

## Save the Date: Veranstaltungen von Armbruster Engineering 2022

Monat	Datum	Art des Events	Veranstaltung	
Februar 2022	08.02.2022	Infotag	Basis Schulung: ELAM Allgemein Kostenlos, Präsenzveranstaltung Bremen	A
Februar 2022	15.02.2022	Infotag	Basis Schulung: ELAM Allgemein Kostenlos, Webinar	A
Mai 2022	30.05. – 02.06.2022	Messe	ACHTUNG TERMINVERSCHIEBUNG HMI in Hannover	
Mai 2022	24.05.2022	Webinar	Webinar „Wirtschaftlicher Erfolg“	
Juni 2022	09.06.2022	Infotag	Basis Schulung: ELAM Allgemein Kostenlos, Präsenzveranstaltung in Bremen	A
Juni 2022	15.06.2022	Infotag	Basis Schulung: ELAM Allgemein Kostenlos, Webinar	A
September 2022	06.09.2022	Infotag	Basis Schulung: ELAM Allgemein Kostenlos, Präsenzveranstaltung Bremen	A
September 2022	15.09.2022	Infotag	Basis Schulung: ELAM Allgemein Kostenlos, Webinar	A
Oktober 2022	04. - 07.10.2022	Messe	Motek in Stuttgart	
November 2022	29. – 30.11.2022	ELAM-Schulung	ELAM Schulung: Einsteiger kostenpflichtig* Präsenzveranstaltung Bremen	B
<b>Termin steht noch nicht fest</b>		ELAM-Anwendertreffen	Sechstes ELAM-Anwendertreffen	

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

Auf Seite 2 finden Sie unsere Schulungskategorien, die wir Ihnen 2022 anbieten!

**Bitte merken Sie sich unsere Termine für 2022 vor.**

**Angelika Miedtank**

*Marketing*

**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](mailto:a.miedtank@armbruster.de)

**Internet:** [www.armbruster.de](http://www.armbruster.de)

# Schulungen von Armbruster Engineering

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

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