



Seminare 2023

 **Metrohm**
Inula

Vorwort

Liebe Anwenderinnen und Anwender,

mit unserem Seminarangebot möchten wir Ihnen zur maximalen Steigerung der Produktivität im Labor verhelfen.

Unsere qualifizierten Fachleute absolvieren jährliche Weiterbildungsprogramme und stehen im ständigen Erfahrungsaustausch mit Laboratorien der Industrie und Hochschulen, um stets auf dem neuesten Stand zu bleiben.

Dieses Wissen möchten wir an Sie weitergeben und freuen uns, Sie an unseren Seminaren mit dem Schwerpunkt „praktisches Arbeiten“ willkommen zu heißen.

Melden Sie sich an und finden Sie heraus, wie Sie mehr aus Ihren Analysesystemen herausholen können.

Wir beantworten Ihre Fragen und erörtern Ihre analytischen Methoden, gemeinsam mit Branchenkollegen aus ganz Österreich.

Viel Freude beim Lesen wünscht Ihnen Ihr,

Metrohm Inula Team!



Unser Seminarraum



Unser Applikationslabor

Das Seminarteam – Ihre Ansprechpartner

Ing. Ruth Schertel
Applikationsentwicklung
Support & Training
Tel: +43 1 405 62 35 – 42
ruth.schertel@metrohm.at



Ing. Stefanie Schmid
Applikationsentwicklung
Support & Training
Tel: +43 1 405 62 35 – 41
stefanie.schmid@metrohm.at

Orhan Sap, MSc
Applikationsentwicklung
Service, Support & Training
Tel: +43 1 405 62 35 – 45
orhan.sap@metrohm.at



Ing. Daniel Abraham
Produktspezialist für IC,
Voltammetrie & Polarographie
Tel: +43 1 405 62 35 – 39
daniel.abraham@metrohm.at

Dr. Sunil Kavunga
Product Manager CEE
Spektroskopie & Prozessanalytik
Tel.: +43 1 05 5 – 43
sunil.kavunga@metrohm.at



Ing. Gottfried Aigner
Produktspezialist für Spektroskopie
(NIR, RAMAN und UV/VIS)
Tel: +43 1 405 62 35 – 36
gottfried.aigner@metrohm.at

Ing. Gert Weinke
Produktspezialist für
Viskosimetrie und Rheometrie
Tel: +43 1 405 62 35 – 44
gert.weinke@metrohm.at



Inhaltsverzeichnis

Unsere Dienstleistungen	S. 6
Seminarübersicht 2023	S. 7
Ionenchromatographie-Seminar	S. 8
Voltammetrie/CVS Seminar	S. 10
Seminar zur Stabilitätsmessung	S. 12
Titrationssoftware Tiamo: Anwender- und Kennenlernseminar	S. 13
Karl Fischer Titration - Seminar	S. 15
Frühbucherbonus 2023	S. 16
Elektrodenseminar: pH & potentiometrische Messung	S. 18
OMNIS: Anwender- und Kennenlernseminar	S. 19
Einführung in die Raman- & Nahinfrarotspektroskopie	S. 22
Viskosimetrie	S. 24
Allgemeine Information	S. 25
Inhouse Seminare: Wir kommen an Ihren Standort	S. 27

Unsere Dienstleistungen

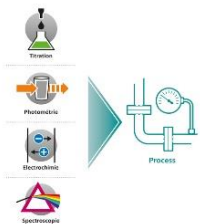


Applikationsentwicklung und Support

Wenn Sie keine Lösung unter tausenden von Applikationen in unseren Datenbanken finden, dann freuen wir uns, eine für Sie zu entwickeln. Unsere Fachleute in Österreich und weltweit stehen im ständigen Erfahrungsaustausch mit Laboratorien der Industrie und Hochschulen.

Prozessanalysen

Wir bieten Ihnen bewährte Metrohm Analysentechniken und unser Anwenderwissen für Überwachung und Steuerung industrieller Fertigungsprozesse. Gemeinsam mit Ihnen erarbeiten wir ein Gesamtkonzept, welches auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt ist.



Qualifizierung und Zertifizierung IQ/OQ

Wir garantieren Ihnen gleichbleibend hohe Qualität unserer Produkte und Dienstleistungen.

Service und Wartung

Nachhaltiger Reparurerfolg durch hochqualifizierte Servicetechniker und schnelle Wiederverfügbarkeit der Geräte. Maßgeschneiderte Problemlösungen und Minimierung von Stillstandzeiten.



