

Einladung zum FOERSTER Day



Tag der offenen Tür beim Institut Dr. Foerster am 5. Oktober 2021

Am 5. Oktober öffnen wir bei FOERSTER die Pforten für unsere internationalen Kunden, um ihnen einen exklusiven Blick hinter die Kulissen unseres innovativen Unternehmens zu gewähren. Zu dieser besonderen Veranstaltung laden wir Sie ganz herzlich ein.

Mittelpunkt des FOERSTER Days bilden verschiedene interaktive Stationen zu unseren Geräten. Hier werden Sie von unseren Produktexperten beraten, können selbst Hand anlegen und Ihre Fragen stellen. Zudem bieten wir informative Fachvorträge, Praxis-Workshops und Führungen durch unsere Produktion an.

Programm

08:30 Uhr	Registrierung der Teilnehmer
09:00 Uhr	Begrüßung und Eröffnungsvortrag
Ganztägig	Open House mit verschiedenen Stationen und Workshops (weitere Informationen auf der Rückseite)
16:30 Uhr	Gemeinsamer Abschluss mit Diskussionsrunde
17:00 Uhr	Empfang im NUBIS
18:00 Uhr	Abendevent

Für Ihr leibliches Wohl ist gesorgt. Lassen Sie sich in unserem neuen Betriebsrestaurant NUBIS verwöhnen.

Am Abend laden wir Sie zu einem Empfang mit anschließendem Abendessen und kleinem Rahmenprogramm ein. Natürlich stehen Ihnen unsere Ansprechpartner aus Vertrieb und Technik auch hier für vertiefende Gespräche zur Verfügung.

Organisatorisches und Anmeldung

Bitte nutzen Sie das Anmeldeformular, um sich für den FOERSTER Day zu registrieren. Hier können Sie Ihre gewünschten Workshops und Vorträge angeben, damit wir Ihnen ein individuelles Programm für den Tag zusammenstellen können. Die Anmeldung schicken Sie bitte an marketing.de@foerstergroup.com.

Beachten Sie bitte die aktuell gültige Corona-Verordnung sowie die individuellen Einreisebestimmungen für Ihr Land. Für die Sicherheit unserer Gäste gilt für den FOERSTER Day die 3G-Regel: Geimpft, genesen oder getestet – bitte bringen Sie gegebenenfalls ein max. 48 Stunden altes Testzertifikat mit. Für alle Teilnehmer gilt Maskenpflicht bei Programmpunkten, bei denen der Mindestabstand nicht eingehalten werden kann. Vielen Dank für Ihr Verständnis.

Sie benötigen eine Unterkunft? Gerne helfen wir Ihnen bei der Buchung eines Hotelzimmers in der Nähe. Wir freuen uns schon heute darauf, Sie bei uns in Reutlingen begrüßen zu dürfen.



Stationen während des FOERSTER Days

Business Unit Test Systems

- **WELDPROOF-** und **DEFECTOARRAY-Sensor** mit **DEFECTOMAT DA** zur Prüfung von Rohren
- Wirbelstromprüfung mit **CIRCOGRAPH DA** und **Ro 35**
- **DEFECTOVIEW:** Visualisierung von Oberflächenfehlern an warmgewalzten Draht
- **PLATEPROOF:** automatische Ultraschallprüfung von Grobblechen

Business Unit Component Testing

- **STATOVISION** zur Bildverarbeitung bei der Rissprüfung mit Wirbelstrom
- Rissprüfung komplexer Bauteile mit **Thermographie**
- **ZMAG** zur Puls-Entmagnetisierung
- **MAGNATEST TCL:** die neue Gerätegeneration zur Gefügeprüfung
- **KOERZIMAT:** Ermittlung magnetischer Eigenschaften

Business Unit Mobile Testing

- **SONODUR 3:** mobile Härteprüfung
- **SIGMATEST:** Mobile Messung der elektrischen Leitfähigkeit
- **MAGNETOSCOPI:** Mobile Messung kleinster Magnetfelder und niedriger Permeabilitäten

Business Unit Detection & Security

- Schatzsuche mit **MINEX 4.600**
- **FEREX 4.034** mit Mehrfachsondenwagen
- **METEX 4.250 / 4.251:** Detektion in mittlerer Tiefe
- **MULTICAT 4.850:** Sondierung großer Flächen

Business Unit Inspection

- Reformerrohrprüfung mit **LEO-Scan** am neuen Testturm

An allen Stationen bieten unsere Produkt- und Applikationsexperten praktische Produktdemonstrationen an und stehen Ihnen für Fragen zur Verfügung.

Für Gäste, die sich nicht nur für unsere Produkte, sondern auch für unser Unternehmen interessieren, können gerne an einer Führung durch die Produktion und unsere Sensorfertigung teilnehmen.

Vorträge / Workshops

Business Unit Test Systems

(je 60-90 min Vortrag inkl. Hands-on)

- 2 sensors that handle the job better: **DEFECTOARRAY** and **WELDPROOF** in combination with **DEFECTOMAT DA** test electronics
- Visualizing longitudinal defects with Eval Explorer. Showing the possibilities of defect detection with **CIRCOGRAPH DA** and the rotating head **Ro 35**

Business Unit Component Testing

(je 30 min Vortrag inkl. Hands-on)

- **KOERZIMAT:** Determination of magnetic properties of your material
- **STATOVISION:** Image processing of eddy current signals for crack detection
- **MAGNATEST TCL:** Presentation of a new generation of microstructure testing
- **ZMAG** in combination with **MAGNETOSCOPI:** demonstration of pulse demagnetization
- **Thermography:** new method for crack detection on complex components

Business Unit Mobile Testing

(je 45 min Vortrag inkl. Hands-on)

- Mobile measurement of electrical and magnetic material properties with **SIGMATEST** and **MAGNETOSCOPI**
- Mobile hardness testing with **SONODUR 3**

Business Solutions

(30 min Vortrag)

- Get to know our service contract portfolio, financing solutions and life cycle contract. Together we will develop the best solution for your service needs.

Alle Workshops und Vorträge finden in englischer Sprache statt. Bitte geben Sie Ihre Auswahl bei der Anmeldung mit an. Auf Wunsch erhalten Sie ein Teilnahmezertifikat.

