sản phẩm. Tiêu chí quan trọng để lựa chọn các nhà máy tham quan là tỷ lệ số hóa cao trên 40%, áp dụng máy móc, công nghệ mới, công nghệ cao, hiện là mô hình nhà máy phục vụ công nghiệp hóa - hiện đại hóa, có đủ năng lực và khả năng tham gia chuỗi cung ứng toàn cầu để đầu tư FDI.”



Ông Phạm Trung Hưng, Giám đốc tư vấn, Công ty tư vấn PNA Consulting, đối tác chiến lược của Dự án Cộng đồng Sáng kiến Doanh nghiệp từ năm 2020, nhận định: “Con người vẫn luôn là yếu tố tiên quyết, mang sức ảnh hưởng lớn đến hoạt động vận hành các mô hình kinh doanh. Do đó, chủ đề tập trung vào 3 yếu tố Con người-Công nghệ-Truyền thông của Dự án Cộng đồng Sáng kiến Doanh nghiệp sẽ luôn mang tính mới mẻ và cần thiết cho các doanh nghiệp dù đang ở giai đoạn nào trong quá trình thực thi các chiến lược về lãnh đạo tổ chức và phát triển đội ngũ.”

Về Dự án Cộng đồng Sáng kiến Doanh nghiệp

Từ tháng 6/2020, Dự án Cộng đồng Sáng kiến Doanh nghiệp (Business Innovation Zone) đã được Reed Tradex Việt Nam khởi xướng nhằm hỗ trợ các doanh nghiệp quốc tế và trong nước, đặc biệt là nhóm SMEs – các Doanh nghiệp vừa và nhỏ (DNVVN) trong lĩnh vực Sản xuất, Công nghiệp & Công nghiệp hỗ trợ và Điện tử tận dụng lợi thế từ cơ hội kinh doanh “trực tiếp và trực tuyến”, thích ứng với những thay đổi trong hoạt động sản xuất kinh doanh, vượt qua thách thức trong và sau đại dịch. Theo đó, Reed Tradex Việt Nam sẽ hợp tác cùng các nhà lãnh đạo doanh nghiệp, các chuyên gia tư vấn, các chuyên gia trong ngành, các tổ chức chính phủ để mang đến chuỗi chương trình cung cấp thông tin, cập nhật các giải pháp, mô hình kinh doanh hiệu quả trong thời đại số.



Tính đến năm 2023, Dự án Cộng đồng Sáng kiến Doanh nghiệp với tiêu chí linh hoạt song tập trung vào chủ đề “Sức mạnh cộng hưởng từ Con người - Công nghệ - Truyền thông” đã:

- Tổ chức thành công 5 Diễn đàn, 07 Tọa đàm, 12 Hội thảo chuyên đề và chương trình đào tạo kỹ năng trực tuyến và trực tiếp
- Đồng hành và là đối tác chiến lược của hơn 30 đơn vị truyền thông trong nước và quốc tế
- Nhận được sự hỗ trợ chuyên môn và bảo trợ nội dung từ 03 Hiệp hội chuyên ngành sản xuất, công nghiệp chế tạo và điện tử
- Xây dựng mối quan hệ hợp tác lâu dài cùng hơn 10 đối tác tư vấn, các chuyên gia và diễn giả có chuyên môn đào tạo, nhằm hỗ trợ phát triển các cấp lãnh đạo và đội ngũ quản lý cho doanh nghiệp sản xuất và điện tử.

NEPCON VIETNAM 2023



- 06-08/09/2023 at I.C.E Hanoi International Exhibition Center
- 04-06/10/2023 at Saigon Exhibition & Exhibition Center-SECC

- 06-08/09/2023 tại Trung tâm Hội chợ Triển lãm quốc tế I.Ca.E Hà Nội
- 04-06/10/2023 tại Trung tâm Hội chợ và Triển lãm Sài Gòn – SECC

This year, there will be more events to create opportunities to connect and develop business with the production business community, industry and supporting industry. Below is the tentative event agenda of NEPCON Vietnam 2023

Năm nay, sẽ có nhiều sự kiện hơn nhằm tạo cơ hội kết nối, giao lưu, phát triển kinh doanh cùng cộng đồng doanh nghiệp sản xuất, công nghiệp và công nghiệp hỗ trợ. Dưới đây là lịch trình các sự kiện dự kiến của NEPCON Vietnam 2023

The schedule of events will be updated continuously and soon at the exhibition fanpage

Lịch trình các sự kiện sẽ được cập nhật liên tục và sớm nhất tại Fanpage của triển lãm

**Be ready to join and
accompany NEPCON
VIETNAM 2023!**

**Hãy sẵn sàng tham gia và
đồng hành cùng NEPCON
VIETNAM 2023!**



For reserve space

Để đăng ký gian hàng:

N: Ms. Ha Thanh (Lucy)
P: +84 (0) 936 227 739
E: thanh.nguyen@rxtradex.com



For Vistor

Để đăng ký tham quan:

N: Mrs. Ha Nguyen
P: +84 (0) 869 049 714
E: ha.nguyen@rxtradex.com



LỜI CHÀO TỪ RX TRADEX VIỆT NAM!

