

CETA Digital: Profi-Seminar fu?r Sondermaschinenbauer



Profi-Seminar für Sondermaschinenbauer - Inbetriebnahme und Betrieb von Dichtheits- und Durchflussprüfständen

In diesem Online-Seminar werden diverse Aspekte zu den Themen Inbetriebnahme und prozesssicherer Betrieb von Dichtheits- und Durchflussprüfständen behandelt. Hierbei trifft man in der Praxis auf die folgenden Fragen:

- Welche Methoden zur Überprüfung des Prüfstandes gibt es?
- Wie kann überprüft werden, dass das richtige Prüfteil korrekt adaptiert wurde?
- Was ist bei der Aufnahme von Messreihen zur Ermittlung des Messmittelfähigkeitsindex Cg zu beachten?
- Sind die Messwerte plausibel und wie passen diese zu den Prüfparametern?
- Woher kommen negative Messwerte?
- Wie stellt man die Messeinheit auf „ml/min“ um?

Dies sind einige Fragen, auf die es in diesem Online-Seminar Antworten gibt.

Zielgruppe

Dieses Online-Seminar richtet sich an Sondermaschinenbauer, die Erfahrung in der Konzeption und Realisierung von Dichtheits- oder Durchflussprüfständen haben und ihr Wissen rund um die Themenbereiche Inbetriebnahme und prozesssicherer Betrieb erweitern und vertiefen möchten.

Inhalt

- Überprüfung des Prüfstandes am Arbeitspunkt durch automatische Zuschaltung eines Kalibriernormals
- Ursachen für negative Messwerte
- Umstellung der Messeinheit von „Pa“ auf „ml/min“
- Überprüfungsmethoden der Adaption (durchgängige Messleitung, Anschluss des richtigen Prüfteils)
- Plausibilitätskontrolle (Messwerte und Prüfparameter)
- Messmittelfähigkeit und Ermittlung des Cg-Wertes im Rahmen der Inbetriebnahme und Abnahme (Einfluss der Stabilsierzeit und des Materials der Messleitung, Maßnahmen zur Verbesserung des Cg-Wertes)
- Anwendungen unter Einsatz des Zyklusventils (externe Entlüftung, Messtellenumschaltung)

Referenten

Dr. Joachim Lapsien, Vertriebsleiter, CETA Testsysteme GmbH

Brian Bergelt, Vertrieb und Anwendungsberatung, CETA Testsysteme GmbH

Datum

Dieses Online-Seminar wird 1 mal angeboten

20.01.2022, 15:00 - 16:00 Uhr

Anmeldeschluss: 16.01.2022

Durchführung

Online über Microsoft TEAMS

Die Teilnahme ist kostenfrei

[Kostenlos anmelden](#)

Beginn:

Donnerstag, 20. Januar 2022, 15:00 Uhr

Ende:

Donnerstag, 20. Januar 2022, 16:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Online

Website & Anmeldung:

<https://www.cetatest.com/news/ceta-digital-online-seminare/>