Software Care

Eine regelmäßige Wartung der Analysensysteme endet nicht bei der Hardware. Eine optimale Softwarewartung garantiert Verfügbarkeit, maximale Performance und die Sicherheit Ihrer Daten.

Seminare und Workshops

Basis-, Experten- und Anwenderschulungen in der Metrohm Academy Schweiz, sowie in unseren Schulungsräumen und dem Applikationslabor in Wien.



Seminarübersicht 2023

Seminar	März	Mai	Juni	Sept.	Okt.
Voltammetrie/ CVS					11.10.
OMNIS				26.-28.09.	
Karl Fischer Titration					02.11.
Ionen- chromatographie	14.03.				03.10.
Viskosimetrie					05.10.
Raman- & NIR- Spektroskopie					12.10.
Elektroden- seminar				21.09.	
Titrationssoftware Tiamo				19.-20.09.	
Stabilitätsmessung					18.10.

Ionenchromatographie



Kundenfeedback zum Seminar

„Top! Weiter so.“

„Das praxisnahe Verständnis des Vortragenden hat mich begeistert.“

„Sehr ausführlich. Top organisiert.“

Ionenchromatographie-Seminar

Beschreibung

In diesem Kurs werden die Grundlagen der Ionenchromatographie, sowie die Funktionen und Anwendungen von unseren Metrohm Ionenchromatographie-Systemen behandelt.

Inhalt

Sie erfahren Wissenswertes über:

- Grundlagen der Ionenchromatographie
- Suppressionstechniken
- Detektionsmöglichkeiten
- Auswahl von Trennsäulen und Eluenten
- Probenvorbereitung
- Troubleshooting
- Wartung von IC-Systemen
- Praktische Übungen in unserem Applikationslabor

Ziele

- Einarbeitung in die IC-Grundlagen
- Funktionen und Anwendung von Metrohm Ionenchromatographie-Systemen

Voraussetzungen

PC - Anwenderkenntnisse

14. MÄRZ | 03. OKTOBER

Seminartermin:



14. März 2023

Anmeldefrist: 03.03.2023



03. Oktober 2023

Anmeldefrist: 15.09.2023

Kursinformation



09:00 - 17:00 Uhr



Shuttleworthstraße 25,
1210 Wien



€ 580,00 exkl. MwSt.
Inkl. Unterlagen, Mittagessen & Getränke



Kursleiter

Herr Orhan Sap, MSc
Applikationsentwicklung, Service und Support

Voltammetrie/CVS



Kundenfeedback zum Seminar

*„Die direkte Einbindung aller Teilnehmer
hat mir besonders gefallen.“*

Anwenderkurs Voltammetrie/CVS

Beschreibung

Dieses Seminar bietet Ihnen die Möglichkeit, mehr über Handling und Wartung der Elektroden und der Dosiereinheit, sowie Troubleshooting von Metrohm Voltammetrie-Systemen zu erfahren.

Inhalt

Sie erfahren Wissenswertes über:

- Theorie zur Polarographie & Voltammetrie
- Kennenlernen der neuen Geräteserie 884/894
- Handling Multi Mode Elektrode und Multi Mode Elektrode pro
- Polieren von Festkörperelektroden
- Handling & Wartung von Gegenelektroden
- Praktische Übungen in unserem Applikationslabor

Ziele

- Aneignung von Handling und Wartung von Elektroden und Dosiereinheiten
- Praktisches und eigenständiges Arbeiten mit Metrohm Voltammetrie-Systemen

Voraussetzungen

PC - Anwenderkenntnisse

08. MÄRZ | 11. OKTOBER

Seminartermin:

 11. Oktober 2023
Anmeldefrist: 20.09.2023

Kursinformation

 09:00 - 17:00 Uhr

 Shuttleworthstraße 25,
1210 Wien

 € 580,00 exkl. MwSt.
Inkl. Unterlagen, Mittagessen & Getränke



Kursleiter

Herr Orhan Sap, MSc
Applikationsentwicklung, Service und Support

Seminar zur Stabilitätsmessung

Beschreibung

Nutzen Sie dieses Seminar, um die Stabilitätsmessung und die Software zu den neuen Mettler Rancimaten kennenzulernen. Weiters können Sie nutzvolle Tipps und Tricks im Umgang mit dem Zubehör lernen.

