

ONLINE-WEB-SCHULUNG (per MS Teams)

Praktische Einführung in die SL Datenbank und SL Softwaremodule

Der Kurs vermittelt das Verständnis für den praktischen Arbeitsablauf (Workflow) und die effiziente Nutzung der SL Softwaremodule in den jeweiligen Arbeitsschritten, die von der Zusammenstellung der spektroskopischen Daten für die Modellierung bis hin zum sicheren Einsatz der erstellten Methoden im Routinemessbetrieb reicht.

Vorausgesetzt werden Grundkenntnisse der instrumentellen Analytik. Theoretische Kenntnisse der chemometrischen Spektroskopie erleichtern das Verständnis der Schulungsinhalte, sind jedoch nicht Bedingung für die Teilnahme.

Die Schulung findet in deutscher Sprache statt.

Inhalte:

1. Chemometrische Spektroskopie und Workflow-orientiertes Arbeiten mit SL Softwareprodukten
2. Die Rohdaten sind entscheidend: Praktische Tipps für die Planung des Messaufbaus und der Probennahme
3. Vorstellung der CPF Datenbank (CPF: Chemometric Project File)
4. Datenvorbereitung und -aufbereitung mit SL Data Manager
 - Import (JCAMP, SPC, ISI, Excel) und entsprechender Export
 - Zuordnen von Referenzwerten
 - Sichtung der Daten nach Qualitätskriterien
 - Anlegen von Serien zur weiteren Nutzung im SL Calibration Wizard
5. Erstellen von quantitativen Kalibrationsmodellen mit dem SL Calibration Wizard
6. Praktische Nutzung der erstellten Kalibrationsmodelle mit dem SL Predictor oder der Offline-Prediction
7. Offene Fragen und Diskussion

Interessiert?

Wir würden uns freuen, wenn Sie die Anmeldung auf Seite 2 komplettieren und an info@sensologic.de senden.

Ihre erfolgreiche Teilnahme an der Schulung bestätigen wir Ihnen gern bei Nachfrage mit einem Zertifikat.

ANMELDUNG

E-Mail: info@sensologic.de

**Ich nehme teil an der ONLINE-WEB-SCHULUNG (per MS Teams)
Praktische Einführung in die SL Datenbank und SL Softwaremodule
Vom 23.11. - 24.11.2021 (10 h mit 2 Blöcken à 5h)
EUR 850,00 pro Teilnehmer zzgl. der gesetzlichen Umsatzsteuer / MWSt.**

Die maximale Anzahl pro Kurs ist begrenzt auf 10 Teilnehmer.

Teilnehmer:

Name, Vorname, Titel:
Firma / Organisation:
Straße:
PLZ, Ort:
Telefon:
Fax:
E-Mail:

Rechnungsempfänger (bitte ausfüllen, falls abweichend zu den Teilnehmer-Angaben)

Firma / Organisation:
Abt.:
Straße:
PLZ, Ort:
Telefon:
Fax:
E-Mail:
Unterschrift:

Teilnahmebedingungen:

Der Teilnehmerbeitrag versteht sich inklusive Schulungsmaterial (pdf und Beispieldaten, die vor der Schulung zur Verfügung gestellt werden).

Den Eingang Ihrer Anmeldung bestätigen wir Ihnen umgehend. Nach Schulungsende erhalten Sie eine Rechnung, die sofort nach Erhalt zur Zahlung fällig wird.

Wir empfehlen einen Windows Rechner mit Mikrofon und Lautsprecher zu nutzen, vorzugsweise als Headset.

Stornobedingungen:

Bis 2 Tage vor Schulungsbeginn ist eine kostenfreie Stornierung möglich. Bei späteren Stornierungen behalten wir uns vor, Ihnen bis zu 80% der Schulungskosten in Rechnung zu stellen.

Anmeldebestätigung durch SensoLogic GmbH:

SensoLogic GmbH
Software + Sensor Systeme

Tel: +49(0)40/52 95 67-0
Fax: +49(0)40/52 95 67-99

Sitz: Norderstedt
Amtsgericht Kiel HRB 4122 NO

Hummelsbütteler Steindamm 78A
22851 Norderstedt

E-mail: info@sensologic.de
URL: http://www.sensologic.de

Geschäftsführer:
Dr. Heinrich Prüfer, Kaltenkirchen