

## Hiệp hội Máy móc Dệt may Thụy Điển sẵn sàng dệt thành công và phát triển tại Việt Nam.

TMAS (Textile Machinery Association of Sweden), Hiệp hội Máy móc Dệt may Thụy Điển, vừa thành lập văn phòng tại Quận 7, Thành phố Hồ Chí Minh. Phụ trách văn phòng là ông Trần Phước Thành, Đại diện phát triển kinh doanh cho TMAS tại Việt Nam.

Ông Trần Phước Thành có kinh nghiệm từ Tập đoàn Dệt May Việt Nam, đã được hội tụ những hiểu biết chuyên môn về ngành công nghiệp dệt may và được đào tạo tại Thụy Điển thông qua các nhà sản xuất máy móc dệt may của Thụy Điển và các khách hàng. Ông Trần Phước Thành có vị trí chiến lược để giới thiệu về máy móc của Thụy Điển cũng như điều hành hoạt động kinh doanh và hỗ trợ cho các công ty của TMAS tại Việt Nam.

*“TMAS được định vị lâu dài tại Việt Nam. Đất nước đang nổi lên như là trung tâm sản xuất mới toàn cầu cho các sản phẩm dệt may. Chúng tôi muốn trở thành một phần của sự tăng trưởng và mở rộng sôi nổi này. Chúng tôi tin rằng chúng tôi sẽ mang đến rất nhiều trong phạm vi kiến thức, chuyên môn và công nghệ sáng tạo của chúng tôi,”* ông Mikael Åremann, chủ tịch TMAS.



Ông Trần Phước Thành, Đại diện phát triển kinh doanh TMAS Việt Nam và ông Mikael Åremann, Tổng giám đốc IRO AB và Chủ tịch TMAS

TMAS giúp hỗ trợ các doanh nghiệp thành viên cạnh tranh trong lĩnh vực công nghiệp dệt may toàn cầu với thiết bị sản xuất và công nghệ dẫn đầu mới nhất. Các doanh nghiệp thành viên của TMAS đều là những nhà sản xuất có uy tín hàng đầu trong nhiều mảng khác nhau của quy trình sản xuất dệt may. Các doanh nghiệp mang đến sự kết hợp độc đáo của chuyên môn sản xuất, kiến thức về sản xuất hàng dệt may và các sản phẩm và dịch vụ cao cấp.

Ngành công nghiệp dệt may đang phát triển mạnh mẽ và Việt Nam được xác định là trung tâm của công nghiệp dệt may Châu Á trong thập kỷ tới. Lý do chính là mức gia tăng chi phí ở Trung Quốc, khiến nhiều thương hiệu dệt may di chuyển sang Việt Nam. Trên thực tế, các doanh nghiệp của TMAS tại Thụy Điển đã bắt đầu nhận thấy được sự tăng trưởng đáng kể về nhu cầu của những sản phẩm và dịch vụ của họ.

*“Các doanh nghiệp của TMAS là sự kết hợp hoàn hảo với ngành công nghiệp dệt may của Việt Nam. Chúng tôi là một nhóm doanh nghiệp tương đối chặt chẽ, từng doanh nghiệp chuyên về từng lĩnh vực then chốt khác nhau theo suốt quy trình sản xuất. Quy mô của chúng tôi cho phép chúng tôi linh hoạt được. Chúng tôi làm việc gần gũi với khách hàng, chúng tôi lắng nghe và thích nghi nhanh chóng với những thay đổi của khách hàng khi khách hàng phản hồi với nhu cầu thị trường,”* bà Therese Premler-Andersson, Tổng thư ký TMAS nhấn mạnh.



Bà Therese Premler-Andersson, Tổng Thư ký TMAS

Các doanh nghiệp dệt may Việt Nam đang tìm cách để cạnh tranh, và đất nước đang rõ ràng chứng minh có đủ khả năng và sức bền để cung cấp. TMAS cam kết giúp ngành công nghiệp dệt may Việt Nam phát triển mạnh mẽ trong suốt thời gian tới.