Inhalt

Sie erfahren Wissenswertes über:

- Grundlagen des Professional Rancimaten
- Hinweise zum Umgang mit dem Professional Rancimaten
- Kennenlernen von StabNet, die Software zu den Rancimaten

Ziele

- Kennenlernen des 892 Professional Rancimaten & Professional Biodiesel Rancimaten
- Aneignung von Softwarekenntnissen
- Erlernen von Tipps und Tricks mit dem Umgang des Zubehörs

Voraussetzungen

Keine

18. OKTOBER

Seminartermin:



18. Oktober 2023

Anmeldefrist: 29.09.2023

Kursinformation



09:00 - 17:00 Uhr



Shuttleworthstraße 25,
1210 Wien



€ 330,00 exkl. MwSt.
Inkl. Unterlagen, Mittagessen & Getränke



Kursleiter

Herr Orhan Sap, MSc
Applikationsentwicklung, Service und Support

Titration



Kundenfeedback zum Seminar

„Sehr informatives und abwechslungsreiches Seminar mit viel Praxiseinbindung.“

„Super zum Erlernen der Methodenerstellung.“

„Die Referentin ist sehr gut auf alle Fragen eingegangen, das hat mich begeistert.“

Titrationsssoftware Tiamo: Anwender- und Kennenlernseminar

Beschreibung

In diesem praxisorientierten Softwareseminar werden neben Grundlagen auch praktische Tipps und Tricks mit der Titrationsssoftware Tiamo vermittelt. Es wird Grundlagenwissen gefestigt sowie das Knowhow zum Erstellen von komplexen und effektiven Methoden vermittelt. Dieses Seminar ist sowohl für Anfänger als auch für fortgeschrittene Anwender geeignet.

Inhalt

Sie erfahren Wissenswertes über:

- Geräteneinstellung und Verwaltung
- Erstellung einfacher und komplexer Methoden
- Backup und Datensicherung
- Kennenlernen der Funktionen nach CRF 21 part 11
- Tipps und Tricks

Ziele

- Einstieg in die Titrationsssoftware Tiamo
- Erstellung von Methoden
- Kennenlernen der umfangreichen Programmfunctionen

Voraussetzungen

PC-Anwenderkenntnis

19.-20. SEPTEMBER

Seminartermin:



19. - 20. September 2023

Anmeldefrist: 01.09.2023

Kursinformation



09:00 - 17:00 Uhr



Shuttleworthstraße 25,
1210 Wien



€ 670,00 exkl. MwSt.
Inkl. Unterlagen, Mittagessen & Getränke



Kursleiter

Frau Ing. Stefanie Schmid
Applikationsentwicklung,
Support und Training



Frau Ing. Ruth Schertel
Applikationsentwicklung,
Support und Training

Bestimmung des Wassergehaltes nach Karl Fischer

In Kooperation mit Honeywell Specialty Chemicals Seelze GmbH

Honeywell

Beschreibung

Vertiefen Sie Ihr Wissen über die Funktionsweise von Karl Fischer Reagenzien und Karl Fischer Titratoren. In diesem Kurs werden interessante Applikationen mit der Ofentechnik vorgestellt. Sie können an praktischen Übungsbeispielen für volumetrische und coulometrische Titrationen sowie an praxisbezogenen Beispielen zur Probenvorbereitung teilnehmen.

Inhalt

- Information über Funktion und Aufbau von Reagenzien und Titratoren
- Hinweise zur Auswahl des richtigen Titrier- und Lösemittels
- Praktische Übungsbeispiele für volumetrische und coulometrische Titrationen
- Präsentation von Applikationen mit Ofentechnik
- Praxisbezogene Beispiele zur Probenvorbereitung

Ziele

- Grundlagen der Karl Fischer Titration
- Kennenlernen von Neuentwicklungen
- Ausarbeitung von Applikationen
- Tipps & Tricks

Voraussetzungen

PC-Anwenderkenntnisse

02.NOVEMBER

Seminartermin:



02. November 2023
Anmeldefrist: 20.10.2023

Kursinformation



08:00 - 17:00 Uhr



Shuttleworthstraße 25,
1210 Wien



€ 420,00 exkl. MwSt.
Inkl. Unterlagen, Mittagessen & Getränke



Kursleiter

Frau Ing. Stefanie Schmid
Applikationsentwicklung,
Support und Training



Frau Ing. Ruth Schertel
Applikationsentwicklung,
Support und Training

Sichern Sie sich auch 2023 den Frühbucherbonus!

Melden Sie sich rechtzeitig an und Sie erhalten 10 % Frühbucherbonus auf alle Seminare!

