

## THÔNG CÁO BÁO CHÍ

### **CÔNG TY INFORMA MARKETS VIỆT NAM TỔ CHỨC TRIỂN LÃM VỀ NGÀNH CẤP THOÁT NƯỚC, CÔNG NGHỆ LỌC NƯỚC VÀ XỬ LÝ NƯỚC THẢI TẠI VIỆT NAM - VIETWATER 2024, KẾT HỢP CÙNG WETV 2024 - TRIỂN LÃM HÀNG ĐẦU VỀ XỬ LÝ CHẤT THẢI VÀ CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG TẠI VIỆT NAM TỪ NGÀY 06 - 08 THÁNG 11, TẠI SECC, TP. HỒ CHÍ MINH**

*Từ ngày 06 đến 08 tháng 11 năm 2024, tại Trung tâm Hội chợ và Triển lãm Sài Gòn (SECC), Quận 7, Thành phố Hồ Chí Minh, Công ty Informa Markets Việt Nam sẽ tổ chức đồng thời Triển lãm về ngành Cấp thoát nước, Công nghệ Lọc nước và Xử lý nước thải tại Việt Nam - Vietwater 2024 và Triển lãm về Xử lý Chất thải và Công nghệ Môi trường tại Việt Nam - WETV 2024. Sự kiện là nơi trưng bày các công nghệ và giải pháp tiên tiến nhất trong lĩnh vực cấp thoát nước, công nghệ lọc nước và xử lý nước thải, công nghệ xử lý chất thải và môi trường. Tự hào là sự kiện thương mại nổi bật nhất ngành nước Việt Nam trong suốt 15 năm qua, Vietwater 2024, kết hợp cùng WETV 2024 hứa hẹn thu hút 450+ đơn vị trưng bày đến từ 25+ quốc gia và vùng lãnh thổ, kết nối doanh nghiệp với hơn 10,000+ khách tham quan chuyên ngành.*

**Vietwater** là triển lãm quốc tế ngành nước được tổ chức bởi **Informa Markets** - đơn vị dẫn đầu thế giới trong lĩnh vực triển lãm thương mại quốc tế, trực thuộc tập đoàn **Informa** với bề dày lịch sử lâu đời và trụ sở chính đặt tại Vương quốc Anh. **Informa Markets** thu hút 3,500+ nhân sự toàn cầu và tổ chức hơn 450+ triển lãm trên khắp 30+ quốc gia và vùng lãnh thổ. Tại Việt Nam, **Informa Markets** hiện là đơn vị sở hữu hơn 12+ thương hiệu triển lãm thương mại trong nhiều lĩnh vực tại thị trường phía Nam và phía Bắc, với quy mô lên đến hàng chục nghìn khách tham dự mỗi năm. Các sự kiện do **Informa Markets** tổ chức luôn là cầu nối uy tín, mang lại cơ hội không thể bỏ lỡ cho các doanh nghiệp trong nước và quốc tế giới thiệu sản phẩm, kết nối khách hàng và mở rộng mạng lưới kinh doanh, phân phối.

### **VỀ VIETWATER 2024 VÀ WETV 2024**

**Vietwater** nằm trong chuỗi triển lãm hàng đầu quốc tế ngành nước trong khu vực Đông Nam Á như Asiawater (Kuala Lumpur), Thaiwater (Bangkok), Camwater (Phnom Penh), Water Indonesia (Jakarta), Water Philippines (Manila),... được tổ chức bởi **Informa Markets**. Tại Việt Nam, **Informa Markets** đã nỗ lực không ngừng nghỉ trong suốt 15 năm qua vì sự phát triển ngày càng lớn mạnh của ngành nước, mang **Vietwater** trở thành một trong những triển lãm quốc tế ngành nước lớn nhất trong khu vực Đông Nam Á, với tỉ lệ nhà trưng bày nước ngoài chiếm đến 80%.

