



Bremen, Juli 2016

Impressionen der internationalen Fachmesse für Automation und Mechatronik!

Vom 21. bis zum 24. Juni präsentierte Armbruster Engineering in München eine **Fertigungslinie im Livebetrieb** und neue innovative Möglichkeiten für die Produktion mit Anbindung an das ELAM-System.

Neben der interaktiven Montageinsel, zusammen mit der Firma bott GmbH & Co. KG entwickelt, kommissionierten die Besucher sprachgeführt mit **Pick by Voice** und montieren, navigiert durch Arbeitsanweisungen, die per **Datenbrille** direkt in das Blickfeld projiziert wurden. Alles kombiniert und gesteuert durch die **ELAM E4-Plattform**.

Die interessierten Besucher zeigten sich begeistert von den zukunftsweisenden Technologien und es wurden viele spannende Gespräche geführt.

In Zusammenarbeit mit dem **Fraunhofer IPA** war das **ELAM-System** ebenfalls mit der IT-Plattform für produzierende Unternehmen - dem „**Virtual Fort Knox**“ – am IPA Messestand gekoppelt. Neben der Mitarbeiterführung passt sich das Produktionsumfeld hier bei der ergonomischen Montage an die körperlichen Eigenschaften des Mitarbeiters.



Wer nicht die Möglichkeit hatte auf der AUTOMATICA vorbeizuschauen, hat vom **10. – 13. Oktober 2016 in Stuttgart** die Chance, uns auf der **Motek** zu besuchen.

Freuen Sie sich auf unseren nächsten Messestand mit **kollaborierendem Roboter** und erproben Sie die Zusammenarbeit mit der Zukunft.

Auf der internationalen Fachmesse für Produktions- und Montageautomatisierung finden Sie **Armbruster Engineering** mit Partner **bott** in **Halle 4, Stand 4520**.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

KONTAKT

Angelika Miedtank

Vertriebs- und Marketingassistentin

Armbruster Engineering GmbH & Co. KG
Neidenburger Straße
28207 Bremen

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

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

Email: a.miedtank@armbruster.de
www.armbruster.de