

Bremen, August 2022



Hörmann baut Wallboxen mit ELAM

Die HÖRMANN Automotive GmbH besteht aus sechs leistungsstarken Unternehmen mit jahrzehntelanger Erfahrung in Entwicklung, Produktion, Montage und Logistik von Komponenten für die Fahrzeugindustrie. Das Geschäft bei HÖRMANN Automotive gliedert sich in drei strategische Geschäftsfelder: Truck, Off-Road und E-Mobility. Im Bereich E-Mobility konnte Hörmann Automotive einen neuen Kunden mit der Produktion von Wallboxen gewinnen.

Der Projektablauf

Für die neuen Produkte hat der Endkunde unser Assistenzsystem ELAM als Software für die Montage vorgegeben. Die Wallboxen werden jetzt mit ELAM an vier Stationen montiert, danach an zwei Stationen geprüft und am Ende verpackt. Da Wallboxen ein sehr komplexes Produkt sind, verrichten die Mitarbeiter an den einzelnen Stationen teilweise über 200 Arbeitsschritte. Waren die Stückzahlen zu Beginn noch sehr gering, sind sie in kurzer Zeit stark angestiegen. Dank des ELAM-Systems sind die Prozesse von Anfang an sicher geführt und mithilfe von Scannern, Schraubern und Labeldruckern überwacht.

Das Ziel

Dank des ELAM-Systems wird Hörmann Automotive den hohen Qualitätsansprüchen des Endkunden gerecht. Seit Juni verlassen um die 250–300 Ladestationen pro Monat fehlerfrei das Werk – Tendenz steigend! Dieses spannende Projekt hat Hörmann Automotive zu einem begeisterten ELAM Kunden gemacht.

„Das ELAM-System hat uns so überzeugt, dass wir die Montage weiterer Produktlinien mit ELAM durchführen wollen.“ Das wurde mittlerweile durch Bestellungen untermauert.

KONTAKT

Angelika Miedtank
Teamleiterin Marketing

Armbruster Engineering GmbH & Co. KG
Neidenburger Straße 28
28207 Bremen

Telefon: + 49 (0) 421 / 20 248 - 26

Email: a.miedtank@armbruster.de

www.armbruster.de