



Thông Cáo Báo Chí

Liên hệ Báo chí:
Steven Brewster
UL
ULNews@UL.com
ĐT: 1+847.664.8425

UL Mở Phòng Thí Nghiệm tại Hải Dương, Phục Vụ Lĩnh Vực Sản Xuất Đang Lớn Mạnh tại Việt Nam

Cơ sở mới của UL tại Đông Nam Á sẽ cung cấp dịch vụ thử nghiệm và chứng nhận cho các sản phẩm tiêu dùng bao gồm điện tử, dây cáp, thiết bị gia dụng và thiết bị chiếu sáng.

HẢI DƯƠNG, Việt Nam, ngày 8 tháng 3 năm 2022 /PRNewswire/ -- UL, một đơn vị dẫn đầu về khoa học an toàn trên thế giới, hôm nay đã khai trương một phòng thí nghiệm hiện đại tại Hải Dương. Cơ sở này cung cấp các giải pháp dịch vụ đầu cuối để kiểm tra chứng nhận, bao gồm Dịch vụ Gia Nhập Thị trường Toàn cầu cho các sản phẩm được sản xuất tại Việt Nam. Nằm tại vị trí chiến lược trong Khu công nghiệp Lai Vu Hải Dương, nơi tập trung các cơ sở sản xuất và nghiên cứu phát triển quan trọng, phòng thí nghiệm này sẽ cung cấp nhiều loại sản phẩm đa dạng cho khách hàng trong nhiều ngành nghề, bao gồm điện tử tiêu dùng, thiết bị công nghệ thông tin, chiếu sáng và các thiết bị gia dụng.

"Xây dựng chuỗi cung ứng tin cậy và các sản phẩm an toàn là điều cốt lõi để thu hút niềm tin từ thị trường toàn cầu," ông Huỳnh Kim Tước Giám đốc UL Việt Nam cho biết. "Đây là lý do tại sao chúng tôi rất vui mừng khai trương phòng thí nghiệm mới tại Việt Nam và góp phần thúc đẩy sự đổi mới to lớn ở Đông Nam Á. Phòng thí nghiệm của UL đặt tại Hải Dương thể hiện sự cam kết của chúng tôi trong việc cung cấp các dịch vụ thử nghiệm và chứng nhận có chất lượng cao đến các nhà sản xuất tại Việt Nam bởi một nguồn duy nhất và tại một địa điểm. Đó cũng là cách thể hiện cam kết của chúng tôi trong việc hỗ trợ cho các nhà sản xuất rút ngắn chu kỳ phát triển và thời gian ra mắt thị trường của sản phẩm cũng như tăng khả năng cạnh tranh trên thị trường toàn cầu."

Trong bối cảnh sự thay đổi và sáng tạo trong ngành công nghệ tiêu dùng luôn diễn biến nhanh và đòi hỏi những tiến bộ mới trong kiểm tra an toàn và tuân thủ, UL vẫn đi đầu về phát triển và thử nghiệm rất nhiều tiêu chuẩn tuân thủ quốc tế để giúp các nhà sản xuất tối ưu quy trình tiếp cận thị trường. Phòng thí nghiệm ở Hải Dương của UL cung cấp dịch vụ kiểm tra cho các sản phẩm tiêu dùng bao gồm:

- Máy hút bụi và thiết bị vệ sinh hút nước
- Lò nướng ngoài trời
- Dao cạo, cắt tóc và các thiết bị tương tự
- Nồi chiên ngập dầu và chảo chiên
- Các thiết bị để đun nóng chất lỏng
- Thiết bị nhà bếp chạy điện
- Quạt
- Máy may
- Bàn ủi điện
- Thiết bị công nghệ thông tin và truyền thông, âm thanh/video

Đối với ngành sản xuất dây điện và cáp, nhu cầu toàn cầu tăng cao đã dẫn đến số lượng ngày càng nhiều các nhà cung cấp dây điện và cáp tại Việt Nam xuất khẩu sản phẩm đi toàn thế giới. Phòng thí nghiệm ở Hải Dương của UL sẽ kiểm tra nhiều loại dây và cáp để đảm bảo an toàn, hiệu suất và khả năng chấp nhận của thị trường, bao gồm vật liệu dây điện cho thiết bị, dây nguồn cung cấp điện và dây linh hoạt. Ngoài ra, các Dịch vụ Theo dõi của UL cung cấp hoạt động thanh tra nhà máy toàn diện để giúp đảm bảo chuỗi cung ứng tuân thủ ở mức cao hơn và giảm thiểu rủi ro liên quan đến các sản phẩm phụ và không an toàn. UL cũng cung cấp một hệ thống ghi nhãn ba chiều độc quyền để đảm bảo tính xác thực.

Cơ sở UL mới này được thành lập khi nền sản xuất năng động của Việt Nam nổi lên là nhà cung cấp toàn cầu về điện tử, thiết bị điện toán, mạch tích hợp điện tử, thiết bị gia dụng, dây điện và dây cáp và nhiều sản phẩm khác. Với kim ngạch xuất khẩu ở Việt Nam đạt tới 336,31 tỷ đô la (USD) vào năm 2021, ngành công nghiệp sản xuất của Việt Nam được dự kiến sẽ tiếp tục phát triển trong thập kỷ tới.

Cơ sở Hải Dương của UL tham gia mạng lưới toàn cầu của UL tại 140 địa điểm trên toàn thế giới. Nhìn chung, các cơ sở này có thể giúp các nhà sản xuất đạt được các mục tiêu về thời gian phát triển sản phẩm và ngân sách bằng cách tăng mức độ hiệu quả của quy trình, giảm thiểu rủi ro về an toàn và rủi ro về hiệu suất trong suốt vòng đời sản phẩm.

"Chúng tôi hiểu rằng việc hoạt động trong bối cảnh quy định hiện nay của thị trường toàn cầu là một nhiệm vụ phức tạp và đầy thử thách. Đó là lý do tại sao chúng tôi sẵn sàng đáp ứng các nhu cầu tiếp cận thị trường toàn cầu cho các công ty trong khu vực, với sự hỗ trợ từ các chuyên gia và cơ sở của chúng tôi trên toàn thế giới," Sok Mei Wong, Phó Chủ tịch Khu vực của UL tại Đông Nam Á và Châu Đại Dương cho biết.

Giới thiệu về UL

UL là đơn vị hàng đầu thế giới về khoa học an toàn. Chúng tôi cung cấp các dịch vụ kiểm tra, thử nghiệm và chứng nhận (TIC), đào tạo và tư vấn, giải pháp quản lý rủi ro và kiến thức kinh doanh thiết yếu để giúp các khách hàng tại hơn 100 quốc gia của chúng tôi đạt được các mục tiêu về an toàn, bảo mật và bền vững của họ. Chúng tôi tin rằng kiến thức sâu rộng về sản phẩm và nguồn thông tin trong toàn chuỗi cung ứng sẽ giúp chúng tôi trở thành đối tác được lựa chọn đối với những khách hàng có các thách thức phức tạp. Tìm hiểu thêm tại [UL.com](https://www.ul.com).