Từ tháng 05/2022, Đơn vị tổ chức Triển lãm quốc tế NEPCON VIETNAM 2023, Việt Nam sẽ chuyển đổi dần sang tên gọi và bộ nhận diện mới là RX Tradex! Chúng tôi vẫn giữ nguyên sứ mệnh mang đến những sự kiện cao cấp chuyên sâu, kết nối doanh nghiệp với các nhà cung cấp, đối tác kinh doanh chiến lược. Cùng chào đón bộ mặt mới và những chương trình mới từ RX Tradex!

RX Tradex là đơn vị tổ chức triển lãm hàng đầu châu Á. Chúng tôi tự hào là thành viên của RX, công ty tổ chức sự kiện hàng đầu thế giới chuyên mang đến những sự kiện cao cấp, chuyên sâu, kết nối người mua đến với các nhà cung cấp, đối tác kinh doanh chiến lược. Với

quy mô toàn cầu hơn 400 sự kiện tại 22 quốc gia, phục vụ 43 lĩnh vực công nghiệp. Riêng tại Thái Lan và Việt Nam, chúng tôi tổ chức 20 triển lãm và hội nghị quốc tế uy tín.

38 năm thành công

Với 38 năm, RX Tradex đã và đang thiết lập hệ thống kết nối mạng lưới các doanh nghiệp đa dạng trong nhiều ngành công nghiệp, tối ưu bằng phương thức kết hợp các yếu tố Chiến lược sự kiện, Kiểm soát tài chính, Vận hành tinh gọn và Truyền thông tích hợp, chứng minh hiệu quả nhờ vào kinh nghiệm và sự kết nối.

HELLO FROM RX TRADEX VIETNAM!

From 05/2022, The Organizers of NEPCON VIETNAM 2023, Reed Tradex Vietnam will have new brand identity and name as RX Tradex! Our mission still the same as to creates high profile, targeted industry events where buyers and suppliers come together to do business. Let's welcome the new changes come along with many new initiatives from RX Tradex!



In the business of
building businesses

RX Tradex is ASEAN's leading exhibition organizer. We are a member of RX, the world's leading events organizer who creates high profile, targeted industry events where buyers and suppliers come together to do business. Our global portfolio includes over 400 events serving 43 industries in 22 countries. In Thailand and Vietnam, we organize 20 strong brands of international exhibitions and conferences.

38 Years of Successes

For 38 years, RX Tradex has been forming circles of business contacts for many industries using unique skills in Event Strategy, Financial Control, Operations Excellence, and Integrated Marketing Communications, that can only be excelled through experiences and connections.



NEPCON

Vietnam 2023

KEY NUMBERS OF NEPCON VIETNAM 2023

NHỮNG CON SỐ ẤN TƯỢNG TẠI TRIỂN LÃM

NEPCON VIETNAM 2023

02 show days with hundreds of exhibitors and thousands of visitors onsite & online at remote booths

Ngày triển lãm với hàng trăm gian hàng và hàng ngàn khách tham quan trực tiếp & trực tuyến

03 years of experience in Electronics and supporting industries in Vietnam via international exhibitions

Năm kinh nghiệm trong lĩnh vực tổ chức triển lãm quốc tế về điện tử và công nghiệp hỗ trợ tại Việt Nam

14 International media barbers from across ASEAN and many partners from worldwide

Năm kinh nghiệm trong lĩnh vực tổ chức triển lãm quốc tế về điện tử và công nghiệp hỗ trợ tại Việt Nam

With the participation of exhibitors from more than 20 countries and nearly 300 brands of famous technology & machinery firms in Electronics industries that joined in international pavilions and remote booths coming from Japan, USA, Korea, China, Taiwan, Singapore, Thailand, Germany, India, ...NEPCON Vietnam will be organized from 06-08 September 2023 at I.C.E 91 Tran Hung Dao, Hanoi and from 04-06 October 2023 at SECC, HCMC.

