

## ELAM in der Schule

Vor einem Jahr hat Armbruster Engineering einen innovativen Montagearbeitsplatz der FTS in Villingen Schwenningen für deren Berufsschulklassen zur Verfügung gestellt.

[Hier](#) geht es zum gesamten Artikel der FTS.

In diesem Jahr werden wir einen gleichermaßen innovativen Arbeitsplatz dem TBZ Mitte in Bremen kostenfrei zur Verfügung stellen. Auch hier wird die Anlernzeit durch das **ELAM-System** extrem reduziert, die Studierenden bei der Montage unterstützt und dabei auf die kommende Arbeitswelt vorbereitet

## ELAM 5 – weitere Details zur neuen Generation

Die **ELAM 5 neue Generation** zeichnet sich durch eine einfache User-Schnittstelle sowie einfaches Arbeiten per Drag & Drop aus. Mit der **ELAM 5 neue Generation** erfüllen wir die Anforderungen unserer Kunden, wie eine höhere Performance und eine moderne, benutzerfreundlichere Gestaltung. Klicken Sie [hier](#) für einen ersten Einblick in die neue Funktion..

## Save the Date 2022

Die Schulungstermine für 2022 stehen fest. Wie auch im letzten Jahr bieten wir allen Interessenten und Kunden interaktive Schulungen an. Wählen Sie zwischen **den Schulungskategorien A, B und C**. Buchen Sie jetzt [hier](#) Ihren Schulungsplatz als Präsenzveranstaltung oder als Webinar. Aufgrund der begrenzten Platzanzahl bei den Präsenzveranstaltungen lohnt es sich, schnell zu sein.

## KONTAKT

Angelika Miedtank  
Marketing

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

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

Email: [a.miedtank@armbruster.de](mailto:a.miedtank@armbruster.de)  
[www.armbruster.de](http://www.armbruster.de)

---

## HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT?

Dann besuchen Sie unsere Homepage [www.armbruster.de](http://www.armbruster.de) oder schreiben Sie uns direkt. Eine kurze Kontaktaufnahme genügt!

