

Service-Kundenschulung Umweltsimulation. Wert: 950,- € + MwSt.*



Erster Schulungstag Dienstag

Zielgruppe: Anwender/-innen von Geräten und Anlagen zur Umweltsimulation

Uhrzeit		Referent
08:45	Begrüßung <ul style="list-style-type: none"> • Information über Seminarablauf • Firmenprofil • Produktübersicht 	
9:15	Vorstellung Service <ul style="list-style-type: none"> • Service-Organisation • Leistungsspektrum Service 	
9:45	Umweltsimulation – Kombinationsprüfung und deren Auswirkungen auf das Prüfgut <ul style="list-style-type: none"> • Temperatur • Feuchte Aufbau eines Klimaprüfschranks <ul style="list-style-type: none"> • Übersicht der Funktionen Temperierung und Klimatisierung • Kältekreislauf, Be- und Entfeuchtung • Erläuterungen 	
11:15	Pause	
11:30	Wartung und Kalibrierung <ul style="list-style-type: none"> • Theoretische Grundlagen • Wartungsvarianten • DAkS-DKD-Kalibrierung einschl. Werkskalibrierung • Leistungsumfang DAkS-DKD-Labor** 	
12:30	Mittagessen	
13:15	Workshop <ul style="list-style-type: none"> • gemäß separatem Plan 	
14:45	Pause	
15:00	Workshop <ul style="list-style-type: none"> • gemäß separatem Plan 	
16:30	Ende	
ca. 19:00	Gemeinsames Abendessen und Möglichkeit zum Erfahrungsaustausch	

Veranstaltungsort: Weiss Umwelttechnik, 35447 Reiskirchen-Lindenstruth

Termin: Di./Mi: 03. - 04.03.2020 oder Di./Mi: 08.-09.09.2020

Veranstaltungsort: Vötsch Industrietechnik, 72336 Balingen-Frommern

Termin: Di./Mi.: 17. - 18.03.2020 oder Di./Mi: 13.-14.10.2020

*Diese Aktion kann nicht mit anderen Leistungen verrechnet werden.

** durch Vötsch Industrietechnik GmbH (DAkkS-zertifiziert)

Service-Kundenschulung Umweltsimulation. Wert: 950,- € + MwSt.*



Zweiter Schulungstag Mittwoch

Zielgruppe: Anwender/-innen von Geräten und Anlagen zur Umweltsimulation

Uhrzeit	Referent
08:30	Treffpunkt: Konferenzzentrum Abholung der Teilnehmer zu den Workshops
08:45	Workshops <ul style="list-style-type: none"> gemäß separatem Plan
10:15	Pause
10:30	Workshops <ul style="list-style-type: none"> gemäß separatem Plan
12:00	Mittagessen
12.45	Betriebsrundgang
14:15	Pause
14:30	Steuerung und Vernetzung <ul style="list-style-type: none"> Steuerungsmöglichkeiten Vernetzung
15:15	Neues aus der Umweltsimulation
15:45	Abschlussdiskussion
16:00	Ende

*Diese Aktion kann nicht mit anderen Leistungen verrechnet werden.

Workshops am Schulungstag: Dienstag / Mittwoch

Nr.	Thema	Referent
1	Klimaprüfsysteme – Wartung und Kalibrierung (Praxis) <ul style="list-style-type: none"> • Hinweise zu praktischen Wartungsarbeiten an der Anlage • Information zur Kalibrierung vor Ort** • Kalibrierung – Messaufbau / Durchführung** 	
2	Einflussgrößen auf die Anlage <ul style="list-style-type: none"> • Wasserqualität Befeuchtungs-/Kühlwasser • Prüfungsvorbereitungen / Abdichtung der Durchführungen • Positionierung der Prüflinge • Aufstellungsbedingungen • am gläsernen Kältekreislauf 	
3	Praxis an den Bedienteilen <ul style="list-style-type: none"> • Theorie zum Bedienteil • 7" TFT-Farb-Touch Display • 7" TFT-Farb-Touch Display (Schocktest Anlage) 	
4	Salzsprüh-Prüfkammer mit Farb-Touch-Display <ul style="list-style-type: none"> • Aufbau - Funktion - Optionen • Bedienung - Betriebshinweise • Wartungshinweise • Festprogramme 	

Es ist die Teilnahme an allen 4 Workshops möglich

Zu den Workshops stehen je nach Verfügbarkeit Prüfeinrichtungen / Anlagen bereit.

**** durch Vötsch Industrietechnik GmbH (DAkKS-zertifiziert)**