Ngành công nghiệp dệt may Việt Nam có đủ tất cả những điều kiện tiên quyết phù hợp để phát triển bền vững tăng trưởng lành mạnh, dài hạn. “*Người Việt Nam rất kiên cường và chăm chỉ, nhiều người được đào tạo và giao tiếp bằng tiếng Anh. Đất nước có bề dày lịch sử lâu đời đã vượt qua những thách thức và thích nghi với thay đổi,*” ông Mikael Åremann nói. “*Thực tế, người lao động đang nâng cao những kỹ năng của họ mỗi năm, các doanh nghiệp đang nhanh chóng nhận ra rằng tiến trình đã mất nhiều năm ở Trung Quốc bây giờ đang tốn ít thời gian hơn tại Việt Nam,*” ông Åremann nói tiếp.

Những thách thức và nhu cầu của Công nghiệp 4.0 cũng đang làm thay đổi ngành công nghiệp dệt may toàn cầu. Do đó, tính bền vững môi trường và xã hội, và tầm quan trọng của các giải pháp thông minh là ưu tiên hàng đầu của các doanh nghiệp TMAS. Mục tiêu của tất cả các doanh nghiệp thành viên là luôn đạt được hiệu suất và hiệu quả tốt hơn trong khi duy trì ở những mức chất lượng cao nhất. TMAS đang đưa những công nghệ sáng tạo hàng đầu thế giới trong ngành công nghiệp thông minh của Thụy Điển vào Việt Nam, điều này sẽ làm cho Việt Nam có tính cạnh tranh cao trên toàn cầu.

*“TMAS phản ánh uy tín của Thụy Điển về độ tin cậy, chất lượng và công nghệ hàng đầu thế giới. Công tác R&D là rất quan trọng và các doanh nghiệp TMAS có một thành tựu vững chắc để đảm bảo cho khách hàng của họ đạt được lợi nhuận và tăng trưởng trong dài hạn. Xây dựng các giải pháp thông minh, bền vững nằm trong DNA của chúng tôi, và chúng tôi chắc chắn sẽ đáp ứng được động lực thúc đẩy đổi mới phát triển tại Việt Nam,”* bà Therese Premler-Andersson nói.

Ước tính sản lượng sản xuất ngành dệt may Việt Nam sẽ tăng bình quân khoảng 12-14% trong giai đoạn 2016-2020. Xuất khẩu dự kiến sẽ đạt 50 tỷ USD vào năm 2020, tăng lên so với năm 2016 là 28 tỷ USD.

TMAS chắc chắn đây là thời điểm phù hợp cho sự hợp tác giữa Việt Nam – Thụy Điển sẽ mang đến thành công win-win cho cả đôi bên trong hiện tại và trong tương lai tốt đẹp sắp tới. Kết quả hiện nay là một sự đầu tư ở thị trường Việt Nam thông qua đại diện TMAS tại đây.

Mục tiêu là cung cấp sự hỗ trợ và dịch vụ có liên quan và chính xác cho khách hàng của TMAS. Tại đây, ông Trần Phước Thành với kinh nghiệm về thị trường và hiểu biết từ các nghiên cứu và phân tích chuyên môn sẽ minh chứng như là một tài sản thực sự cho các khách hàng của TMAS.

*“Tôi rất phấn khích về những cơ hội to lớn mở ra cho ngành dệt may Việt Nam, đặc biệt có TMAS là một đối tác. Tôi tin tưởng rằng mỗi một doanh nghiệp thành viên đóng một vai trò quan trọng trong việc đảm bảo sự phát triển và thành công của các doanh nghiệp dệt may ở Việt Nam,”* ông Trần Phước Thành nói. *“Tôi mong muốn TMAS trở thành một động lực chính cho thành công của Việt Nam, thông qua Việt Nam, khu vực và thế giới.”* ông Trần Phước Thành nói.