During three days of the exhibition, there will be many activities such as the series of customized seminars, advanced technology updates from leading brands around the world and especially the completely Complimentary business consulting sessions under the Business Innovation Zone Project to support businesses, the local suppliers and SMEs in electronics sectors to recover during and after Covid-19. For more details, please visit: www.nepconvietnam.com

Với sự góp mặt của các đơn vị triển lãm đến từ hơn 20 quốc gia cùng gần 300 thương hiệu công nghệ & máy móc, thiết bị trong lĩnh vực điện tử tại các khu trưng bày và các gian hàng quốc tế trực tuyến đến từ Nhật Bản, Hoa Kỳ, Hàn Quốc, Trung Quốc, Đài Loan, Singapore, Thái Lan, Đức, Ấn Độ, ...Triển lãm điện tử quốc tế NEPCON Vietnam sẽ diễn ra vào ngày 06-08/09/2022 tại Cung Hữu Nghị Việt Xô (I.C.E), 91 Trần Hưng Đạo, Hà Nội và từ ngày 04-06/10/2023 tại SECC, TP.HCM.

Xuyên suốt những ngày diễn ra triển lãm sẽ là các hoạt động giao thương hướng đến doanh nghiệp nội địa và quốc tế như chuỗi hội thảo tư vấn chuyên đề, các bản tin cập nhật công nghệ tiên tiến nổi bật từ các thương hiệu hàng đầu trên thế giới và đặc biệt là chương trình hỗ trợ TƯ VẤN KINH DOANH hoàn toàn miễn phí trực thuộc Dự án Cộng đồng Sáng kiến Doanh nghiệp nhằm hỗ trợ các doanh nghiệp vực dậy trong và sau đại dịch Covid-19. Thông tin chi tiết, vui lòng xem tại: www.nepconvietnam.com

HANOI
09.00 - 17.00 hrs
06 ▶ 08
SEP 2023
I.C.E. Hanoi, Vietnam

HO CHI MINH
09.00 - 17.00 hrs
04 ▶ 06
OCT 2023
SECC, Ho Chi Minh City

XU HƯỚNG ĐỔI MỚI NGÀNH ĐIỆN TỬ
TƯƠNG LAI CHUỖ CUNG ỨNG TOÀN CẦU



MEDIA BARTERS SUPPORT FOR NEPCON VIETNAM 2023

ĐỐI TÁC TRUYỀN THÔNG ĐỒNG HÀNH CÙNG NEPCON VIETNAM 2023



The Business Innovation Zone



BUSINESS INNOVATION ZONE

Mr. Savi Phan Ngan
Project Manager
RX Tradex

Mr. Eddy Tran Huu Hoa
Managing Director
YES Asia Group

Mr. Akira Miyamoto
General Director
Invest Asia | Sufex Trading

Ms. Alexa Truc Doan
Business Development Manager
PR Newswire Asia | Clsion

Mr. Hung Pham
Founder and Chief Advisor
PNA Consulting

BIZ

HANOI
09.00 - 17.00 hrs
06 ▶ 08
SEP 2023
I.C.E. Hanoi, Vietnam

HO CHI MINH
09.00 - 17.00 hrs
04 ▶ 06
OCT 2023
SECC, Ho Chi Minh City

XU HƯỚNG ĐỔI MỚI NGÀNH ĐIỆN TỬ
TƯƠNG LAI CHUỖ CUNG ỨNG TOÀN CẦU

1
Newsletter



The Business Innovation Zone (BIZ) project is a part of the series for pre-show activities of the 02 exhibitions: Vietnam Manufacturing Expo (www.vme-expo.com) & NEPCON Vietnam (www.nepconvietnam.com), to support connect related businesses and create a sharing platform for businesses to share, update technology and learn from businesses and industrial parks with the theme as “Sync – up the power of Human-Tech-Media”. This community project established in June 2020, has brought many practical programs such as Workshops, Forums, Tech-Talks, Online Library, Free Business Consulting Program, Training workshops, Factory Tour to support enterprises, especially SMEs overcome difficulties after the pandemic!

Dự án Cộng đồng Sáng kiến Doanh nghiệp, nằm trong chuỗi hoạt động tiền Triển lãm Công nghiệp Quốc tế VME (www.vme-expo.com) & Triển lãm Điện tử Quốc tế - NEPCON Vietnam (www.nepconvietnam.com), nhằm hỗ trợ kết nối các doanh nghiệp liên quan và tạo nền tảng chia sẻ cho doanh nghiệp để chia sẻ, cập nhật công nghệ và học hỏi từ các doanh nghiệp, khu công nghiệp với chủ đề “Sức mạnh cộng hưởng từ Con người - Công nghệ - Truyền thông”. Dự án được thành lập từ tháng 6/2020 đã mang đến nhiều chương trình thiết thực như Hội thảo, Diễn đàn, Tọa đàm, Thư viện trực tuyến, Chương trình Tư vấn Doanh nghiệp Miễn phí, Tham quan nhà máy hỗ trợ Doanh nghiệp, đặc biệt là Doanh nghiệp vừa và nhỏ vượt qua khó khăn sau đại dịch!