Đồng hành cùng triển lãm **Vietwater** từ năm 2018, sự kết hợp của **Vietwater** và **WETV** đã tạo ra một diễn đàn chuyên sâu 2 trong 1 dành cho cá nhân, doanh nghiệp hoạt động trong lĩnh vực xử lý nước, chất thải và môi trường nói chung tại Việt Nam. Sự kiện cũng góp phần thúc đẩy hoạt động quảng bá, kết nối cung cầu và chuyển giao công nghệ, nhằm giảm thiểu nước thải, chất thải trong sinh hoạt, nông nghiệp và sản xuất, hướng đến phát triển xanh và bền vững.

Năm nay, **Vietwater 2024** và **WETV 2024** vinh dự được sự hỗ trợ, đồng hành của các hiệp hội, cơ quan, tổ chức quốc tế như *Hiệp hội nước trong khu vực Đông Nam Á, Viện Tài nguyên nước và Môi trường Đông Nam Á,*

*Viện Môi trường Đô thị & Công nghiệp Việt Nam – Hiệp hội Môi trường Đô thị & Khu công nghiệp Việt Nam*, Liên hiệp các Hội Khoa học Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh cùng nhiều tổ chức trong và ngoài nước khác.

Sự kiện quy tụ 450+ doanh nghiệp là nhà sản xuất, phân phối thiết bị, máy móc và công nghệ phục vụ ngành cấp thoát nước, lọc và xử lý nước thải hàng đầu trên thế giới, đến từ 25+ quốc gia và vùng lãnh thổ. Đặc biệt, trong đó có hơn 10 nhóm gian hàng quốc tế đến từ Đài Loan (Trung Quốc), Đức, Hàn Quốc, Nhật Bản, Singapore, Thổ Nhĩ Kỳ, Thụy sỹ, Trung Quốc, Việt Nam và Ý. Trên tổng diện tích 10,000m<sup>2</sup>, các doanh nghiệp sẽ trưng bày sản phẩm thuộc hạng mục về công nghệ cấp nước; tưới tiêu và thoát nước; xử lý, quản lý nước thải; xử lý bùn; khử muối, khử nước; bơm, van; màng lọc; ống, phụ tùng nước; kiểm tra, đo lường; cùng nhiều công nghệ nước xanh và bền vững khác. Bên cạnh đó, góp phần vào sự đa dạng của danh mục trưng bày, **WETV** – triển lãm đồng hành cũng sẽ mang đến nhiều nhà trưng bày về công nghệ, thiết bị thu gom, vận chuyển phế thải, phân loại, tái chế, quản lý và xử lý chất thải; các công nghệ giám sát, đo lường môi trường hay công nghệ tạo năng lượng từ vật liệu phế thải, cùng nhiều hạng mục sản phẩm liên quan đến nước, chất thải khác.

**Vietwater 2024** và **WETV 2024** thu hút nhiều thương hiệu uy tín trong ngành tham gia như Arrowhead, Benenv, Berghof, Công ty Nước Vũ Trụ, Công ty TNHH RK, Delta-Phase, Nhựa Duy Tân, Ekoval, Flottweg, Geysler, Haver & Boecker, Haycarb, HCP Pumps, Kaizen Hi-Tech, Kitz Corporation, Leo Pump, Mann+Hummel Water, Netzsch, Otto Graf, Seika, SFA, Sơn Hà, Sông Hồng Việt, Tekcom, Toàn Á, Vontron Technology, Walrus Pump, WTA Unisol,...

Tại triển lãm, nhiều công nghệ mới tại châu Á và thị trường Việt Nam, cũng như các máy móc bán chạy nhất trong ngành sẽ được trưng bày như bộ điều khiển phổ quát; các loại máy cảm biến tham số giúp xử lý nước thải; cảm biến giám sát dư lượng Chlor/Ozon trong bể bơi, máy & hệ thống lọc nước uống; máy đo độ đục quang học; máy tách ép trục vít giúp xử lý nước thải chăn nuôi, phế phẩm nông nghiệp; máy khuấy chìm; máy bơm chìm hút nước thải, xử lý bùn thải; máy bơm tự mồi; bơm nghiền; bơm từ tính; bơm công suất lớn giúp kiểm soát nước lũ, lấy nước ra/ vào nhà máy xử lý; lò đốt nhiên liệu biogas; công nghệ làm mát bằng nước không quạt; hệ thống lọc thẩm thấu ngược (RO); ống dẫn; màng lọc nước trực tiếp cầm tay; máy lọc nước ion kiềm bể làm mềm; máy thổi turbo ly tâm,...

