



Praxis-Seminar

Bedienung der Dichtheitsprüfgeräte von JW Froehlich



Wir freuen uns, Sie auf unser Praxis-Seminar „Bedienung der Dichtheitsprüfgeräte“ hinweisen zu dürfen. Das Seminar findet an den unten genannten Terminen statt. Im Seminar lernen Sie die Bedienung der Dichtheitsprüfgeräte von JW Froehlich kennen, führen eine Parametrierung bei den verschiedenen Gerätentypen durch und erfahren, wie ein Lecktest in eine übergeordnete Maschinensteuerung eingebunden werden kann.

Das praktische Seminar, das Sie zu einer sicheren Handhabung Ihrer JW Froehlich Lecktestgeräte befähigt, findet als Präsenzveranstaltung in unseren Räumlichkeiten in Leinfelden-Echterdingen statt – natürlich unter Vorbehalt der dann geltenden Corona-Bestimmungen.

Praxis-Seminar „Bedienung der Dichtheitsprüfgeräte von JW Froehlich“

Termine: 20. - 21.03.2024 und 09. - 10.10.2024

Uhrzeit: Tag 1: 09:00 Uhr bis 16:00 Uhr
Tag 2: 09:00 Uhr bis 16:00 Uhr

Format: In Präsenz am Stammsitz von JW Froehlich in Leinfelden-Echterdingen. Die jeweils geltenden Corona-Regeln sind zu beachten.

Teilnehmerzahl: Die Anzahl der Teilnehmer ist auf 8 Personen beschränkt.

Praxis-Seminar

Inhalte:

- Bedienung der JW Froehlich Lecktestgeräte
- Parametrierung bei den verschiedenen Lecktestverfahren
- Überprüfung und Wartung der JW Froehlich Lecktestgeräte
- Einbindung der JW Froehlich Lecktestgeräte in eine Maschinensteuerung bzw. in ein Datennetz
- PC-Programme im Zusammenhang mit den JW Froehlich Lecktestgeräten

Lernziele:

- Sie sind vertraut mit den verschiedenen Gerätetypen und sind in der Lage, diese situationsgerecht zu bedienen.
- Sie können die Prüfparameter eingeben und Messergebnisse auf externen Datenspeichern ablegen.
- Sie wissen, wie die Messwerte statistisch ausgewertet werden.
- Sie können für die verschiedenen Prüfverfahren (Massefluss/Druckabfall) mit Hilfe des Excel-Parametrierblatts eine Parametrierung durchführen.
- Sie können Ersatzgeräte einrichten und Komponenten austauschen.
- Sie wissen, worauf bei Wartung und Reparatur zu achten ist.
- Sie kennen die verschiedenen Möglichkeiten, wie ein Lecktestgerät in eine Maschinensteuerung eingebunden werden kann.



Kosten: 850.- € netto pro Person

Zielgruppe: Planer, Bediener, Qualitätsingenieure, Instandhalter, Produktionsingenieure, interessierte technische Fachkräfte

Teilnahmebescheinigung: Alle Teilnehmenden erhalten zum Abschluss eine Teilnahmebescheinigung.

Anmeldung: Über unsere [Homepage](#)

Nach Erhalt Ihres Anfrageformulars senden wir Ihnen ein für Ihren internen Bestellfreigabeprozess geeignetes Angebot für die Seminarteilnahme. Ihre Anmeldung ist dann verbindlich, wenn bei uns eine offizielle Bestellung mit Bestellnummer eingegangen ist.

Sollten Sie weitere Fragen haben, nehmen Sie bitte gerne auch telefonisch oder per E-Mail mit uns Kontakt auf.

Wir freuen uns auf Ihre Nachricht!

JW Froehlich Maschinenfabrik GmbH
E-Mail: ltgvertrieb@jwf.com
Telefon: 0711 797 66 766

JW FROEHLICH

**Test and Assembly
Solutions for Powertrain**

Leinfelden + Plochingen Germany
Laindon Essex England
Detroit Michigan USA
Shanghai + Dalian China
www.jwf.com