Alvium G5

NEVM04A001

The Alvium G5 camera series combines the advantages of the 5GigE interface for higher bandwidth and the flexibility of the Alvium platform offering various mount and sensor options. It enables an easy upgrade of existing systems (USB3 Vision or GigE Vision) and offers backwards compatibility with 1000BASE-T solutions. Powered by ALVIUM® Technology, the sugar cube Alvium G5 camera delivers highest image quality at a low power consumption.



ALLIED VISION TECHNOLOGIES ASIA PTE LTD

Prosilica GT

NEVM04A002

The rugged housing optimized for heat dissipation makes Prosilica GT the ideal solution for harsh environments. The various lens control options allow constant adjustment of the image brightness to changing light conditions. Offering resolutions of up to 31 megapixels, they are ideal for high-definition imaging applications with demanding requirements of robustness and design-in flexibility.



ALLIED VISION TECHNOLOGIES ASIA PTE LTD

Alvium 1800 U

NEVM04A003

Alvium 1800 U is your entry into high-performance imaging with ALVIUM® Technology for industrial applications. Equipped with the newest generation of sensors, these small and lightweight cameras deliver high image quality and frame rates at the best price-performance ratio. With its USB3 Vision compliant interface and industrial-grade hardware, it is your workhorse for different machine vision applications whether it is on a PC-based or an embedded system.



ALLIED VISION TECHNOLOGIES ASIA PTE LTD

Bonito PRO

NEVM04A004

Bonito PRO is Allied Vision's high-bandwidth camera series with a CoaXPress interface. Equipped with four DIN 1.0/2.3 connectors the camera is capable to transmit 25 Gbps via four CXP-6 high-speed connections. Bonito PRO features a rugged, fanless housing design, and powerful feature set – making it the ideal choice for high-definition imaging applications that require high throughput, robustness, and system design-in flexibility.



ALLIED VISION TECHNOLOGIES ASIA PTE LTD

Goldeye

NEVM04A005

Goldeye cameras are equipped with InGaAs sensor technology making them sensitive in the short wave infrared spectrum ranging from 900 nm to 1,700 nm. Some models have extended sensitivity in the visible spectrum down to 400 nm. All Goldeye SWIR cameras can be operated at very high frame rates and capture outstanding low-noise images. They are the perfect choice for industrial and scientific applications beyond the visible spectrum. All Goldeye models are available with either a Camera Link or a



ALLIED VISION TECHNOLOGIES ASIA PTE LTD

Alvium 1800 C

NEVM04A006

The powerful Alvium 1800 C MIPI CSI-2 camera series gives embedded system developers access to Sony's high-performance image sensors popular in the machine vision industry. These sensors with resolutions up to 20 megapixels deliver excellent image quality and up to twice the frame rates compared to similar Alvium 1500 C models.



ALLIED VISION TECHNOLOGIES ASIA PTE LTD

Alvium G1

NEVM04A007

Alvium G1 is the first GigE Vision camera powered by ALVIUM® Technology, Allied Vision's ASIC chip. It combines the advantages of the established GigE Vision standard with the flexibility of the Alvium platform. In addition to a comprehensive feature set and a broad sensor selection, it offers great versatility. With its very compact housing and industrial standard hardware, it can easily be integrated into any vision system while ensuring long-term availability and reliability.



ALLIED VISION TECHNOLOGIES ASIA PTE LTD

Manta

NEVM04A008

Mako is an attractively priced GigE Vision-compliant camera in a compact rugged industrial housing. Many models include advanced functionalities such as Precision Time Protocol (PTP), Trigger over Ethernet (ToE) Action Commands, and Power over Ethernet (PoE). Screw mount RJ45 connector and multiple I/Os facilitate your straightforward system integration. Mako cameras are also available as Near Infrared (NIR) and polarizer variants.



ALLIED VISION TECHNOLOGIES ASIA PTE LTD

Mako

NEVM04A009

Mako is an attractively priced GigE Vision-compliant camera in a compact rugged industrial housing. Many models include advanced functionalities such as Precision Time Protocol (PTP), Trigger over Ethernet (ToE) Action Commands, and Power over Ethernet (PoE). Screw mount RJ45 connector and multiple I/Os facilitate your straightforward system integration. Mako cameras are also available as Near Infrared (NIR) and polarizer variants.



ALLIED VISION TECHNOLOGIES ASIA PTE LTD

Alvium 1500 C

NEVM04A010

Alvium 1500 C is a revolutionary MIPI CSI-2 camera optimized for embedded vision applications. The Alvium 1500 C offers the performance and versatility of industrial cameras for the embedded world. Equipped with industrial-grade CMOS sensors from ON Semiconductor, Alvium 1500 C cameras deliver excellent image quality and high frame rates. The standardized CSI-2 driver ensures quick integration with the flexibility to change camera models easily.