Metrohm Inula unterstützt und erarbeitet umfangreiche Lösungen für Labor- und Prozessbereiche in Österreich und in Osteuropa. Auch dieses Jahr möchten wir Ihnen diese in unseren Seminaren näherbringen und unser Wissen an Sie weitergeben. Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung!

10%

FRÜHBUCHER-
BONUS

Für Anmeldungen bis spätestens drei Monate vor dem Seminartermin, erhalten Sie einen Rabatt von 10%!

Bitte einfach im Feld „Bemerkung“ bei der Anmeldung „Frühbucher“ angeben.



Elektrodenseminar



Kundenfeedback zum Seminar

„Das umfassende Wissen an praktischen Beispielen war besonders toll.“

„Die Kompetenz der Vortragenden hat mich begeistert und die praktischen Übungen im Labor mit Elektroden/Software/Titrierautomaten.“

„Sehr praxisorientiert, gut aufbereitet.“

Elektrodenseminar: pH & potentiometrische Messung

Beschreibung

Dieses Seminar behandelt alle wichtigen Aspekte zum Thema pH-, Ionen-Messung und potentiometrische Titration. Angefangen mit der richtigen Elektrodenwahl für Ihre Messaufgabe bis hin zum richtigen Umgang. Bei praktischen Übungen im Labor vertiefen Sie Ihr Wissen und haben die Gelegenheit anwenderspezifische Fragen zu besprechen.

Inhalt

- Richtige Handhabung von Elektroden
- Grundlagen der pH und Ionenmessung
- Auswahl und Handhabung der Sensoren
- Leitfähigkeitsmessung
- Unterhalt der Geräte und Sensoren
- Troubleshooting
- Praktisches Arbeiten im Labor

Ziele

- Aneignung theoretischer Grundkenntnisse und Einblick über Mess-Sensoren
- Richtige Handhabung, Aufbewahrung und Regeneration der verschiedenen Elektroden
- Praktisches Arbeiten mit den verschiedenen Mess-Sensoren

21. SEPTEMBER

Seminartermin:



21. September 2023

Anmeldefrist: 01.09.2023

Kursinformation



09:00 - 16:00 Uhr



Shuttleworthstraße 25,
1210 Wien



€ 230,00 exkl. MwSt.
Inkl. Unterlagen, Mittagessen & Getränke

Voraussetzungen

keine



Kursleiter

Frau Ing. Stefanie Schmid
Applikationsentwicklung,
Support und Training



Frau Ing. Ruth Schertel
Applikationsentwicklung,
Support und Training

OMNIS



Kundenfeedback zum Seminar

*„Sehr gute und fachliche Betreuung
aller Vortragender.“*

„Gute Fragenbeantwortung & Tipps.“

OMNIS: Anwender- und Kennenlernseminar

Beschreibung

In diesem praxisorientierten Softwareseminar werden neben Grundlagen auch praktische Tipps und Tricks mit der Titrationsplattform OMNIS vermittelt. Es wird Grundlagenwissen gefestigt, sowie das Knowhow zum Erstellen von komplexen und effektiven Anwendungen vermittelt. Dieses Seminar ist sowohl für Anfänger als auch für fortgeschrittene Anwender geeignet.

Inhalt

- Geräteneinstellung und Verwaltung
- Erstellung einfacher und komplexer Methoden
- Backup und Datensicherung
- Grundlagenschulung zur Benutzerverwaltung
- Tipps und Tricks
- Optional: Compliance Features

Ziele

- Einstieg in die Titrationssoftware OMNIS
- Erstellung von Methoden und Arbeitsvorschriften
- Kennenlernen der umfangreichen Programmfunctionen

Voraussetzungen

PC-Anwenderkenntnisse

26.-28. SEPTEMBER

Seminartermin:

26.-28. September 2023
Anmeldefrist: 08.09.2023



Kursinformation

08:30 - 17:00 Uhr



Shuttleworthstraße 25,
1210 Wien



€ 990,00 exkl. MwSt.
Inkl. Unterlagen, Mittagessen & Getränke



Kursleiter

Frau Ing. Stefanie Schmid
Applikationsentwicklung,
Support und Training



Frau Ing. Ruth Schertel
Applikationsentwicklung,
Support und Training

Spektroskopie



Kundenfeedback zum Seminar

„Es wurde sehr auf individuelle Fragestellungen eingegangen.“

Einführung in die Raman- & NIR-Spektroskopie

Beschreibung

Raman- und NIR- Spektroskopie sind einfache und schnelle Analysetechniken mit unzähligen Applikationsmöglichkeiten in Labor, Forschung und Industrie. Dieses Seminar richtet sich an alle Interessenten mit, aber auch ohne Erfahrung in diesem Bereich. Sie erlernen die wichtigsten theoretischen und praktischen Grundlagen von unseren Spezialisten und erhalten einen guten Überblick über unsere Labor- und Onlinegeräte.

