

Press Release

Schaeffler mua lại 100 phần trăm cổ phần của Schaeffler Paravan Technologie GmbH & Co. KG

AICHELAU / BÜHL, GERMANY | BIEN HOA CITY / VIETNAM, 2022-10-14.

- Schaeffler Technologies AG & Co. KG và Arnold Verwaltungs GmbH vừa ký thỏa thuận về việc mua lại 10% cổ phần của ông Roland Arnold trong Schaeffler Paravan Technologie GmbH & Co. KG
- Hệ thống Space Drive - giải pháp di chuyển cho người khuyết tật, được ông Roland Arnold phát minh cách đây 20 năm, sẽ tiếp tục được phát triển và mở rộng một cách có hệ thống
- Bộ phận kinh doanh khung gầm của Schaeffler trở thành đơn vị tích hợp chính cho hệ thống khung gầm

Schaeffler Technologies AG & Co. KG và Arnold Verwaltungs GmbH vừa ký xong thỏa thuận, mà trong đó Schaeffler Technologies AG & Co. KG sẽ mua 10% cổ phần còn lại trong công ty liên doanh Schaeffler Paravan Technologie GmbH & Co. KG (Schaeffler Paravan) từ Arnold Verwaltungs GmbH. Schaeffler Technologies AG & Co. KG hiện đang nắm giữ 90% cổ phần của Schaeffler Paravan, và sẽ sở hữu toàn bộ công ty sau khi thỏa thuận hoàn tất. Các bên đã nhất trí không chia sẻ chi tiết các thông tin tài chính. Theo thỏa thuận, Schaeffler sẽ tiếp quản 70 nhân viên của Schaeffler Paravan và vận hành công ty dưới sự quản lý của chính mình. Schaeffler cũng sẽ tiếp tục duy trì các mối quan hệ hợp tác giữa Schaeffler Paravan với các khách hàng và đối tác hiện có. Những thông tin khác liên quan đến bức tranh tương lai của Schaeffler Paravan tại Tập đoàn Schaeffler sẽ được công bố trong thời gian phù hợp sắp tới.

Giám đốc điều hành hiện tại của Schaeffler Paravan, ông Roland Arnold sẽ từ chức và được kế nhiệm bởi ông Clément Feltz, trưởng bộ phận Kinh doanh Khung gầm tại Schaeffler. Ông Matthias Zink, Giám đốc điều hành Công nghệ Ô tô tại Schaeffler AG cho biết: "Chúng tôi xin gửi lời tri ân đến ông Roland Arnold vì những đóng góp to lớn của ông đối với Schaeffler Paravan và sự phát triển toàn cầu của công nghệ Space Drive độc đáo."

20 năm trước, ông Roland Arnold đã phát minh ra hệ thống truyền động bằng dây cải tiến Space Drive như một giải pháp di chuyển cho người khuyết tật. Kể từ đó, hệ thống đã giúp hơn 10.000 người khuyết tật được hòa nhập với xã hội dựa vào sự phát triển của tính di động độc lập. Điều này có nghĩa là Ổ đĩa không gian của Schaeffler Paravan trên thực tế đã đạt tốc độ hơn một tỷ km. Ngoài ra, ông Roland

Arnold cùng Schaeffler Paravan cũng đã hiện thực hóa các nguyên mẫu khác nhau và tạo ra những giải pháp chuyên biệt được cấp phép sử dụng trên đường cho lĩnh vực vận chuyển hàng hóa và ô tô dựa trên công nghệ Space Drive. Hệ thống Space Drive cũng đã được đưa vào thử nghiệm trong điều kiện khắc nghiệt như ứng dụng đua xe thể thao, khi hệ thống này đã được áp dụng thành công tại hơn 100.000 km đường đua.

Ông Matthias Zink cho biết: “Space Drive hiện là hệ thống lái bằng dây duy nhất được cấp phép sử dụng trên đường bộ - đây cũng chính là thành tựu đầy tự hào của ông Roland Arnold. Những kinh nghiệm và kiến thức chuyên môn thu được từ nhiều năm tinh chỉnh và cải tiến Space Drive sẽ tiếp tục hỗ trợ và giúp chúng tôi phát triển hệ thống lái bằng dây cáp và tín hiệu điện tử tích hợp dành cho sản xuất số lượng lớn.”