ALLIED VISION TECHNOLOGIES ASIA PTE LTD

Media Rates

NEVL10A011

Advertise on our website's homepage and enjoy the specified rates. Special rates can be enjoyed if you are our member. Email us to learn more



ASSOCIATION OF ELECTRONIC INDUSTRIES IN SINGAPORE (AEIS)

AEIS Membership

NEVL10A012

Membership benefits include: Participation in trade and investment missions Participation in trade fairs Business Matching News Updates Participation in talks and seminars Participation in information exchange



ASSOCIATION OF ELECTRONIC INDUSTRIES IN SINGAPORE (AEIS)

NOZZLE CLEANER

NEVF01Ah013

Features of Nozzle Cleaner The effect of Carbon reduction by using distilled water Possible to clean 12/24 nozzle at the same time Easy to operate with touch panel Reduce the time to change the nozzle by using the nozzle holder



BOSUNG ENG CO.,LTD.

Various test probes, cables, blocks, test socket

NEVK20A014

Our products can be used in testing PCB , semiconductor packaging, radio frequency, power battery and other fields relating to electrical test. We can provide standard components, also can customize the test modules for customers, including the complete solutions, test blocks and test sockets.



CHIP SHINE ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD

IN-SIGHT 3D-L4000 3D VISION SYSTEM

NEVH14A015

The In-Sight® 3D-L4000 is a breakthrough in three-dimensional (3D) vision technology. The patented speckle-free blue laser optics, an industry first, acquires high quality 3D images and on-board high-performance processing powers a comprehensive set of true 3D vision tools, without the need for external processing. It combines 3D laser displacement technology with a smart camera allowing factory engineers to quickly, accurately, and cost effectively solve a wide variety of inspections.



COGNEX VIETNAM COMPANY LIMITED

IN-SIGHT D900 VISION SYSTEM

NEVH14A016

The In-Sight® D900 is a vision system powered by In-Sight ViDi™ software designed specifically to run deep learning applications. This embedded solution helps factory automation customers easily solve challenging OCR, assembly verification, and defect detection applications that are often too difficult to deploy with traditional, rule-based machine vision tools and require reliable, fast and consistent results not possible with human inspection.



COGNEX VIETNAM COMPANY LIMITED

SẢN PHẨM NỔI BẬT

DATAMAN 280 FIXED-MOUNT BARCODE READER

NEVH14A017



DataMan 280 series fixed-mount barcode readers offer fast decoding, easy setup, and valuable Industry 4.0 features, like web browser connectivity and performance monitoring, in a small form factor. DataMan 280 was engineered to better track and trace items throughout manufacturing and logistics supply chains solving a broad range of tough 1D, 2D, and direct part mark (DPM) code applications



COGNEX VIETNAM COMPANY LIMITED

DATAMAN 475V INLINE BARCODE VERIFIER

NEVH14A018



Barcode verification is the process of grading the quality of barcodes according to globally accepted ISO standards. Cognex barcode verification technology ensures the readability and compliance of 1D and 2D barcodes. The DataMan® 475V series inline barcode verifier can grade up to 20 codes per second. High-speed 100% verification and quality reporting can be done directly on your production line, preventing product waste and costly chargebacks.



COGNEX VIETNAM COMPANY LIMITED

IN-SIGHT 2800 VISION SYSTEM

NEVH14A019



The In-Sight® 2800 vision system combines deep learning technology with traditional rule-based vision tools to solve a wide range of inspection applications. From simple presence/absence detection to complex categorization and sorting problems, In-Sight 2800 provides an easy to deploy solution for error-proofing tasks. Designed for factory automation, In-Sight 2800 enables manufacturers to increase product quality, maximize operational efficiency, and streamline integration.



COGNEX VIETNAM COMPANY LIMITED

MLCC's - Multi-Layer Ceramic Capacitors

NEVN16A020



Holy Stone produces a full range of ceramic capacitors - focus is on application-specific products and technologies including: TUV, U/L, CSA, and CQC recognized Safety Certified Capacitors 200Vdc-8KVdc commercial High Voltage Ceramic Capacitors High CV (Capacitance/Voltage) Ceramic Capacitors Products optimized for specific applications such as back light inverter circuits Stacked Capacitors for power supplies, DC-DC converters, and industrial controller applications



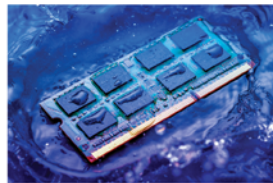
HOLY STONE HOLDINGS (SINGAPORE) PTE LTD

HZO Sentinel Series (Nanocoating)

NEVJ26A021



Plasma-applied nanocoatings are functionalized films that provide cost-competitive protection from liquids, contaminants, and corrosive gases. These coatings are applied with plasma-enhanced chemical vapor deposition, (PECVD) a variant of the CVD method. Nanocoatings are nanometers thick, providing corrosion and water repellence that allows manufacturers to meet specifications that entail limited bulk.