Inhalt

Erlernen Sie in diesem Seminar:

- Theoretische Grundlagen zur Raman- & NIR-Spektroskopie
- Praktische Anwendungsmöglichkeiten für Labor und Industrie
- Datenerfassung und Datenverarbeitung
- Qualitative und Quantitative Methodenentwicklung
- Einführung in die Software *Vision*

Ziele

- Erlangen & Vertiefen von Grundkenntnissen
- Erstellung von Methoden
- Erste hands-on Erfahrung mit unseren Geräten.

Voraussetzungen

PC - Anwenderkenntnisse



Kursleiter

Herr Dr. Sunil Kavunga
Product Manager Spektroskopie & Prozessanalytik CEE

12.OKTOBER

Seminartermin:

12. Oktober 2023
Anmeldefrist: 05.10.2023

Kursinformation

09:00 - 17:00 Uhr

Shuttleworthstraße 25,
1210 Wien

Kostenlos
Inkl. Kursunterlagen,
Mittagessen &
Getränke

Viskosimetrie



Kundenfeedback zum Seminar

*„Die Bereitstellung und Präsentation der Geräte
hat mich am Seminar begeistert.“*

Viskositätsseminar

In Kooperation mit IKA®-Werke GmbH & CO. KG

Beschreibung

Während dieses Seminars werden die Grundlagen der Viskositätsmessung sowie die Funktionen und Anwendungen der Viskosimeter behandelt.

Inhalt

- Grundlagen der Viskositätsmessung
- Anwendungsbeispiele
- Beschreibung der einzelnen Geräte
- Auswahl des Zubehörs
- Tipps und Tricks

Ziele

- Erlangen & Vertiefen von Grundkenntnissen
- Erstellung und Optimierung von Methoden
- Praktisches Kennenlernen der Methoden

Voraussetzungen

keine

5. OKTOBER

Seminartermin:



05. Oktober 2023

Anmeldefrist: 23.09.2023

Kursinformation



09:00 - 16:00 Uhr



Shuttleworthstraße 25,
1210 Wien



€ 210,00 exkl. MwSt.
Inkl. Unterlagen, Mittagessen & Getränke



Kursleiter

Herr Ing. Gert Weinke
Produktspezialist für Viskosimetrie und Rheometrie

Allgemeine Informationen

Kursort

Alle Seminare finden in den Schulungsräumen und dem Applikationslabor unseres Standortes in Wien statt: Shuttleworthstraße 25, 1210 Wien.



Gebäude Fa. Metrohm Inula/ Fa. Olympus

Anmeldung

Auf unserer Website finden Sie eine Terminübersicht mit allen aktuellen Seminaren. Hier können Sie sich gerne anmelden:

[Discover | Metrohm](#)

Alternativ können Sie uns auch formlos eine E-Mail an office@metrohm.at mit den Daten für Ihre Anmeldung zusenden.

Die Anmeldung zu Fortbildungsveranstaltungen muss schriftlich erfolgen und wird nach Eingang und Bestätigung durch die Metrohm-Geschäftsstelle rechtsverbindlich.

Rechnungsstellung

Unmittelbar nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie von uns eine Eingangsbestätigung. Die Rechnung geht Ihnen nach Seminarbesuch zu und wird sofort ohne Abzug fällig. Alle Preise verstehen sich rein netto zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Teilnahmebedingungen

Stornierung

Sollte ein Teilnehmer/eine Teilnehmerin am Veranstaltungsbesuch verhindert sein, kann eine schriftliche Stornierung bis 7 Tage vor Veranstaltungsbeginn kostenfrei erfolgen. Bei Abmeldungen, die später als 7 Tage vor Veranstaltungsbeginn einlangen, wird eine Stornogebühr von 50 % verrechnet. Bei Stornierungen am Tag der Veranstaltung wird der komplette Kursbeitrag fällig. Die Stornogebühr entfällt, wenn eine der Zielgruppe entsprechende Ersatzperson teilnimmt.

