

## 2023 Kursangebot

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
<b>Januar</b>																																		
<b>Februar</b>						Grundlagen <a href="#">Anmeldung</a>							Material und Bauteilcharakterisierung <a href="#">Anmeldung</a>																					
<b>März</b>													Fertigungsverfahren <a href="#">Anmeldung</a>																					
<b>April</b>																		Fügeverfahren <a href="#">Anmeldung</a>																
<b>Mai</b>							Oberflächenbehandlung und analyse <a href="#">Anmeldung</a>																											
<b>Juni</b>												Nachhaltige Produktionssysteme <a href="#">Anmeldung</a>							Schwingungsminderung und Funktionsintegration <a href="#">Anmeldung</a>															
<b>Juli</b>				Abschlussmodul Bremen <a href="#">Anmeldung</a>																														
<b>August</b>																																		
<b>September</b>												Grundlagen <a href="#">Anmeldung</a>														Bearbeitung <a href="#">Anmeldung</a>								
<b>Oktober</b>											Nachweisführung und Prüfphilosophien <a href="#">Anmeldung</a>							Material <a href="#">Anmeldung</a>							Recycling und Instandhaltung <a href="#">Anmeldung</a>									
<b>November</b>																						Produktionstechnologie <a href="#">Anmeldung</a>												
<b>Dezember</b>																																		

Grundlagenmodul  
 Basismodule

Aufbaumodule  
 Abschlussmodul

Online Module

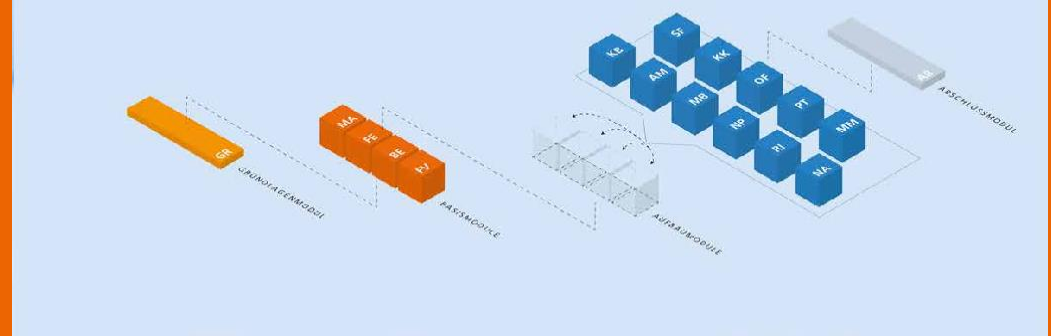
Das Abschlussmodul findet als Präsenzveranstaltung in Bremen statt

Programmänderungen sind vorbehalten

Alle aktuellen Informationen finden Sie auf unserer Webseite: [www.composite-engineer.de](http://www.composite-engineer.de)





\*Bitte beachten Sie, dass die Aufbaumodule über zwei Jahre verteilt angeboten werden. Die Basismodule werden einmal jährlich und das Grundlagenmodul zweimal jährlich angeboten..



## 2024 Kursangebot

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
Januar																																	
Februar																																	
März																																	
April																																	
Mai																																	
Juni																																	
Juli																																	
August																																	
September																																	
Oktober																																	
November																																	
Dezember																																	

 Grundlagenmodul  
 Basismodule

 Aufbaumodule  
 Abschlussmodul

 Online Module

Das Abschlussmodul findet als Präsenzveranstaltung in Bremen statt

Programmänderungen sind vorbehalten

Alle aktuellen Informationen finden Sie auf unserer Webseite: [www.composite-engineer.de](http://www.composite-engineer.de)



 Fraunhofer

\*Bitte beachten Sie, dass die Aufbaumodule über zwei Jahre verteilt angeboten werden. Die Basismodule werden einmal jährlich und das Grundlagenmodul zweimal jährlich angeboten.