HZO VIETNAM COMPANY LIMITED

HZO Guardian Series (Parylene)

NEVJ26A022



Parylene coatings have been trusted for decades to serve as a barrier to moisture and corrosives as well as providing electrical insulation and chemical resistance. HZO Parylene coatings are 50% as thick as other conformal coatings, with excellent conformality and uniform coverage. When reliability is a priority, Parylene is the coating of choice. Parylene films are applied through the highly repeatable chemical vapor deposition (CVD) process, which results in pinhole-free coatings.



HZO VIETNAM COMPANY LIMITED

MCU

NEV112A023



With 20 years of experience in IC chip design, Geehy is a professional supplier of products and solutions for the industrial-grade general MCU, BLE SoC, and domestic leading IIoT SoC-eSE security SoC. Geehy is committed to providing higher-quality products and services in industrial control, consumer electronics, medical equipment, smart home, and automobile application.



IBS TECHNOLOGY INTERNATIONAL HK LTD

FASTECH - Ezi-SERVO Plus-E

NEVM01A024



Fastech Ezi-SERVO Plus-E is a high-performance servo motor designed for industrial applications. It features advanced control algorithms and a robust mechanical design, ensuring precise motion control and long service life. The servo is suitable for various industrial environments, including manufacturing and automation.



I-MOTION PTE LTD

Product Highlight

HANOI
09.00 - 17.00 hrs
06 ▶ 08
SEP 2023
I.C.E. Hanoi, Vietnam

HO CHI MINH
09.00 - 17.00 hrs
04 ▶ 06
OCT 2023
SECC, Ho Chi Minh City

XU HƯỚNG ĐỔI MỚI NGÀNH ĐIỆN TỬ
TƯƠNG LAI CHUỖI CUNG ỨNG TOÀN CẦU



AC Motor GGM

NEVM01A025



I-MOTION PTE LTD

Ezi-SERVO

NEVM01A026



EZI-SERVO HS

I-MOTION PTE LTD

FASTECH Ezi-Servo ST

NEVM01A027



I-MOTION PTE LTD

EZI-STEP

NEVM01A028



EZI-STEP ST

I-MOTION PTE LTD

Ezi-IO

NEVM01A029



Ezi-IO-Ethernet-DIO



I-MOTION PTE LTD

Ezi-SERVO

NEVM01A030



Ez-SERVO II CC-Link



I-MOTION PTE LTD

AFA Aromatic Free Acrylic Conformal Coating

NEVM06A031



Electrolube's AFA is an optically clear acrylic conformal coating ideally suited for use as an LED coating or other applications where clarity and UV resistance is important.



INTERFLUX SINGAPORE PTE LTD

LMPA-Q6 Low Melting Point Solder Paste

NEVM06A032



Interflux® LMPA-Q6 is a no-clean solder paste with the high reliability LMPA-Q low melting point alloy. LMPA-Q6 facilitates the use of temperature sensitive components and reduces production costs.



INTERFLUX SINGAPORE PTE LTD

SẢN PHẨM NỔI BẬT

SelectiF 2040 Selective Soldering Flux

Interflux® SelectiF 2040 is a water based no-clean selective soldering flux with a wide process window and low residue formation.



INTERFLUX SINGAPORE PTE LTD

NEVM06A033



N29HV

In order to meet your high-quality cleaning requirements for all parts related to printing application (stencils, squeegees and misprints), while offering high productivity, the N29HV is the efficient and innovative solution. Specially designed around a patented filtration system providing high cleaning performance, parts are first immersed into a wash tank where they undergo an efficient but gentle ultrasonic cleaning action.



INTERFLUX SINGAPORE PTE LTD

NEVM06A034



ICSF Select6

The Revolutionary Selective Jet Fluxer is designed to control the amount of flux for each solder joint without losing the ability to maintain the required cycle time demanded by wave soldering processes. The Jet technology used replaces completely the need of spray technology. As a result, the ICSF-Select offers a Total Flux Process control needed for today's more demanding and complicated soldering requirements, especially lead-free processes.



INTERFLUX SINGAPORE PTE LTD

NEVM06A035



IF 14 Solder Wire

Interflux® IF 14 series are colophony free, absolutely halide-free, no-clean solder wires with easily removable residues in SnPb(Ag) and lead-free alloys.



INTERFLUX SINGAPORE PTE LTD

NEVM06A036



ECOREL 305-16LVD

ECOREL 305-16LVD is especially designed to reduce the voids level when soldering bottom terminated components. This to benefit applications where excellent thermal management is crucial. A reduction of voids contributes to a better heat dissipation, more reliable electrical connection and a more robust mechanical solder joint.



