

Save the Date: Veranstaltungen von Armbruster Engineering 2020

Monat	Datum	Art des Events	Veranstaltung	
Januar 2020	15.-16.01.2020	Messe	all about automation in Hamburg	
Februar 2020	04.02.2020	Infotag	Basis Schulung: ELAM Allgemein kostenlos	A
März 2020	10. – 12.03.2020	Messe	LogiMAT in Stuttgart (Fällt aus!)	
April 2020	22. – 23.04.2020	ELAM-Schulung	Basis Schulung: ELAM START kostenpflichtig*	B
Mai 2020	12.-15.05.2020	Messe	Inertool in Wien (Fällt aus!)	
Juni 2020	04.06.2020	Infotag	Basis Schulung: ELAM Allgemein kostenlos	A
Juli 2020	13.–17.07.2020	Messe	HMI in Hannover (Fällt aus!)	
August 2020	18. – 19.08.2020	ELAM-Schulung	Basis Schulung: ELAM START kostenpflichtig*	B
September 2020	Vorrausichtlich September 2020	ELAM-Anwendertreffen	Fünftes ELAM-Anwendertreffen inkl. Werksbesichtigung – für Bestandskunden	
Oktober 2020	05. – 08.10.2020	Messe	Motek in Stuttgart	
Dezember 2020	08.-11.12.2020	Messe	Automatica in München	

Auf Seite 2 finden Sie unsere Schulungskategorien, die wir Ihnen 2020 anbieten!

Bitte merken Sie sich unsere Termine für 2020 vor.

Angelika Miedtank

Kundenbetreuung

Armbruster Engineering GmbH & Co. KG

Neidenburger Straße 28

D-28207 Bremen

Telefon +49 421 20248-26

Telefax +49 421 20248-20

E-Mail: a.miedtank@armbruster.de

Internet: www.armbruster.de

*Der Preis für die Schulung liegt bei 440€ pro Person

Schulungen von Armbruster Engineering

- Entscheidungsträger
- Verantwortliche
- Betriebsmittelbau/ Instandh.
- Interessenten mit Eigenleistung

Interessenten A	Einsteiger B
<ul style="list-style-type: none">▪ ELAM kennenlernen▪ Was kann man mit ELAM machen▪ Wie ist ELAM aufgebaut▪ Wie funktioniert ELAM▪ Wie wird ein Arbeitsablauf angelegt▪ Wie wird ein Arbeitsablauf abgearbeitet▪ ELAM Verbundanlagen▪ ELAM START	<ul style="list-style-type: none">▪ Kosten einsparen durch Eigenleistung▪ Einrichtung eines Arbeitsplatzes mit dem ELAM-System▪ Aufbau & Anschluss von Hardware▪ Dokumentation verbauter Komponenten<ul style="list-style-type: none">• Einrichtung und Änderungen vom Pick to Light-System• Ändern der bestehenden Belegung• Einpflegen neuer Bauteile▪ Erstellung von Arbeitsabläufen<ul style="list-style-type: none">• Erstellung von Varianten
ELAM Allgemein	ELAM START
<i>Kostenlos</i>	<i>Kostenpflichtig</i>