Elgeti Engineering GmbH

Liebigstraße 15 | 52070 Aachen, Deutschland

Telefon-Nr: +49 241 16 91 93 24 **E-mail:** seminar@elgeti-engineering.de



Anmeldeformular Online-Seminare – Frühling 2026

TEIENERIMER IN ORMATIONE	•							
Vorname:	Nachname:							
E-mail:		Telef	on-Nr:					
SITZUNGEN								
Grundlagen der Wälzlagertechnik	□1	<u></u> 2	□3	□4	□5	Gesamt-Paket (\$615)		
Anwendungsentwicklung	□1	□ 2				Gesamt-Paket (\$369)		
Entwicklung von Wälzlagerlieferanten	□1	□2	□3	□4		Gesamt-Paket (\$533)		
Schadensuntersuchung	□ 1	<u></u> 2	□3	□4		Gesamt-Paket (\$533)		
*Einzelne Sitzung: \$205					1			
SPEZIELLE DEALS								
Designer-Paket Grundlagen der Wälzlagertechnik Gesamtes Paket + Anwendungsentwicklung: Sitzung 1 + Entwicklung von Wälzlagerlif.: Sitzung 1 + Schadensuntersuchung: Sitzung 1 (\$1066) RECHNUNGSINFORMATION	Gesamtes Paket + Entwicklung von Wälzlagerlieferanten: Sitzung 1 + Schadensuntersuchung: Sitzung 1 (\$902)			nnik:	☐ Komplettes Paket Inklusive aller Sitzungen (\$1845)			
Firmenname:								
Timemane.								
Auftragsnr.:	agsnr.: UstldNr.:							
Rechnungadresse:								
Straße / Nr:								
PLZ/ Ort:		La	and:					

Die Zahlung ist bei Erhalt der Rechnung fällig und kann nicht zurückerstattet werden. Im Falle einer offenen Rechnung werden die Zugangsdaten nicht weitergegeben. Mit der Anmeldung erklärt sich der Teilnehmer damit einverstanden, dass sein Name und sein Unternehmen an die anderen Teilnehmer weitergegeben werden. Jede Sitzung dauert etwa 90 Minuten. Ein Zoom-Link wird nach Zahlungseingang per E-Mail verschickt. Jeder Teilnehmer erhält seinen eigenen Link; die gemeinsame Nutzung eines Logins durch mehrere Teilnehmer ist nicht gestattet.

Agenda: Grundlagen der

Wälzlagertechnik:

14.04 Sitzung 1: Einführung

21.04 Sitzung 2:

Eigenschaften I

28.04 Sitzung 3: Qualität

05.05 Sitzung 4: Abdichtung

und Lagermontage

12.05 Sitzung 5:

Vorbeugende

Instandhaltung

Anwendungsentwicklung:

22.04 Sitzung 1: Erweiterte

Lagerberechnung

23.04 Sitzung 2:

Beschleunigungen an

Lagern

Entwicklung von Wälzlagerlieferanten:

23.04 Sitzung 1: Einführung

28.04 Sitzung 2: Qualität

07.05 Sitzung 3: Herstellung

14.05 Sitzung 4:

Qualitätskontrolle

Schadensuntersuchung:

22.04 Sitzung 1: Einführung

28.04 Sitzung 2: Qualität

06.05 Sitzung 3:

Elektrischer Strom

13.05 Sitzung 4: Weitere

Schadensursachen

Zusätzliche Teilnehmer

Teilnehmer 2										
Vorname: Nachname:										
E-mail:	Telefon-Nr:									
Grundlagen der Wälzlagertechnik	□ 1	<u>2</u>	□3	□4	□5	Gesamt				
Anwendungsentwicklung	□1	<u>2</u>				Gesamt				
Entwicklung von Wälzlagerlieferanten	□ 1	<u>2</u>	□3	□ 4		Gesamt				
Schadensuntersuchung	□ 1	<u>2</u>	□3	□4		Gesamt				
☐ Designer-Paket		Händlerpa	aket	☐ Komplettes Paket						
Teilnehmer 3										
Vorname:	Nachname:									
E-mail:	Telefon-Nr:									
Grundlagen der Wälzlagertechnik	□1	<u></u> 2	□3	□4	□5	Gesamt				
Anwendungsentwicklung	□ 1	<u>2</u>	'			Gesamt				
Entwicklung von Wälzlagerlieferanten	□1	□ 2	□3	□4		Gesamt				
Schadensuntersuchung	□ 1	<u>2</u>	□3	□4		Gesamt				
☐ Designer-Paket		Händlerpa	aket	☐ Komplettes Paket						
Teilnehmer 4										
Vorname: Nachname:										
E-mail:	Telefon-Nr:									
Grundlagen der Wälzlagertechnik	□ 1	<u></u> 2	□3	<u></u> 4	□5	Gesamt				
Anwendungsentwicklung	□ 1	□2	'			Gesamt				
Entwicklung von Wälzlagerlieferanten	□1	<u>2</u>	□3	4		Gesamt				
Schadensuntersuchung	□ 1	<u>2</u>	□3	□4		Gesamt				
☐ Designer-Paket		Händlerpa	aket	☐ Komplettes Paket						