INVENTEC PERFORMANCE CHEMICALS S.E.A SDN BHD

NEVG16A037



PROMOCLEAN Disper 707

PROMOCLEAN DISPER 707 is especially designed for removal of all types of fluxes and reflowed lead-free solder pastes. Thanks to its excellent antifoam properties it is dedicated for aqueous immersed jets processes but also could recommended for spray in bath and spray in line. Thanks to its controlled alkalinity, PROMOCLEAN DISPER 707 is compatible with aluminium & most of sensitives materials.



INVENTEC PERFORMANCE CHEMICALS S.E.A SDN BHD

NEVG16A038



IPC Standards/ IPC Training & Certification

More than 300 standards covering the electronics manufacturing supply chain. IPC offers globally recognized certification programs built around IPC standards through an international network of licensed training centers.



IPC (QINGDAO) TRAINING & CERTIFICATION CO., LTD.

NEVD09A039



STENCIL PRINTING: VERSAPRINT 2 ELITE

High precision, high quality, made in Germany. Designed for high throughput, SPI inside: two machines in one Easy program set up due to camera guided system. Mest Service in Vietnam, machine can be tested at our show room in HCM.



KURTZ Ersa VIETNAM COMPANY LIMITED

NEVI23A040

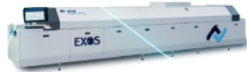


Product Highlight

**Reflow soldering system
Exos 10/26**

NEVI23A041

Maximum working width up to 520 mm. Best process reliability even at highest throughput rates. Targeted and economical flux application due to programmable flux ranges. Modular preheating configuration for flexible and reproducible heat input



KURTZ ERSA VIETNAM COMPANY LIMITED

**Soldering and Desoldering
Station: i-CON VARIO 4**

NEVI23A042

Soldering and desoldering station to operate one i-TOOL AIR S and three other soldering tools at the same time Intelligent power management for dynamic power distribution Extremely silent blow air supply for i-TOOL AIR S Built in vacuum pump for desoldering tools Easy operation - intuitive one touch push button and two large multifunctional displays



KURTZ ERSA VIETNAM COMPANY LIMITED

**Rework system: ERSA HR
600/2**

NEVI23A043

Highly efficient 800 W hybrid heating head Homogeneous, large-area IR bottom heating with 3 heating zones (800 W each) Automatic and precise component alignment with the help of machine vision Highly accurate, motor-driven axis system for component placement (+/- 0.025 mm)



KURTZ ERSA VIETNAM COMPANY LIMITED

**Wave Soldering Systems:
POWERFLOW ULTRA XL**

NEVI23A044

Maximum working width up to 520 mm Best process reliability even at highest throughput rates Targeted and economical flux application due to programmable flux ranges Modular preheating configuration for flexible and reproducible heat input

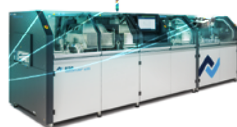


KURTZ ERSA VIETNAM COMPANY LIMITED

**Selective Soldering:
VERSAFLOW 4/55**

NEVI23A045

"Best in class" Selective Soldering Systems from the Market Leader • selective soldering guarantees high quality process • high flexible machine, smart programming with auto routing • up to six soldering pot for high throughput • buy from the market and technology leader, best Service in Vietnam



KURTZ ERSA VIETNAM COMPANY LIMITED

**HOTFLOW 3: Reflow system
for maximum flexibility**

NEVI23A046

• best in class thermal performance, thermal Profile Recording • up to 1.4m/min production speed • low energy and nitrogen consumption, best accessibility, maintenance-friendly • best Service in Vietnam, machine can be tested at our show room in HCM



KURTZ ERSA VIETNAM COMPANY LIMITED

**CLEAN ROOM ROLL
WIPERS**

NEVJ24A047

Description: • Materials: microfiber, 70% polyester and 30% nylon • Style: knitting • Basis weight: 210g/m2 • Liquid absorption ability: 525g/m2 • Standard sizes: 1cmx50m or 2cmx50m, customer size is available • Sealing method: ultra-sonic or hot-melt sealing • Cleanroom grade: ISO5 to ISO7 • Wash grade: 18 m? ultra-pure water to wash • MOQ: 1 carton Application range: Widely applied in electronics and other automatic wiping equipment. Suitable for cleanroom: ISO 4 to ISO 7



L&S TECH VINA CO., LTD

**Printer Smt Stencil Clean
Wiper Paper Roll**

NEVJ24A048

1.The material is soft and does not scratch the clean surface. 2.Can be used with cleaning solution. 3.Super absorbent ability, more than four times faster than ordinary cotton cloth. 4.High efficiency in removing water stains and oil stains without using any chemical adhesive. 5.The production in the purification room, the impurities involved in the wiping paper are avoided, which can reduce the production of printing defects caused by the impurities in the steel net during the printing process



L&S TECH VINA CO., LTD

SelectIF 2040 Selective Soldering Flux

NEVM06A033

Interflux® SelectIF 2040 is a water based no-clean selective soldering flux with a wide process window and low residue formation.