Tiếp nối sự thành công của những phiên bản trước, **Vietwater 2024** tiếp tục mang đến chuỗi chương trình hội thảo quốc tế với những chủ đề thiết thực về ngành xử lý nước. Trong đó, điển hình là phiên hội thảo quốc tế về ngành nước: **“Chiến lược đổi mới hợp tác nhằm thúc đẩy quản lý nước thông minh”** do **Informa Markets Việt Nam** phối hợp cùng **Hiệp hội nước trong khu vực Đông Nam Á** tổ chức từ 13:30 – 16:30 ngày 06/11 và 07/11 tại phòng Hội thảo, tầng trệt, sảnh A2, SECC. Chương trình dự kiến thu hút nhiều diễn giả từ các Bộ, Ban ngành liên quan và đại diện Hiệp hội Nước Quốc gia từ Hà Lan, Malaysia, Singapore, Philippines, Campuchia,.... Tại đây, các chủ đề hấp dẫn về giải pháp xử lý, quản lý nguồn nước bền vững, chiến lược đảm bảo an ninh nước tại khu vực Đông Nam Á, giảm nhẹ tác động của biến đổi khí hậu lên nguồn cung cấp nước và nông nghiệp, hay các công nghệ khác về quản lý nước không doanh thu (NRW) sẽ được hé lộ.

Một chương trình hội thảo quốc tế khác tại **Vietwater 2024** với chủ đề: **“Quản lý nước hiệu quả cho phát triển bền vững”** được kết hợp tổ chức bởi **Informa Markets Việt Nam** và **Viện Tài nguyên nước và Môi trường Đông Nam Á** cũng là điểm nổi bật của năm nay, diễn ra vào sáng ngày 07/11, từ 8:00 – 12:00 tại phòng Hội thảo, sảnh A2. Nhiều chủ đề thực tiễn về quy định của Luật Tài nguyên nước 2023, công nghệ, giải pháp an ninh, quy hoạch nguồn nước tại Việt Nam nói chung và khu vực Đồng bằng sông Cửu Long nói riêng, hay các công nghệ quản lý cấp thoát nước đô thị và sinh hoạt tại nông thôn sẽ được truyền tải đến khách

tham dự. Chương trình quy tụ nhiều nhà lãnh đạo ngành nước đại diện Cục Quản lý Tài nguyên nước – Bộ Tài nguyên và Môi trường; Bộ Xây dựng, Cục Thủy Lợi, Bộ Nông Nghiệp và Phát Triển Nông Thôn; Viện Tài nguyên nước và Môi trường Đông Nam Á; Trung tâm Quốc gia nước sạch và Vệ sinh Môi trường; GIZ; Trường Đại học Quốc gia Hà Nội; Waterstewardship,...

Ngoài ra, **Liên hiệp các Hội Khoa học Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh** cũng đồng hành cùng triển lãm nhằm phối hợp tổ chức hội thảo với chủ đề **“Tái sử dụng nước đáp ứng phát triển bền vững ngành nước”** từ 9:00 – 12:00 ngày 08.11.2024 tại phòng hội thảo, tầng 3, sảnh A1. Bên cạnh đó, **Informa Markets** còn phối hợp cùng các trường đại học trên địa bàn thành phố như **Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, Đại học Tài nguyên và Môi trường** và **Đại học Quốc tế Việt Đức** để tổ chức hội thảo và các khóa đào tạo về **“Công nghệ, giải pháp mới trong ngành nước”** vào ngày cuối của triển lãm, từ 9:00 – 11:00 ngày 08/11 tại sảnh A2. Bên cạnh đó, các phiên hội thảo kỹ thuật nhằm giúp nhà trưng bày có không gian để trình bày đến khách hàng những công nghệ, kỹ thuật do thương hiệu sở hữu sẽ được diễn ra từ 9:30 – 16:00 hằng ngày tại khu vực phòng hội thảo, sảnh A2.