Es gilt das Datum des Posteingangs.

Ersatzteilnehmer

Gerne akzeptieren wir einen Ersatzteilnehmer. Hierfür entstehen keine weiteren Kosten. Bitte teilen Sie uns in diesem Fall die Daten des Ersatzteilnehmer schriftlich mit.

Kursabsage durch den Veranstalter

Bei einer Kursabsage der Veranstaltung durch die Metrohm Inula GmbH sind Regressansprüche gegen den Veranstalter ausgeschlossen.

Allgemeine Informationen

Zertifikat

Die Teilnahme am Seminar wird durch die Abgabe eines entsprechenden persönlichen Zertifikates bestätigt. Dieses Zertifikat kann als Ausbildungsnachweis verwendet werden.

Seminarunterlagen

Jeder Teilnehmer erhält die entsprechenden Seminarunterlagen zum Seminarbeginn.

Sofern ein PC benötigt wird, stellen wir einen Trainings-Laptop zur Verfügung.

Verpflegung

Mittagessen und Pausenverpflegung sind in den Kursgebühren eingeschlossen. Auf Anfrage helfen wir Ihnen gerne bei der Wahl eines geeigneten Hotels. Reise- und Hotelkosten liegen jedoch in Ihrer Verantwortung.

Teilnehmerzahl

Um eine optimale Betreuung zu gewährleisten, ist die individuelle Teilnehmerzahl begrenzt. Wir behalten uns vor, bei zu geringer Anzahl der Anmeldungen ein Seminar zu verschieben oder abzusagen. In diesem Fall buchen wir Sie (nach Rücksprache) gerne auf einen anderen Termin um. Besuchen Sie unsere Webseite für die aktuellen Termine und zusätzlich angekündigte Seminare.

Software-Training

Das Ziel der Software-Trainings ist in erster Linie das Kennenlernen und Beherrschen der Benutzeroberfläche: Sie wissen, welche Funktionen wo zu finden sind und können diese auch anwenden. Ebenfalls können sie mit der Datenbank umgehen und selbst Methoden schreiben. Jedem Teilnehmer steht ein eigener PC zur Verfügung.

Troubleshooting

Wie gehen Sie bei der Fehlersuche vor? Welche Fehlerquellen gibt es? Diese und andere Themen werden von unseren Spezialisten beim Troubleshooting mit Ihnen behandelt. Sie erhalten einen Einblick in die Grundlagen der Messtechnik und führen Übungen direkt am System im Labor durch.

Inhouse-Seminare: Wir kommen an Ihren Standort

Inhouse-Seminare

Wir organisieren für Sie auch individuelle Workshops und Schulungen entsprechend Ihrer Arbeits- und Unternehmenssituation. Gerne bieten wir Ihnen Inhouse-Seminare zu den im Metrohm-Programm enthaltenen Themen, oder erarbeiten mit Ihnen neue Kurskonzepte nach Ihren Vorstellungen und zu Ihren Anforderungen.

Effizienz und Kostenersparnis

Wir empfehlen Ihnen, bereits ab einer Gruppe von drei bis vier Interessenten Ihrer Firma, ein Inhouse-Seminar im Hinblick auf die Effizienz und Kostenersparnis in Betracht zu ziehen.

- Kostenersparnis (keine Reise- und Übernachtungskosten für Ihre Mitarbeiter)
- Zeitersparnis (An- und Abreise Ihrer Mitarbeiter nicht erforderlich)

Gerne stehen wir Ihnen für detaillierte Informationen persönlich zur Verfügung. Kontaktieren Sie uns unter office@metrohm.at oder unter der Rufnummer 01 405 62 35 0.

Inhouse-Seminare bieten Ihnen zahlreiche Vorteile:

- Inhalte entsprechen den ausgeschriebenen Seminaren und können zusätzlich auf firmenspezifische Anforderungen und Wünsche angepasst werden
- Frage- und Problemstellungen Ihrer Mitarbeiter können gezielt behandelt werden
- Bei Kursen mit Praktikum: Übungen an realen Analysengeräten und Besprechung gerätespezifischer Frage- und Problemstellungen
- Hohe Qualität (wie bei den ausgeschriebenen Seminaren)



**Ω Metrohm
Inula**

Metrohm Inula GmbH
Shuttleworthstrasse 25
1210 Wien

Telefon: +43 1 405 62 35 0
Telefax: +43 1 405 62 35 99
E-Mail: office@metrohm.at
www.metrohm.at