

FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN CURSOS DE FORMACIÓN PRESENCIALES

Por favor seleccione en el formulario todos los cursos en los que esté interesado y envíelo por correo electrónico a la dirección stc.es@schaeffler.com.

Nuestro programa de formación está diseñado para generar competencias en la tecnología de rodamientos y servicios en nuestros clientes. Las descripciones de cada curso, sus precios y sus requisitos están disponibles en www.schaeffler.es

Las formaciones se impartirán en Barcelona, Madrid, Elgoibar y Caldas da Rainha (Portugal), aunque también pueden realizarse bajo petición en las instalaciones del cliente. Gracias a nuestra amplia experiencia en el campo de los rodamientos, realizamos también programas personalizados, adaptados a las necesidades de cada cliente.

Una vez recibido el formulario de inscripción, Schaeffler confirmará por correo electrónico la inscripción en el curso.

DATOS DE LA EMPRESA

Empresa: _____

Actividad de la empresa: _____ NIF: _____

Dirección: _____

Código postal: _____ E-mail: _____

Teléfono: _____ Fax: _____

DATOS DEL PARTICIPANTE

Apellidos: _____

Nombre: _____

Núm ID (DNI/NIE/Pasaporte): _____

Cargo/Departamento: _____

E-mail: _____

Seleccione los cursos a los que desea asistir en la siguiente página.

CURSOS A LOS QUE DESEA ASISTIR

REFERENCIA CURSO



Producto

ROT-001	Tecnología Rodamientos (nivel básico)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Elgoibar (28/6/17)	Madrid (18/10/17)				
LIN-001	Tecnología Lineal (nivel básico)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Elgoibar (6/6/17)	Madrid (21/11/17)				

Conocimiento técnico

ROT-002	Tecnología Rodamientos (nivel avanzado)			<input checked="" type="checkbox"/>		
	Elgoibar (29/6/17)	Madrid (19/10/17)				
LIN-002	Tecnología Lineal (nivel avanzado)			<input checked="" type="checkbox"/>		
	Elgoibar (7/6/17)	Madrid (22/11/17)				
HER-001	Programas IT web Schaeffler			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Madrid (14/9/17)	Barcelona (14/12/17)				
FES-006	Sector Eólico: Curso básico			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Elgoibar (22/6/17)	Barcelona (9/11/17)				
AAR-001	Formación Análisis de Avería			<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
	Barcelona (25/5/17)	Caldas da Rainha (27/7/17)	Madrid (16/11/17)			
LUB-001	Mejores Prácticas de Lubricación			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Barcelona (13/7/17)	Elgoibar (26/10/17)				

Montaje

TRC-001	Tecnología de Rodamientos de Cabezal			<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
	Madrid (12/7/17)	Barcelona (13/9/17)	Caldas da Rainha (25/10/17)			
MOB-001	Montaje y Desmontaje de Rodamientos Mobidemo I			<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
	Caldas da Rainha (1/6/17)	Madrid (20/7/17)	Elgoibar (5/10/17)			

Condition Monitoring

VIB-001	Análisis de Vibraciones (nivel básico)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Caldas da Rainha (5/7/17)	Elgoibar (27/9/17)				
VIB-002	Análisis de Vibraciones (nivel avanzado)			<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
	Caldas da Rainha (6/7/17)	Elgoibar (28/9/17)				
VIB-004	SmartCheck & SmartQB			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Madrid (1/6/17)	Barcelona (19/10/17)	Elgoibar (14/12/17)			
AYE-010	Equilign			<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
	Barcelona (30/11/17)					



Ingenieros / Técnicos



Comercial



Mantenimiento / Fabricación