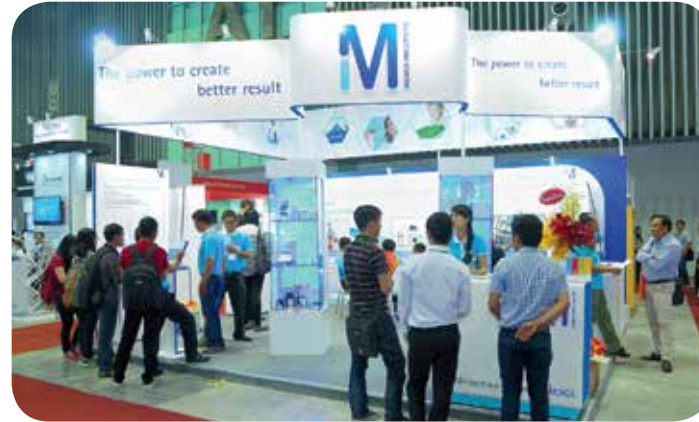


analytica Vietnam - Triển lãm hàng đầu dành cho một thị trường phát triển

Đóng vai trò là triển lãm thương mại hàng đầu về các giải pháp trong ngành phân tích, công nghệ thí nghiệm và công nghệ sinh học tại Việt Nam, analytica Vietnam là cơ hội để kết nối và trao đổi thương mại giữa các đơn vị liên quan.

Được tổ chức hai năm một lần, analytica Vietnam mang đến cho quý vị một sân chơi hoàn hảo để giới thiệu các sản phẩm và những cải tiến mới của doanh nghiệp với một thị trường đầy tiềm năng. Cùng song hành với triển lãm năm 2017 sẽ là các chương trình chất lượng cao như Hội nghị analytica Vietnam, các hội thảo và diễn đàn liên quan.



THỊ TRƯỜNG ĐẦY TRIỂN VỌNG TƯƠI SÁNG

Nền kinh tế Việt Nam tiếp tục tăng trưởng với chỉ số GDP đạt 6.5% trong năm 2015 (năm 2014: 5.9%). GDP năm 2017 được mong đợi sẽ đạt tới con số 7%. Việc đàm phán và ký kết thành công Hiệp định thương mại tự do với EU vào cuối năm 2015

và Hiệp định đối tác xuyên Thái Bình Dương (TPP) sẽ càng tạo thêm nhiều điều kiện để các nhà đầu tư tiếp cận thị trường và nâng cao cơ hội xuất khẩu.

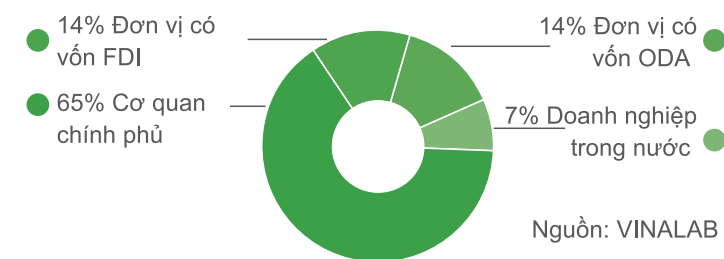
Thị trường công nghệ thí nghiệm

- Tổng giá trị nhập khẩu trong lĩnh vực công nghệ thí nghiệm đã tăng lên 400 triệu USD trong năm 2014, tăng 60% kể từ năm 2009.
- Có khoảng 10,000 phòng thí nghiệm tại Việt Nam, trong đó có 900 phòng thí nghiệm đạt tiêu chuẩn ISO 17025.
- Bộ Y tế đang lên kế hoạch thành lập 40 phòng thí nghiệm tiêu chuẩn.

Công nghiệp dược phẩm

- Việt Nam hiện đang là quốc gia có thị trường dược phẩm phát triển nhanh nhất tại Đông Nam Á.
- Quy mô thị trường năm 2014 ước đạt 3,9 tỷ USD. Dự đoán tốc độ tăng trưởng 15% hàng năm thì con số này ước tính sẽ đạt mức 8 tỷ USD năm 2020.