Ngoài các hội thảo về ngành nước, **WETV 2024** còn mang đến chương trình hội thảo về chất thải rắn với chủ đề: **“Công nghệ thu gom, phân loại, vận chuyển và xử lý chất thải rắn sinh hoạt hướng tới phát triển xanh”**. Hội thảo được tổ chức vào lúc 13:00 – 17:00 ngày 06/11 tại phòng Hội thảo, tầng 3, sảnh A1, SECC do **Informa Markets Việt Nam** và **Viện Môi trường đô thị & Công nghiệp Việt Nam – Hiệp hội Môi trường Đô thị & Khu công nghiệp Việt Nam**. Chương trình được trình bày bởi những diễn giả uy tín từ Viện Môi trường đô thị & Công nghiệp Việt Nam, Viện Chiến lược – Chính sách TN&MT, Cục Kiểm soát ô nhiễm Bộ Tài nguyên và Môi trường, Hiệp hội tái chế chất thải Việt Nam, cùng nhiều doanh nghiệp hàng đầu trong ngành như công ty TNHH MTV Môi trường Đô thị TP.HCM (CITENCO), Công ty Cổ phần Nước – Môi trường Bình Dương, Hitachi Zosen, Spatial Decisions S&D (Ấn Độ),...

Đặc biệt, **Vietwater 2024** còn tổ chức chương trình kết nối kinh doanh độc quyền với chủ đề **“Chạm kết nối – Tiếp thành công”**, nhằm kết nối khách mua hàng tiềm năng với hơn 450+ nhà cung cấp từ khắp nơi trên thế giới. Được thiết kế dựa trên nhu cầu giao thương trực tiếp 1:1 giữa các khách hàng trong nước và các đơn vị cung cấp quốc tế. Chương trình là dịp đáng tin cậy giúp doanh nghiệp gặp gỡ, trao đổi và tăng cường hợp tác kinh doanh, mang lại nhiều cơ hội mới cho các đối tác tham gia. Khách hàng đăng ký tham gia chương trình sau khi xác nhận sẽ được đón tiếp và lấy thẻ nhanh tại quầy đăng ký riêng, lên lịch hẹn 1:1 với nhà trưng bày, sử dụng khu vực VIP, nhận quà lưu niệm từ ban tổ chức và tham gia tiệc giao lưu dành riêng cho đơn vị trưng bày cùng khách mua hàng doanh nghiệp.

Là một điểm mới trong chương trình triển lãm năm nay, cuộc thi **Water Hackathon & Khu trưng bày sáng kiến ngành nước Innovation Zone** sẽ được sơ khởi dưới hình thức trưng bày các dự án, mô hình sáng chế ngành nước, chất thải từ những tổ chức và trường đại học trong thành phố như Saigon Innovation Hub, Trường Đại học Quốc tế Việt Đức (VGU), Trường Đại học Tôn Đức Thắng, Trường Đại học Thủ Dầu Một, Trường Đại học Bách Khoa, Trường Đại học Tài Nguyên và Môi Trường, Đại học Thủy lợi.... Hoạt động năm nay hứa hẹn sẽ là nền tảng cho chương trình chính thức của cuộc thi **Water Hackathon** – dự kiến sẽ diễn ra vào năm tới nhằm tôn vinh các sáng chế bền vững về ngành nước, xử lý chất thải rắn từ những tài năng trẻ tại Việt Nam và trong khu vực.

Với những hoạt động nổi bật trên, **Vietwater 2024** với danh mục sản phẩm trưng bày đa dạng, các hội thảo quốc tế và hoạt động kết nối kinh doanh thiết thực hứa hẹn là một phiên bản đáng chờ đợi, mở ra một chương mới cho sự phát triển của ngành nước tại Việt Nam.