Phát triển và mở rộng hệ thống Space Drive

Bắt đầu từ năm 2018, liên doanh Schaeffler Paravan đã và đang tiếp tục phát triển thế hệ tiếp theo của hệ thống lái bằng dây cáp và tín hiệu điện tử. Hệ thống mới này đang được phát triển để phù hợp hơn với các tiêu chuẩn và yêu cầu của ngành công nghiệp ô tô. Đây là hệ thống đa dự phòng được thiết kế để đảm bảo an toàn tối đa, đồng thời đáp ứng các yêu cầu an toàn chức năng của ISO 26262. Schaeffler cam kết sẽ kế thừa và tiếp tục phát triển dự án tiên phong này. Ngoài ra, công ty dự định sẽ sử dụng chính nguồn lực về cơ điện tử của mình tích lũy được từ việc phát triển hệ thống khung gầm cho sản xuất khối lượng lớn, phối hợp cùng kỹ thuật phát triển Space Drive. Mục tiêu của Schaeffler là đẩy nhanh sự phát triển của hệ thống lái bằng dây cáp và tín hiệu điện tử tích hợp, để sản xuất ô tô số lượng lớn, đồng thời sử dụng khả năng tiếp cận thị trường thông qua các ứng dụng Space Drive để tiếp thị các giải pháp sản xuất số lượng lớn đã hoàn thiện.

Trong thỏa thuận được lập ra bởi công ty liên doanh vào năm 2018 có điều khoản cho phép Schaeffler toàn quyền sở hữu công ty bằng cách mua lại 10% cổ phần từ ông Roland Arnold. Thỏa thuận được ký kết trong hôm nay đánh dấu một kết thúc thành công cho cuộc đàm phán về việc mua lại này.

Mảng kinh doanh khung gầm của Schaeffler sẽ được phát triển thành nhà tích hợp chính cho các giải pháp khung gầm

Việc tiếp quản này là bước đi thiết yếu tiếp theo trong sách lược của Schaeffler đối với việc định hình sự chuyển đổi của tính di động không chỉ thông qua các ổ đĩa tiết kiệm CO₂ mà còn thông qua các ứng dụng khung gầm sáng tạo. Công ty đã xây dựng các khả năng mở rộng trong những năm gần đây để hiện thực hóa mục tiêu này. Schaeffler sẽ tiếp tục phát triển một cách có hệ thống hoạt động kinh doanh khung gầm của mình thành trung tâm chủ chốt tích hợp các hệ thống khung gầm

trong sản xuất ô tô và các hình thức di chuyển mới. Sự phát triển của các hệ thống tích hợp cao này sẽ được hưởng lợi từ việc tiếp quản theo nhiều cách khác nhau, bao gồm quyền truy cập vào vô số các kiến thức chuyên môn và kinh nghiệm được tích lũy từ hệ thống Space Drive do ông Roland Arnold phát triển.

Tập đoàn Schaeffler – We pioneer motion Tập đoàn Schaeffler đã thúc đẩy các phát minh và phát triển mang tính đột phá trong lĩnh vực công nghệ chuyển động trong hơn 75 năm. Với các công nghệ, sản phẩm và dịch vụ tiên tiến dành cho phương tiện di chuyển bằng điện, bánh lái tiết kiệm CO₂, giải pháp khung gầm, Công nghiệp 4.0, số hóa và năng lượng tái tạo, công ty là đối tác đáng tin cậy để giúp chuyển động hiệu quả hơn, thông minh hơn và bền vững hơn – trong suốt dòng đời thiết bị. Công ty công nghệ chuyển động sản xuất các bộ phận và hệ thống có độ chính xác cao cho các ứng dụng khung gầm và hệ truyền động cũng như các giải pháp vòng bi và ổ trượt cho một số lượng lớn các ứng dụng công nghiệp. Tập đoàn Schaeffler đã tạo ra doanh thu 15.8 tỷ EUR vào năm 2022. Với khoảng 84,000 nhân viên, Tập đoàn Schaeffler là một trong những công ty gia đình lớn nhất thế giới. Với hơn 1,250 đơn đăng ký bằng sáng chế vào năm 2022, Schaeffler là công ty sáng tạo thứ tư của Đức theo DPMA (Văn phòng nhãn hiệu và bằng sáng chế Đức).

Hệ thống Space Drive lần đầu tiên được phát triển bởi ông Roland Arnold cách đây 20 năm và được ứng dụng trong các giải pháp lái xe cho người khuyết tật. Kể từ đó, hệ thống đã mang lại khả năng di chuyển mới cho hơn 10.000 người. Space Drive hiện là hệ thống lái bằng dây cáp và tín hiệu điện tử duy nhất trên thế giới được cấp phép để sử dụng trên đường bộ. Hình ảnh: Schaeffler

[Download](#)

LIÊN LẠC :

Dr. Axel Lüdeke

Head of Group Communications & Public Affairs
Schaeffler AG, Herzogenaurach, Germany
Tel. +49 9132 82 8901
E-Mail: axel.luedeke@schaeffler.com

Annett Fischer

Head of Communications Automotive Technologies
Schaeffler Automotive Buehl GmbH & Co. KG, Germany
|
Tel. +49 7223 941 36 36
E-Mail: annett.fischer@schaeffler.com

Que Chi Tran

Marketing & Communications Vietnam
Schaeffler Vietnam Co., Ltd
Tel. +84 3796 6021
E-Mail: quechi.tran@schaeffler.com