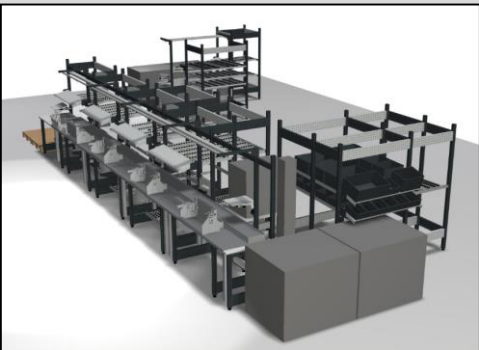


Bremen, Juni 2017



Bildquelle: Mercedes-Benz Energy GmbH



CAD-Zeichnung der Montagelinie mit ELAM



Bildquelle: YouTube

Die Deutsche ACCUotive GmbH & Co. KG sichert mit dem ELAM-System die Produktion von stationären Energiespeichern nach höchsten Technologiestandards.

Das Projekt mit ELAM:

Der Einsatz des ELAM-Systems ermöglicht es, an der Linie stets die passende digitale Arbeitsanweisung am Montagearbeitsplatz anzuzeigen. Auch ein EOL-Prüfstand und ein Verpackplatz sind mit ELAM und Pick to Light-Modulen ausgerüstet, um die Mitarbeiter Schritt für Schritt durch die Arbeitsprozesse zu führen. So können alle Produktionsschritte sicher durchgeführt und lückenlos dokumentiert werden.

Um zuverlässige und langlebige Produkte zu gewährleisten, erfasst das ELAM-System jede verbaute Komponente und speichert alle dazugehörigen Arbeitsschritte sowie Messwerte ab.

Durch ELAM kann kein Arbeitsschritt vergessen und keine Verschraubung falsch ausgeführt werden. So stellt das System sicher, stets höchste Qualität für die Kunden zu bieten.

Kundennutzen durch ELAM auf einen Blick:

- Produktion auf dem neusten Stand der Technik
- Komplette Dokumentation und Rückverfolgbarkeit
- Produktion laut ISO- und TS-Zertifizierung
- Nur IO-Produkte verlassen die Montage
- Effiziente Produktion und informierte Mitarbeiter

KONTAKT

Armbruster Engineering GmbH & Co. KGNeidenburger Straße 28
28207 Bremen

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

Fax: +49 (0) 421 / 20 248 - 20

www.armbruster.de