## LỊCH TRÌNH SỰ KIỆN

### Triển lãm về ngành Cấp thoát nước, Công nghệ Lọc nước và Xử lý nước thải tại Việt Nam – Vietwater 2024 và Triển lãm hàng đầu về Vận tải, Xử lý Chất thải và Công nghệ Môi trường tại Việt Nam – WETV 2024

- Thời gian: 06 – 08.11.2024
- Địa điểm: Trung tâm Hội chợ & Triển lãm Sài Gòn (SECC), 799 Nguyễn Văn Linh, Quận 7, TP. Hồ Chí Minh

THỜI GIAN	SỰ KIỆN	ĐỊA ĐIỂM
TRƯỚC SỰ KIỆN   25.09.2024		
09:00 – 10:45	Họp báo trước triển lãm	Khách sạn Fortuna Hanoi, 6B P. Láng Hạ, Thành Công, Ba Đình, Hà Nội
NGÀY 1   06.11.2024		
09:00 – 11:30	Lễ Khai mạc Triển lãm	Phòng Khai mạc, Sảnh A2, SECC
10:00 – 16:30	Hội thảo Kỹ Thuật Vietwater 2024	Phòng Hội thảo kỹ thuật, Tầng trệt, Sảnh A2, SECC
13:00 – 17:10	<b>Hội thảo Quốc tế WETV:</b> Công nghệ thu gom, phân loại, vận chuyển và xử lý chất thải rắn sinh hoạt hướng tới phát triển xanh	Phòng Hội thảo, Tầng 3, Sảnh A1, SECC
13:30 – 16:30	<b>Hội thảo Quốc tế Vietwater 2024:</b> Chiến lược đổi mới hợp tác nhằm thúc đẩy quản lý nước thông minh	Phòng Hội thảo, Tầng trệt, Sảnh A2, SECC
17:00 – 19:30	Tiệc giao lưu (* Chỉ dành cho khách mời VIPs và Đơn vị trưng bày)	Tầng trệt, Sảnh A1, SECC
NGÀY 2   07.11.2024		
8:00 – 12:00	<b>Hội thảo quốc tế Vietwater 2024:</b> Quản lý nước hiệu quả cho phát triển bền vững	Phòng Hội thảo, Tầng trệt, Sảnh A2, SECC
13:30 – 16:30	<b>Hội thảo Quốc tế Vietwater 2024:</b> Chiến lược đổi mới hợp tác nhằm thúc đẩy quản lý nước thông minh	Phòng Hội thảo, Tầng trệt, Sảnh A2, SECC
9:30 – 16:00	Hội thảo kỹ thuật Vietwater 2024	Phòng Hội thảo kỹ thuật, Tầng trệt, Sảnh A2, SECC
15:00 – 16:00	Happy Hour (* Chỉ dành riêng cho đơn vị trưng bày và nhà đầu tư)	SECC
NGÀY 3   08.11.2024		
9:00 – 11:00	<b>Hội thảo:</b> Công nghệ mới trong ngành nước	Phòng hội thảo, Tầng trệt, Sảnh A2, SECC
9:30 – 16:00	Hội thảo Kỹ thuật Vietwater 2024	Phòng Hội thảo kỹ thuật, Tầng trệt, Sảnh A2, SECC
9:00 – 12:00	<b>Hội thảo:</b> Tái sử dụng nước đáp ứng phát triển bền vững ngành nước	Phòng Hội thảo, Tầng 3, Sảnh A1, SECC

## ĐÔI NÉT VỀ NGÀNH CẤP THOÁT NƯỚC, LỌC, XỬ LÝ NƯỚC THẢI VÀ CHẤT THẢI RẮN VIỆT NAM

Theo báo cáo của Tổng cục Thống kê (06/09/2024), sau 8 tháng đầu năm 2024, nền kinh tế Việt Nam tiếp tục đà tăng trưởng ổn định. Chỉ số sản xuất ngành công nghiệp (IIP) tháng 8/2024 ước tính tăng 2,0% so với tháng trước và tăng 9,5% so với cùng kỳ năm trước. Tính chung tám tháng năm 2024, IIP ước tính tăng 8,6%. Trong đó, ngành cấp nước, hoạt động quản lý và xử lý rác thải, nước thải tăng 7,8%, đóng góp 0,1 điểm phần trăm.