INTERFLUX SINGAPORE PTE LTD

N29HV

NEVM06A034

In order to meet your high-quality cleaning requirements for all parts related to printing application (stencils, squeegees and misprints), while offering high productivity, the N29HV is the efficient and innovative solution. Specially designed around a patented filtration system providing high cleaning performance, parts are first immersed into a wash tank where they undergo an efficient but gentle ultrasonic cleaning action.



INTERFLUX SINGAPORE PTE LTD

ICSF Select6

NEVM06A035

The Revolutionary Selective Jet Fluxer is designed to control the amount of flux for each solder joint without losing the ability to maintain the required cycle time demanded by wave soldering processes. The Jet technology used replaces completely the need of spray technology. As a result, the ICSF-Select offers a Total Flux Process control needed for today's more demanding and complicated soldering requirements, especially lead-free processes.



INTERFLUX SINGAPORE PTE LTD

IF 14 Solder Wire

NEVM06A036

Interflux® IF 14 series are colophony free, absolutely halide-free, no-clean solder wires with easily removable residues in SnPb(Ag) and lead-free alloys.



INTERFLUX SINGAPORE PTE LTD

ECOREL 305-16LVD

NEVG16A037

ECOREL 305-16LVD is especially designed to reduce the voids level when soldering bottom terminated components. This to benefit applications where excellent thermal management is crucial. A reduction of voids contributes to a better heat dissipation, more reliable electrical connection and a more robust mechanical solder joint.



INVENTEC PERFORMANCE CHEMICALS S.E.A SDN BHD

PROMOCLEAN Disper 707

NEVG16A038

PROMOCLEAN DISPER 707 is especially designed for removal of all types of fluxes and reflowed lead-free solder pastes. Thanks to its excellent antifoam properties it is dedicated for aqueous immersed jets processes but also could recommended for spray in bath and spray in line. Thanks to its controlled alkalinity, PROMOCLEAN DISPER 707 is compatible with aluminium & most of sensitives materials.



INVENTEC PERFORMANCE CHEMICALS S.E.A SDN BHD

IPC Standards/ IPC Training & Certification

NEVD09A039

More than 300 standards covering the electronics manufacturing supply chain. IPC offers globally recognized certification programs built around IPC standards through an international network of licensed training centers.



IPC (QINGDAO) TRAINING & CERTIFICATION CO., LTD.

STENCIL PRINTING: VERSAPRINT 2 ELITE

NEVI23A040

High precision, high quality, made in Germany Designed for high throughput, SPI inside: two machines in one Easy program set up due to camera guided system Mest Service in Vietnam, machine can be tested at our show room in HCM



KURTZ Ersa VIETNAM COMPANY LIMITED



BUSINESS MATCHING SERVICE IS READY TO SUPPORT NOW!

Chỉ có tại NEPCON VIETNAM 2023, dịch vụ kết nối kinh doanh sẽ mang đến cơ hội cho cả nhà cung ứng và bên mua hàng từ khắp nơi trên thế giới. Bạn còn chần chờ gì nữa? Hãy kết nối cùng bộ phận kết nối kinh doanh và nắm bắt cơ hội tiếp cận khách hàng, mở rộng thị trường ngay hôm nay!



Only at NEPCON VIETNAM 2023, the business matching service will bring up opportunities for both supplier and buyers around the world. What are you waiting for? Let's connect with our business matching team and grab your chances for approaching clients and expanding market today!

DỊCH VỤ KẾT NỐI KINH DOANH ĐÃ SẴN SÀNG HỖ TRỢ DOANH NGHIỆP!

If you want to explore more about our Business Delegation service, please kindly contact:

Quý doanh nghiệp có nhu cầu kết nối, vui lòng liên hệ đội ngũ Kết Nối Doanh Nghiệp

Mr. Tran Quoc Phong (Bruce)

+84 907 775 275

phong.tran@rxtradex.com

nepconvietnam@rxtradex.com

CÔNG ĐĂNG KÝ DÀNH CHO NHÀ TRƯNG BÀY VÀ KHÁCH THAM QUAN “ĐÃ MỞ”

Let's pre-register today as Exhibitor or Visitor, visit
Để đăng ký tham gia trưng bày hoặc tham quan
triển lãm, vui lòng truy cập:

www.nepconvietnam.com

REGISTRATION FOR EXHIBITOR AND VISITOR IS OPEN NOW!

WWW.



SUBSCRIBE

FOLLOW

NEPCON ON SOCIAL MEDIA
TO GET INFORMATION **NOW!**
THE MOST UPDATED

**HÃY THEO DÕI
CÁC KÊNH XÃ HỘI
CỦA NEPCON ĐỂ KHÔNG BỎ LỠ
NHỮNG THÔNG TIN MỚI NHẤT!**