Cơ cấu mua sắm thiết bị thí nghiệm



Công nghiệp hóa học

- Việt Nam nhập khẩu phần lớn các sản phẩm hóa chất với giá trị tăng đến 7.2% đạt mức 2.8 tỉ USD trong năm 2015.
- Các lĩnh vực ứng dụng chủ chốt gồm có sản xuất nhựa, phân bón, dược phẩm, sơn và sơn bóng.
- Một số nhà máy lọc dầu và khu liên hợp hóa dầu nằm trong kế hoạch xây dựng hoặc đang được xây dựng, nổi bật là nhà máy lọc dầu mới có quy mô lớn nhất Châu Á sắp được xây tại Nhơn Hội.

An toàn thực phẩm

- Với 5,500 đơn vị sản xuất thực phẩm và khoảng 1,700 đơn vị sản xuất đồ uống, Việt Nam là một trong những nước xuất khẩu lớn nhất trong lĩnh vực này.
- An toàn thực phẩm trong thị trường nội địa dự kiến sẽ được cải thiện hơn nữa với các biện pháp khác nhau của Chính phủ, trong đó bao gồm việc không ngừng mở rộng các cơ sở phân tích thực phẩm trong nước.

Nguồn: www.gtai.de / www.vietnamplus.vn / www.andamanmed.com



Nhìn lại analytica Vietnam 2015

Thống kê năm 2015

- 95 đơn vị trưng bày đến từ 15 quốc gia
- 80% là các đơn vị trưng bày quốc tế
- 3,523 khách tham quan đến từ 23 quốc gia
- Tổng diện tích trưng bày là 3,500 m²

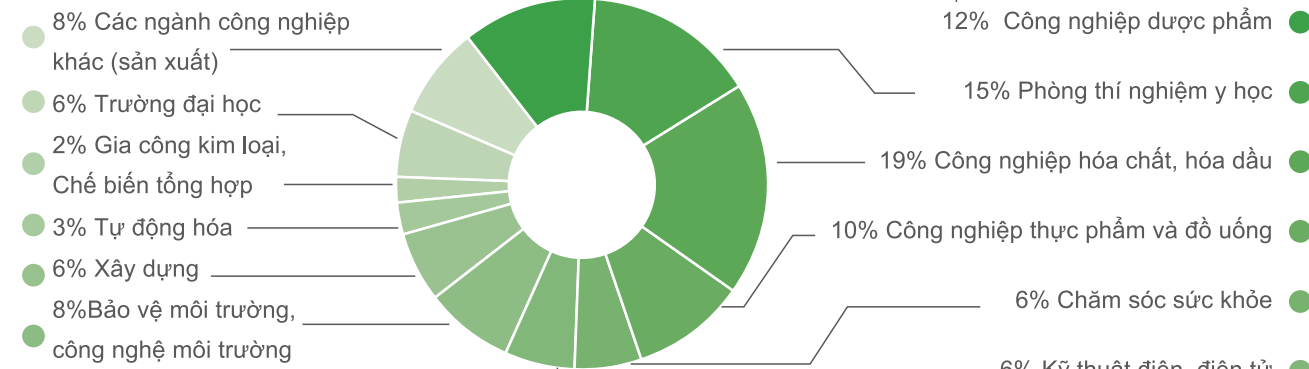
Các đánh giá nổi bật của khách tham quan & đơn vị trưng bày về Triển lãm

- 88% đơn vị trưng bày sẽ giới thiệu analytica Vietnam với khách hàng và đối tác
- 84% đơn vị trưng bày đánh giá analytica Vietnam là triển lãm thương mại hàng đầu tại Việt Nam
- 99% khách tham quan muốn quay lại tham quan triển lãm lần sau