Tại Việt Nam, ngành nước dự kiến sẽ tiếp tục phát triển khả quan trong thời gian tới. Nhiều dự án về cấp thoát nước đang được đẩy mạnh đầu tư. Điển hình trong đó như dự án mở rộng và nâng công suất nhà máy xử lý nước thải Bình Hưng từ 141.000 m<sup>3</sup>/ngày đêm (giai đoạn 1) lên 469.000 m<sup>3</sup>/ngày đêm (giai đoạn 2) với tổng mức đầu tư hơn 2.800 tỷ đồng nhằm thu gom, xử lý đạt tiêu chuẩn môi trường nước thải sinh hoạt của khoảng 2 triệu người dân trên địa bàn 6 quận trung tâm TP.HCM sắp được khánh thành; hay dự án đề xuất về cải thiện hệ thống thoát nước, nước thải và thích ứng biến đổi khí hậu tại lưu vực Tham Lương – Bến Cát (CRUS 1) và lưu vực Tây Sài Gòn (CRUS 2) với tổng vốn đầu tư hơn 700 triệu USD.

Song song với lĩnh vực cấp thoát nước đô thị và xử lý nước thải sinh hoạt, công nghệ nước cho các ngành công nghiệp ngày càng được chú trọng. Theo Vụ Quản lý các khu kinh tế, Bộ Kế hoạch và Đầu tư, tính đến hết tháng 7/2024, cả nước đã có 431 khu công nghiệp (KCN), khu chế xuất được thành lập với tổng diện tích khoảng 132,3 nghìn ha. Sự phát triển nhanh chóng của các khu công nghiệp trong thời gian qua đã đóng góp rất lớn vào tốc độ phát triển kinh tế – xã hội của đất nước. Tuy nhiên, ở một góc độ khác, việc vận hành các KCN cũng gây áp lực lớn đến môi trường sống. Theo đại diện Vụ Quản lý các khu kinh tế, Bộ Kế hoạch và Đầu tư, có đến 13% khu công nghiệp đang hoạt động chưa xây dựng nhà máy xử lý nước thải, đe dọa sức khỏe và đời sống người dân quanh khu công nghiệp, ô nhiễm nguồn nước, không khí, chất thải nguy hại đến cộng đồng dân cư. Đặc biệt là các chất thải phát sinh từ công nghiệp nặng như hóa chất, dầu mỡ, kim loại nặng.

Việc xử lý nước, chất thải từ trồng trọt và chăn nuôi cũng là một trong những vấn đề cần được quan tâm. Từ phế phẩm cây trồng như rơm, rạ, lá cây đến chất thải chăn nuôi như phân, nước thải và xác động vật,... tất cả đều góp phần làm gia tăng ô nhiễm và lượng khí thải carbon nếu không được xử lý đúng cách. Thêm vào đó, việc sử dụng bao bì nhựa, túi nilon và hóa chất nông nghiệp càng làm cho vấn đề rác thải trở nên phức tạp hơn. Sau cam kết tại COP26, Chính phủ Việt Nam đã có văn bản quy phạm pháp luật rất đầy đủ bao gồm Luật Chăn nuôi và các nghị định, các thông tư. Đặc biệt, Thủ tướng Chính phủ cũng đã ký phê duyệt Chiến lược Phát triển chăn nuôi giai đoạn 2021–2030, tầm nhìn đến năm 2045. Đề án “Phát triển công nghiệp chuồng trại và xử lý chất thải chăn nuôi” là một trong 5 đề án trọng tâm của chiến lược. Đề án đòi hỏi các địa phương tập trung triển khai thực hiện và mở ra hướng mới cho chăn nuôi phát triển theo hướng kinh tế tuần hoàn đảm bảo hiệu quả, khắc phục nhanh tình trạng ô nhiễm môi trường, giảm phát thải, chuyển đổi năng lượng xanh, góp phần hình thành nền nông nghiệp phát thải thấp nhằm đạt mục tiêu của Chính phủ trong phát thải ròng bằng "0" vào năm 2050.