**Ngành công nghiệp dệt may Việt Nam một cách tự nhiên đang tận dụng sự bùng nổ của dệt may. Triển lãm Công nghiệp Dệt may Quốc tế tại Việt Nam lần thứ 17, VTG, được thiết kế để thể hiện tiềm năng kinh doanh tích cực này. Đây cũng là nơi mà thế giới có thể trải nghiệm chất lượng uy tín và di sản sáng tạo đổi mới của Thụy Điển thông qua những nhà sản xuất máy móc và phụ tùng dệt may của Thụy Điển. Triển lãm máy móc dệt may này sẽ được tổ chức tại Trung tâm Triển lãm và Hội nghị Sài Gòn từ ngày 22 – 25 tháng 11 năm 2017 tại Thành phố Hồ Chí Minh. Ghé thăm TMAS tại gian hàng số 637 – Hall A.**

#### **Các doanh nghiệp thành viên của TMAS**

09 doanh nghiệp là thành viên của TMAS, mỗi doanh nghiệp có vị thế dẫn đầu trong phân khúc thị trường riêng của họ, có lịch sử thành công lâu đời và đam mê với ngành sản xuất dệt may.

#### **ACG Nyström AB ([www.acgnystrom.se](http://www.acgnystrom.se))**

Chúng tôi cung cấp các giải pháp cắt, may, thêu, in ấn quần áo và quản lý vòng đời sản phẩm cho các sản phẩm dệt may. Các sản phẩm của công ty trải rộng từ chiếc kim đơn giản đến các máy móc lớn, phức tạp trong ngành. Công ty đóng vai trò là cầu nối duy nhất giữa các nhà sản xuất thiết bị hàng đầu thế giới và khách hàng trong tiến trình phát triển quan trọng.

#### **Baldwin Jimek AB ([www.baldwintech.com](http://www.baldwintech.com))**

Lĩnh vực chuyên môn của Baldwin là giải pháp quy trình tự động SMART với trọng tâm là: Hệ thống thiết bị phun, ngâm tẩm và xử lý chất lỏng bao gồm lọc, tia cực tím (bao gồm cả LED UV) và công nghệ hồng ngoại / khí

nóng, và hệ thống làm sạch xi lanh và bề mặt. Baldwin cung cấp cho khách hàng các công nghệ, sản phẩm và hệ thống hàng đầu thị trường, đảm bảo và nâng cao chất lượng sản phẩm sản xuất công nghiệp với trọng tâm là nâng cao hiệu quả kinh tế và môi trường của dây chuyền sản xuất.

#### **Eltex of Sweden AB ([www.eltex.se](http://www.eltex.se))**

Eltex là một công ty hàng đầu trong lĩnh vực giám sát sợi ngang và sợi dệt. Các hoạt động cốt lõi là phát triển cảm biến đứt sợi và thiết bị giám sát sức căng sợi cùng khách hàng OEM. Phối hợp chặt chẽ với các nhà sản xuất máy móc là yếu tố sống còn đối với hoạt động kinh doanh, là nền tảng tạo nên vị thế dẫn đầu thị trường hôm nay của công ty. Sự am hiểu về phát hiện đứt sợi và giám sát sức căng sợi, kết hợp với bí quyết của các nhà sản xuất máy móc giúp đảm bảo các thiết bị cảm ứng đạt hiệu suất và chất lượng cao nhất.

#### **ES Automatex Solution AB ([www.esautomatex.com](http://www.esautomatex.com))**

Chúng tôi chuyên về máy móc tự động cho ngành dệt may nội thất. Chúng tôi phát triển máy móc mới từ đối tác Automatex Inc ở Canada của chúng tôi cho phân khúc này. Ngày nay, chúng tôi có thể cung cấp các giải pháp từ sản xuất quy mô toàn quy trình tới sản xuất nhỏ chuyên ngành. Chúng tôi cũng hợp tác với nhà sản xuất máy may tự động tân trang AKAB of Sweden AB giúp mang lại sự linh hoạt tối đa, đáp ứng các yêu cầu khác nhau về ngân sách của khách hàng.

