GERMAN EDITION TECHNIK MUSEUM SINSHEIM 17.-18. MÄRZ 2026

ANMELDUNG / HEAT TREATMENT FORUM 2026 / German Edition

Teilnahmegebühr		999	€ 🗌
GetTogether 16.03.2026 ab 19:00 (50 € / Pe	rson)	JA	
Abendveranstaltung am 17.03.2026 19:00		JA	
Besuch des Technik Museums in Eigenregie (jederzeit)		JA	
Führung durch die Museumshallen (ca. 2 Stund	den, Luftfahrt, Automobil, Militär)	JA	
Teilnahmegebühr für Hersteller und Lieferante	n ohne aktive Beteiligung am Programm	1.999)€ □
Teilnahmegebühr für Berater und Personalvermittler usw.		2.500)€ □
Schnellkurs "Grundlagen der Wärmebehandlung" von Arnold Horsch am Vortag Nachmittag d. 16.03.		29	9 € 🗌
How to Improve Vacuum Furnace Operation: Best Industry Practices by J. Kowalewski covers a comprehensive range of topics, drawing from examples in Asia, the U.S., and Europe. (also on the 16.03.)		49	9 € 🗌
Alle Preise zzgl. 19% MwSt Teilnehmer (bitte in Druckbuchstaben):			
Firma:			
Vorname:			
Name:			
Position:			
Telefon:			
E-Mail-Adresse:			
Rechnung an (bitte in Druckbuchstaben):			
Firma:			
Adresse:			
Ust-Ident.Nr.			



FOKA ENGINEERING, Dipl. Ing. Karol A. Forycki Alfred-Leikam-Strasse 41, D- 71334 Waiblingen, Germany

VAT: **DE814530621**

BIC/SWIFT: SOLADES1WBN IBAN: DE56 6025 0010 1001 1945 43

GERMAN EDITION TECHNIK MUSEUM SINSHEIM 17.-18. MÄRZ 2026

ANMELDUNG / HEAT TREATMENT FORUM 2026 / German Edition

eilnahmebedingungen: er Vertrag kommt nur durch Ihre Anmeldung <u>und</u> Bezahlung unserer Rechnung zustande. Teilnehmerzahl ist egrenzt (limitiert). Bei Überschreitung des Limits erhalten Sie keine Rechnung von uns und werden über dies berschreitung informiert. Die Anmeldung erfolgt durch Versendung des Anmeldeformulars per E-Mail an uns. nsere Rechnungen versenden wir ebenfalls nur per E-Mail. ie Preise verstehen sich zzgl. MwSt. ie Teilnahmegebühr kann nach einer Stornierung abzüglich einer Verwaltungsgebühr von 150 € bis zum 28. ebruar 2025 zurückerstattet werden. Stornierungen, die nach dem 28. Februar 2025 eingehen, oder ichterscheinen können nicht erstattet werden. Alle Rückerstattungsanträge müssen schriftlich erfolgen und	INFORMATION				
Der Vertrag kommt nur durch Ihre Anmeldung <u>und</u> Bezahlung unserer Rechnung zustande. Teilnehmerzahl ist begrenzt (limitiert). Bei Überschreitung des Limits erhalten Sie keine Rechnung von uns und werden über dies Überschreitung informiert. Die Anmeldung erfolgt durch Versendung des Anmeldeformulars per E-Mail an uns. Unsere Rechnungen versenden wir ebenfalls nur per E-Mail. Die Preise verstehen sich zzgl. MwSt. Die Teilnahmegebühr kann nach einer Stornierung abzüglich einer Verwaltungsgebühr von 150 € bis zum 28. Februar 2025 zurückerstattet werden. Stornierungen, die nach dem 28. Februar 2025 eingehen, oder Wichterscheinen können nicht erstattet werden. Alle Rückerstattungsanträge müssen schriftlich erfolgen und	deat Treatment Forum – German Edition fin statt	ndet am 1718.03.2026 ir	n Technik Museum Sinsheim		
Der Vertrag kommt nur durch Ihre Anmeldung <u>und</u> Bezahlung unserer Rechnung zustande. Teilnehmerzahl ist begrenzt (limitiert). Bei Überschreitung des Limits erhalten Sie keine Rechnung von uns und werden über dies Überschreitung informiert. Die Anmeldung erfolgt durch Versendung des Anmeldeformulars per E-Mail an uns. Unsere Rechnungen versenden wir ebenfalls nur per E-Mail.	hre Anmeldung senden Sie bitte an: anmeldung	a@heat-treatment-forum.con	<u>n</u>		
	begrenzt (limitiert). Bei Überschreitung des Limit Überschreitung informiert. Die Anmeldung erfolg Unsere Rechnungen versenden wir ebenfalls nur Die Preise verstehen sich zzgl. MwSt. Die Teilnahmegebühr kann nach einer Stornierur Februar 2025 zurückerstattet werden. Stornierur Nichterscheinen können nicht erstattet werden.	ts erhalten Sie keine Rechnu pt durch Versendung des Ann per E-Mail. ng abzüglich einer Verwaltun ngen, die nach dem 28. Febr Alle Rückerstattungsanträge	ng von uns und werden über diese neldeformulars per E-Mail an uns. gsgebühr von 150 € bis zum 28. uar 2025 eingehen, oder		
bestätige meine Anmeldung, stimme den Teilnahmebedingungen zu und erkläre mit der Verarbeitung meiner rsonenbezogenen Daten in den Bereichen Teilnahme, Dokumentation und Korrespondenz per E-Mail einverstan n.	rsonenbezogenen Daten in den Bereichen Teilnah				

OKA ENGINEER

leading member of GLOBAL HEAT TREATMENT NETWORK

FOKA ENGINEERING, Dipl. Ing. Karol A. Forycki Alfred-Leikam-Strasse 41, D- 71334 Waiblingen, Germany

VAT: **DE814530621**BIC/SWIFT: SOLADES1WBN
IBAN: DE56 6025 0010 1001 1945 43