Theo đại diện Viện Chiến lược, Chính sách – Bộ Tài Nguyên & Môi Trường, quá trình đô thị hóa cùng với gia tăng dân số và phát triển kinh tế mạnh mẽ đang khiến khối lượng chất thải rắn sinh hoạt ở Việt Nam gia tăng nhanh chóng. Số lượng này ước tính đã tăng gấp đôi trong vòng chưa đầy 15 năm qua. Đến năm 2023, tổng lượng chất thải rắn sinh hoạt đã tăng lên 67.877,34 tấn/ngày, trong đó khu vực đô thị phát sinh 38.143,05 tấn/ngày, chiếm tỷ lệ 56,19%; khu vực nông thôn phát sinh 29.734,30 tấn/ngày, chiếm tỷ lệ 43,81%. Hiện tại, hệ thống quản lý chất thải rắn đang phải đối mặt với nhiều khó khăn do thiếu các bãi chôn lấp chất thải rắn



hợp vệ sinh, thiếu phương pháp xử lý chất thải rắn tiên tiến, phù hợp và nguồn lực phân bổ cho công tác quản lý chất thải rắn vẫn còn hạn chế.

Để đối mặt với các thách thức đó, cải tiến công nghệ được coi là “chìa khóa” hữu hiệu nhất. Công nghệ cần phù hợp với tính thực tiễn, đảm bảo tối ưu chi phí và hiệu quả môi trường, giúp nước thải sau khi được thu hồi, xử lý sẽ được tái sử dụng cho mục đích công nghiệp trong KCN, bảo đảm mô hình tuần hoàn khép kín, hoặc sử dụng cho mục đích tưới cây, rửa đường, nuôi cá,... Việc ứng dụng dữ liệu đám mây và số hóa cũng là điều cần thiết nhằm quản lý hạ tầng cấp thoát nước nói chung và hệ thống xử lý nước trong khu công nghiệp nói riêng. Các công nghệ này hứa hẹn sẽ được tìm thấy tại **Vietwater 2024** và **WETV 2024** – nơi quy tụ hơn 450+ doanh nghiệp từ 25+ quốc gia và vùng lãnh thổ về ngành cấp thoát nước, lọc, xử lý nước và chất thải rắn.

## VỀ INFORMA MARKETS VIETNAM

**Informa Markets** mang đến nền tảng kết nối kinh doanh cho nhiều thị trường chuyên biệt, giúp các ngành công nghiệp chuyển mình, phát triển và tăng cường trao đổi giao thương. Tự hào là nhà tổ chức triển lãm thương mại hàng đầu thế giới, **Informa Markets** luôn đồng hành cùng doanh nghiệp quốc tế bằng nhiều sự kiện uy tín với quy mô lớn. Chúng tôi sở hữu danh mục hơn 450 sự kiện thương mại quốc tế dành cho khách hàng doanh nghiệp ở nhiều lĩnh vực, bao gồm chăm sóc sức khỏe & dược phẩm, cơ sở hạ tầng, Nước và Môi trường, xây dựng & bất động sản, thời trang & trang phục, khách sạn, thực phẩm & đồ uống, sức khỏe & dinh dưỡng, cùng rất nhiều các lĩnh vực khác. Thông qua các sự kiện kết nối trực tiếp, nội dung kỹ thuật số chuyên sâu và giải pháp dữ liệu, **Informa Markets** giúp doanh nghiệp trên khắp thế giới có cơ hội gặp gỡ đối tác, trao đổi và thiết lập quan hệ kinh tế sâu rộng.

Để biết thêm thông tin, vui lòng liên hệ [www.informamarkets.com](http://www.informamarkets.com).

## LIÊN HỆ

Ms. Donna (Hà Giang)  
Senior PR & Conference Executive  
SĐT: +84 28 3622 2588 (#161)  
Email: [Donna.Ha@informa.com](mailto:Donna.Ha@informa.com)