#### **Eton Systems AB ([www.etonsystems.com](http://www.etonsystems.com))**

Eton Systems AB cung cấp các hệ thống chuyên tải vật liệu trên toàn thế giới gồm các máy chuyên tự động có thể tùy chỉnh theo yêu cầu. Các hệ thống này được thiết kế để thay thế chuyên tải thủ công và hạn chế tối đa việc mang vác, tăng đáng kể thời gian để gia tăng giá trị cho sản phẩm của khách hàng. Eton Systems là một doanh nghiệp đổi mới sáng tạo và nhà cung cấp hệ thống sản xuất đơn vị (Unit Production System - UPS) hàng đầu thế giới. Đây là hệ thống quản lý và nâng cao năng suất được phát triển cho ngành may mặc, dệt may nội thất và sản phẩm chiếu sáng.

#### **IRO AB ([www.iroab.com](http://www.iroab.com))**

IRO dẫn đầu thị trường trong việc phát triển và sản xuất các thiết bị cấp sợi. IRO sản xuất và cung cấp tất cả các loại thiết bị cấp sợi và phụ kiện cho ngành dệt may. Sản phẩm IRO được phát triển với các nguồn lực và công nghệ tiên tiến nhất, kết hợp với chuyên môn và kinh nghiệm vô song đảm bảo các sản phẩm được đạt chất lượng cao với giá cả cạnh tranh. Máy cấp sợi IRO sử dụng công nghệ “động cơ nam châm vĩnh cửu (Permanent Magnet Motor)” mới nhất. Đây là giải pháp độc đáo, có thể tùy chỉnh cho cả các thiết bị ngoài ngành dệt may với giá cả cạnh tranh ngay cả với số lượng ít.

#### **ACG Kinna Automatic AB ([www.kinnaautomatic.se](http://www.kinnaautomatic.se))**

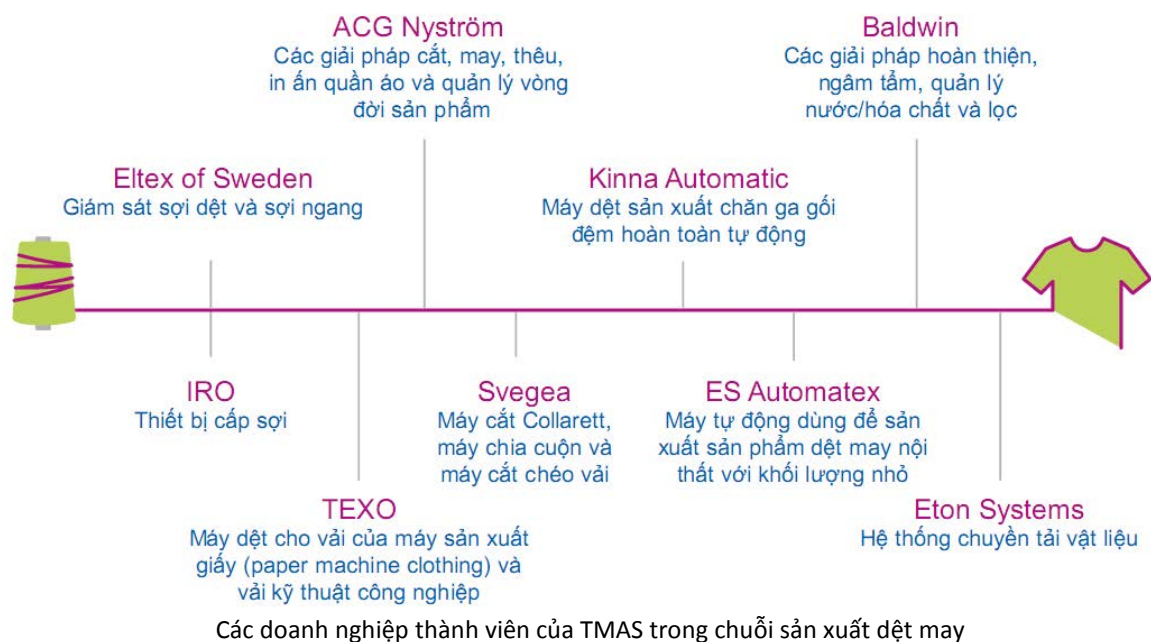
Chúng tôi là nhà sản xuất máy móc dệt may hàng đầu chuyên sản xuất các dây chuyền sản xuất chần bông, gổi và bộ chần ga hoàn toàn tự động. Từ vải sợi cho đến sản phẩm hoàn chỉnh, mục tiêu của công ty là cung cấp các máy móc và dây chuyền giúp nâng cao hiệu quả của quy trình sản xuất, đơn giản hóa công việc hàng ngày, từ đó gia tăng lợi nhuận cho khách hàng. ACG Kinna Automatic AB cung cấp các máy móc thiết bị và dây chuyền sản xuất thiết kế theo yêu cầu chủ yếu cho ngành dệt may nội thất trên toàn thế giới.

