



## Công ty gia công kim loại có khâu nghệ thuật

Bắt đầu năm 1994 tại Friedrichsdorf im Taunus, Arnold AG là một công ty gia công kim loại có quy mô trung bình và đặc điểm nổi bật là sự linh hoạt và chuyên nghiệp. Công ty có 350 nhân viên và sản xuất trên diện tích 6.000 mét vuông. Arnold cung cấp các dịch vụ như gia công kim loại, hàn, sơn, mạ và các dịch vụ khác cho ngành công nghiệp ô tô, máy móc nông nghiệp, công nghiệp chế biến thực phẩm, công nghiệp điện tử và các ngành công nghiệp khác.

### **Arnold AG**

[www.arnold.de](http://www.arnold.de)



Arnold AG, được thành lập vào năm 1994, là một doanh nghiệp quan trọng trong lĩnh vực gia công kim loại. Ngoài lĩnh vực truyền thống là gia công kim loại, hàn, sơn, mạ và một loạt các dịch vụ dành cho khách hàng công nghiệp, danh mục sản phẩm - dịch vụ của công ty còn bao gồm các sản phẩm công nghiệp như kim loại và bê tông kim loại cho các nhà sản xuất du thuyền sang trọng. Công ty đặc biệt chú trọng đến nghệ thuật. Với kiến trúc kỹ thuật chuyên sâu và bí quyết kinh nghiệm, Arnold thực hiện các ý tưởng của các nghệ sĩ nổi tiếng.

#### LĨNH VỰC

Sản phẩm công nghiệp, thiêt bị du thuyền, nghệ thuật

#### CON SỐ NHÂN VIÊN

350

#### CHỖ

Friedrichsdorf  
(CHLB Đức)

## CÁC ĐIỀU KHOẢN

- Gia công tem kim loại
- Lắp ráp cung cấp chi tiết
- Sản xuất thử bao gồm

### Các thách thức

Tại Arnold, trách nhiệm chính là đảm bảo an ninh cho hàng hóa dành cho các lệnh vận chuyển là máy móc công nghiệp, ví dụ như xe. Điều này có nghĩa là quý khách không quyền quyết định hàng hóa mà cho một lệnh vận chuyển riêng, ví dụ như xe. Điều này cho phép nhân viên làm việc linh hoạt hơn: Nếu họ sử dụng viễn thông để xác định một bao phoi chuyển vận máy xe, nhân viên phải trả lời quyết định loại máy nào trong số những máy là phù hợp nhất. Hàng trăm nghìn hàng hóa và lý do ngày. Ngoài ra, có những vấn đề hàng giao hàng lô sản xuất 1. Nói chung, công ty có thể tránh mất thời gian tìm kiếm là một thách thức lớn. Arnold muốn minh bạch – trong toàn bộ quá trình sản xuất.



"Hỗn loạn này là một thành phần của ban trong chiến lược kinh doanh chúng tôi. Và điều này ánh dấu một bước phát triển mới của chúng tôi trên con đường hướng tới nhà máy thông minh và sản xuất không còn giấy tờ."

**JAQUES SCHNEIDER**

Giám đốc Dự án Track&Trace tại Công ty Arnold AG



### Các giải pháp

Với hỗn loạn về trong nhà Track&Trace, có thể xác định chính xác vị trí của hàng, phong tiện chuyên chở, đóng gói và phong tiện vận chuyển bất cứ lúc nào. Một mặt, hỗn loạn bao gồm việc tinh chỉnh các điểm khác nhau trong nhà máy sản xuất. Mặt khác, bao gồm các điểm ánh đèn bằng chip truyền tín hiệu. Những điểm ánh đèn có kích thước nhỏ lòng bàn tay này đi kèm với các đơn hàng trong quá trình sản xuất. Sử dụng công nghệ Bluetooth siêu rộng (UWB), chúng gửi tín hiệu đến các vị trí, sau đó truyền tín hiệu đến một máy tính công nghiệp. Máy tính sẽ tính toán vị trí của các điểm ánh đèn từ dữ liệu này. Vị trí của bao phoi xác định có thể xác định trong phạm vi cm và even trong phòng thí nghiệm, bằng cách sử dụng phần mềm Track&Trace.

### Trình khai

Tổng năm 2018, Arnold là khách hàng thử nghiệm của Track&Trace. Hiện có 50 vị trí và khoảng 1.000 điểm ánh đèn đang được sử dụng. Và hiện nay Track&Trace tại Arnold AG không chỉ phục vụ mục đích tìm thấy thay vì tìm kiếm, mà còn tạo cơ sở cho sự minh bạch trong sản xuất. Jaques Schneider, Giám đốc Dự án Track&Trace tại Arnold AG, giải thích: "Hỗn loạn là một thành phần của ban trong chiến lược kinh doanh chúng tôi. Và một bước tiến xa hơn trong quá trình phát triển của chúng tôi hướng tới nhà máy thông minh và sản xuất không còn giấy tờ." Khoảng ba năm sau khi giải thích, Track&Trace đã mang lại tác động tích cực đáng chú ý và vinh danh doanh nghiệp: "Chúng tôi hiện có phản ứng tích cực hơn nhiều với các chương trình hóa", Christoph Ebert, thành viên hội đồng quản trị của Arnold AG cho biết. "Chúng tôi và Nhà máy thông minh rõ ràng với nhau ngày càng nhiều."

Track&Trace làm sáng tỏ lối thoát bẩn của tính minh bạch và khả năng truy xuất nguồn gốc."



### Trên vang

với Arnold, việc sử dụng Track&Trace chính là một phần quan trọng để tại chỗ Friedrichsdorf. Arnold muốn mang hàng hóa và công nghệ đến hai bang Thüringen với hàng. "Chúng tôi thường tìm kiếm những thùng hàng tại Friedrichsdorf mà không có ở Thüringen, mặc dù họ ra chúng chưa nên có đó." Vậy, Track&Trace sẽ làm sáng tỏ điều này – từ quan lý việc chở hàng lên xe tại Friedrichsdorf đến nhập hàng lên hàng tại Steinbach-Hallenberg, Thüringen.