Nguồn: Khảo sát Đơn vị trưng bày & Khách tham quan



Khách tham quan chia theo các lĩnh vực



Các đơn vị trưng bày tiêu biểu tại analytica Vietnam 2015

- Air Liquide • Borosil • BRAND • Duksan • DURAN • elementar • Eppendorf • ESCO • F-DGSI • Fritsch • Ha Phan • Hemera • Hoa Y
- Hornung • IKA • ITS • Julabo • Johnson Test Paper • KIMTECO • Lonza • MERCK Millipore • NETZSCH • PEAK Scientific • R-Biopharm
- Saigon Instruments • Shimadzu • Showa Denko • Techcomp • Tegent • Thang Long • Waters

Các sự kiện song hành — Hội nghị khoa học cấp cao

Hội nghị khoa học analytica Vietnam là nơi giao lưu, gặp gỡ dành cho các nhà nghiên cứu và tổ chức khoa học. Chương trình các bài thuyết trình khoa học do GS. TS. Oliver J. Schmitz (ĐH Duisburg-Essen, Khoa Hóa) và GS. TS. Phạm Hùng Việt (ĐH Khoa học Tự nhiên -ĐHQG Hà Nội, CETASD) phụ trách.

Trong năm 2017, chương trình hội nghị cấp cao với các chủ đề thú vị sẽ tiếp tục được tổ chức nhằm phản ánh những xu hướng chính trong ngành. Cùng với hội nghị là chương trình giới thiệu các poster khoa học và trao giải cho các poster được đánh giá cao nhất. Các chương trình hội thảo với nội dung cập nhật nhất sẽ được tổ chức liên tiếp trong các ngày triển lãm.

5 lý do nên tham gia trưng bày tại triển lãm!

- Triển lãm thương mại hàng đầu Việt Nam**—analytica Vietnam là triển lãm thương mại duy nhất và lớn nhất trong thị trường phân tích, công nghệ thí nghiệm và công nghệ sinh học tại Việt Nam.
- Sự góp mặt của các đơn vị đứng đầu ngành**—các đơn vị toàn cầu trong ngành sẽ có mặt tại triển lãm.
- Hội nghị cấp cao về khoa học & nghiên cứu**— Hội nghị analytica Vietnam. Hội nghị cùng với các diễn giả khoa học sẽ là điểm sáng trong ngành nghiên cứu quốc tế.
- Các mối liên hệ kinh doanh hữu ích**—Hiệp định thương mại tự do gần đây giữa Việt Nam và EU cũng như Hiệp định đối tác xuyên Thái Bình Dương (TPP) sẽ là điều kiện hoàn hảo cho các hoạt động kinh doanh tương lai.
- Trực tiếp gặp gỡ với các khách mua hàng tiềm năng**—điểm mới trong năm 2017— các buổi gặp gỡ giữa hai bên cung cầu sẽ là diễn đàn tuyệt vời để gặp gỡ trực tiếp với khách mua hàng tiềm năng từ nhiều ngành công nghiệp khác nhau.



3 yếu tố cơ bản của Triển lãm analytica Vietnam 2017

Đơn vị trưng bày

- Công nghệ Thí nghiệm
- Đo lường và Thử nghiệm
- Thiết bị Phân tích
- Quản lý Chất lượng
- Công nghệ Sinh học / Chẩn đoán
- Các gian hàng quốc tế

Sự kiện song hành

- Hội thảo thực hành
- Sự kiện kết nối
- Diễn đàn Đơn vị trưng bày
- An toàn lao động

Hội nghị khoa học

- Những chủ đề chính trong năm 2017:
- Phân tích cơ bản / Sắc ký / Khối phổ
 - Phân tích môi trường / Cải thiện chất lượng
 - An toàn thực phẩm / Phân tích thực phẩm
 - Phân tích dược phẩm / Chẩn đoán y học

Địa điểm hấp dẫn - Trung tâm Triển lãm Quốc tế Hà Nội

analytica Vietnam 2017 sẽ được tổ chức ở Thủ đô Hà Nội, nơi tập trung các trường đại học trọng điểm như Đại học Bách khoa Hà Nội, Đại học Quốc gia Hà Nội và Đại học Y Hà Nội. Hà Nội cũng là địa điểm hoàn hảo để kết nối với các Bộ, Ngành, Viện của Chính phủ và tham gia vào các dự án phát triển dài hạn của quốc gia. Trung tâm Triển lãm Quốc tế Hà Nội (I.C.E) nằm ở vị trí trung tâm của thành phố với giao thông thuận lợi. Một điểm thuận lợi khác cho khách tham gia là các khách sạn quốc tế chính, các trung tâm mua sắm ở rất gần trung tâm triển lãm.