#### **Svegea of Sweden AB ([www.svegea.se](http://www.svegea.se))**

Svegea cung cấp tất cả các dòng máy cắt Collarette, máy chia cuộn và máy cắt chéo vải. Các máy của Svegea of Sweden AB nổi tiếng thế giới về khả năng cắt chất lượng cao nhất với tốc độ nhanh nhất. Svegea cung cấp giải pháp cho tất cả quần áo dệt kim, áo thun, quần áo trẻ em, vải cắt chéo sợi / lưng quần và dệt may nội thất.

#### **Texo AB ([www.texo.se](http://www.texo.se))**

TEXO là một trong những nhà sản xuất máy dệt hàng đầu thế giới cho vải của máy sản xuất giấy (paper machine clothing) và vải kỹ thuật công nghiệp. TEXO cung cấp hơn hai phần ba lượng máy dệt cho ngành giấy. Công ty cũng cung cấp dịch vụ tân trang và cải tiến máy dệt hiện có, giúp khách hàng tăng năng suất và đáp ứng yêu cầu chất lượng. TEXO hoạt động trên toàn cầu với văn phòng tại khắp châu Âu, châu Á-Thái Bình Dương và châu Mỹ.



**Cần thêm thông tin hoặc đặt lịch hẹn phỏng vấn với một trong các doanh nghiệp thành viên, liên hệ:**

Bà Therese Premler-Andersson, Tổng Thư ký Hiệp hội Máy móc Dệt may Thụy Điển

Điện thoại: +46 734 45 451, email: [tmas@tebab.com](mailto:tmas@tebab.com)

Ông Trần Phước Thành, Đại diện phát triển kinh doanh Hiệp hội Máy móc Dệt may Thụy Điển

Điện thoại: +84 0914773842, email: [phuochanh.tran@tmas.se](mailto:phuochanh.tran@tmas.se)

Thông tin thêm về Hiệp hội Máy móc Dệt may Thụy Điển xem tại: [www.tmas.se](http://www.tmas.se) hoặc [www.tmas.se/vi/](http://www.tmas.se/vi/)

**TMAS, Hiệp hội Máy móc Dệt may Thụy Điển**, khởi xướng và điều phối các hoạt động chung như các cuộc họp về mạng lưới và các sự kiện khác được thiết kế nhằm cung cấp cơ hội xuất khẩu cho các doanh nghiệp thành viên. Hiệp hội đại diện và hỗ trợ các doanh nghiệp trong các cuộc triển lãm quốc tế lớn và các sự kiện, phân phối thông tin thị trường và làm nền tảng cho việc trao đổi ý tưởng và kinh nghiệm. TMAS được thành lập vào năm 1997 và bao gồm 09 thành viên: Eltex of Sweden AB, IRO AB, ACG Nyström AB, Texo AB, Svegea of Sweden AB, Kinna Automatic AB, ES Automatex Solution AB, Eton Systems AB and Baldwin Jimek AB.