CÁC LĨNH VỰC SẢN PHẨM

Phân tích

- Thiết bị cho công cụ phân tích
- Sắc ký
- Quang phổ
- Kính hiển vi và xử lý hình ảnh quang học

Đo lường và Thử nghiệm /Quản lý Chất lượng

- Quản lý chất lượng trong công nghiệp
- Kiểm nghiệm vật liệu
- Đặc điểm và tính chất của vật liệu
- Quản lý chất lượng trong dược phẩm và công nghiệp

Công nghệ Thí nghiệm

- Thiết bị và máy móc thí nghiệm
- Các hệ thống dữ liệu và tư liệu thí nghiệm
- Dụng cụ thí nghiệm
- Hóa chất, thuốc thử và vật tư tiêu hao

Khoa học sự sống, Công nghệ Sinh học và Chẩn đoán

- Phân tích sinh học
- Hóa sinh
- Tin sinh
- Công nghệ thí nghiệm trong công nghệ sinh học và khoa học sự sống
- Y học và Chẩn đoán

analytica worldwide - Mạng lưới triển lãm toàn cầu



ANALYTICA CẢNH CỬA DẪN ĐẾN NGÀNH CÔNG NGHIỆP TOÀN THẾ GIỚI - ĐIỂM ĐẾN THÀNH CÔNG CHO DOANH NGHIỆP

Kênh thông tin chuyên biệt cho phép quý vị và các đơn vị trưng bày khác kết nối với khách hàng tiềm năng suốt 365 ngày trong năm. Quý vị có thể quảng bá đơn vị mình trong cả năm và sử dụng bản tin doanh nghiệp được đăng tải mỗi 14 ngày,

nhằm tiếp cận với hơn 25,000 khách tham quan. Thông tin cụ thể và dữ liệu truyền thông có tại: www.analytica-world.com

BAN TỔ CHỨC ANALYTICA VIETNAM - Thông tin liên hệ:

IMAG – Công ty Dịch vụ Hội chợ và Triển lãm Quốc tế
Đơn vị trực thuộc:
Tập đoàn Triển lãm Quốc tế Munich (MMG)
Messegelände, 81823 München, CHLB Đức

Thông tin liên hệ cho các đơn vị triển lãm quốc tế
IMAG – Công ty Dịch vụ Hội chợ và Triển lãm Quốc tế
Am Messesee
281829 München, CHLB Đức
Fax +49 89 949-22350
www.analyticavietnam.com

Giám đốc triển lãm
Ms. Eva Sauerborn
Tel. +49 89 949-22120
eva.sauerborn@imag.de

Thông tin liên hệ cho đơn vị trưng bày Việt Nam
Công ty CP Triển lãm Công nghệ & Sự kiện Quốc tế (ITEC)
Số 6 ngõ 107 Trần Duy Hưng, Trung Hòa, Cầu Giấy, Hà Nội
Ms. Đỗ Dung (Nancy)
Tel. +84 4 3 5562292
Fax +84 4 3 5562293
info@analyticavietnam.com.vn

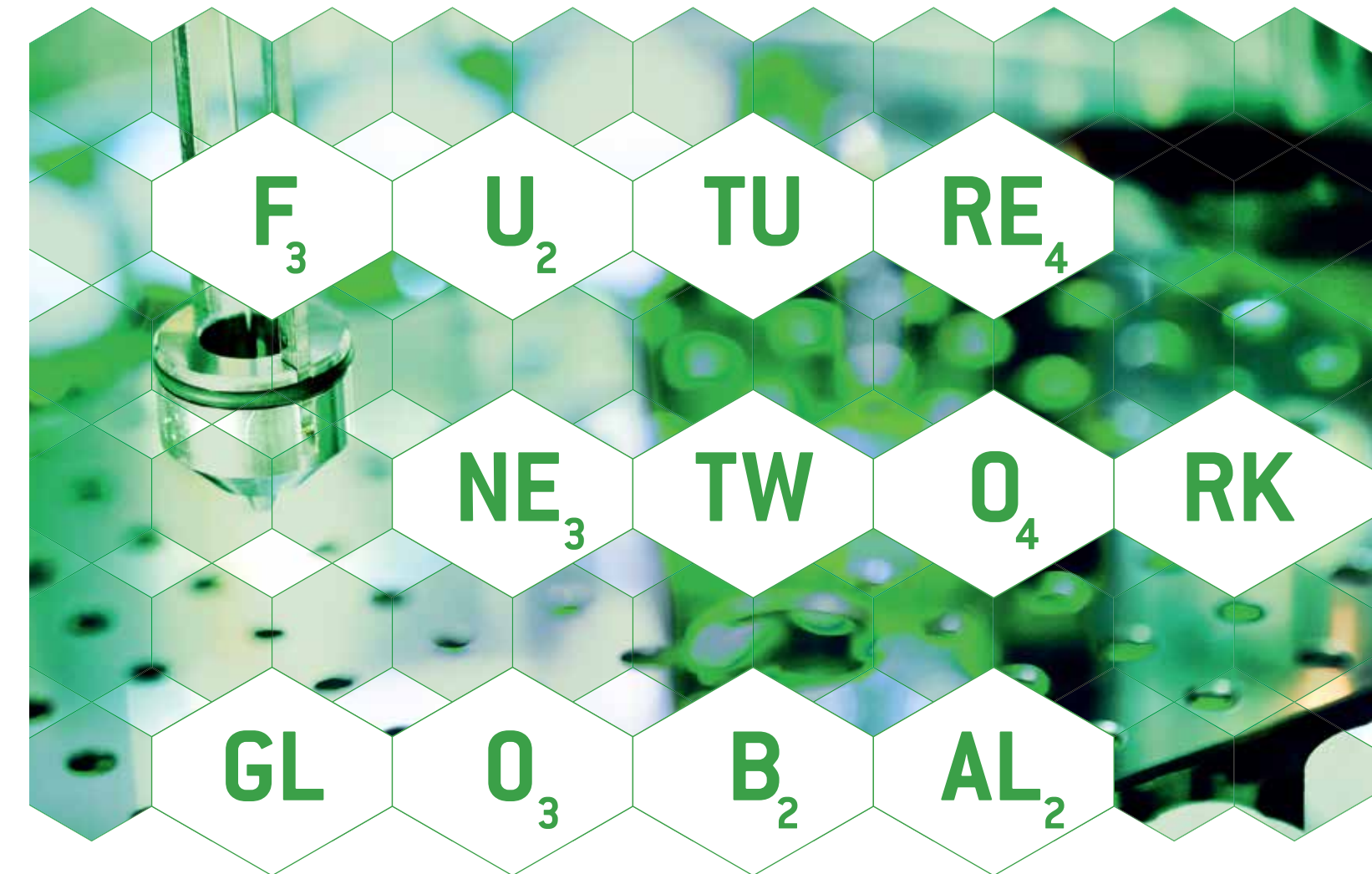


MIX Paper from responsible sources FSC®CXXXXXX

Tháng 03/2016



www.analyticavietnam.com
ready for mobile



THÔNG TIN DÀNH CHO ĐƠN VỊ TRƯNG BÀY

Triển lãm Quốc tế lần thứ 5 về Công nghệ Thí nghiệm, Phân tích, Công nghệ Sinh học và Chẩn đoán

29–31 tháng 3 năm 2017 | Trung tâm Triển lãm Quốc tế | Hà Nội
www.analyticavietnam.com

