

Intensivseminare VOR ORT

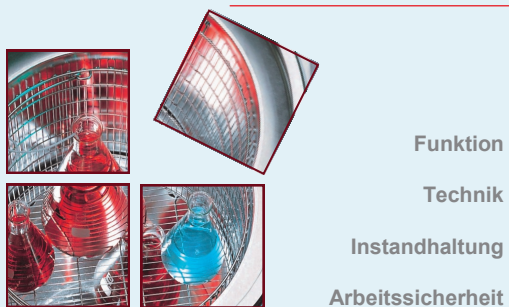
Auf Anfrage kommen unsere Referenten zu Ihnen ins Haus. So können Ihre Mitarbeiter/innen in beliebiger Teilnehmerzahl geschult werden und Themen/ Inhalte im Vorfeld individuell angepasst werden. Gerne unterbreiten wir Ihnen ein unverbindliches Angebot!

Als Vor-Ort-Seminar bieten wir an:

Sicheres Arbeiten mit einer MSW (Mikrobiologische Sicherheitswerkbank)



Dampfsterilisation



Teilnahmebedingungen

Die Seminargebühr pro Teilnehmer beträgt **385,00 Euro** zzgl. gesetzl. MwSt.

Im Seminarpreis enthalten sind

- Teilnahme-Zertifikat
- Schulungsordner
- Pausenverpflegung (Getränke, Snacks und ein kleiner Mittagsimbiss)

Ihre Anmeldung ist verbindlich. Eine Stornierung der Anmeldung muss schriftlich erfolgen. Bis 2 Wochen vor Seminarbeginn erheben wir 40,00 € Bearbeitungsgebühr, danach wird die Seminargebühr in voller Höhe fällig. Bei Seminarabsage durch den Veranstalter (aus organisatorischen oder sonstigen Gründen), wird die gezahlte Gebühr zurück erstattet. Erfüllungsort aller Ansprüche ist der Sitz der biomedis Laborservice GmbH.

Unsere Seminare gelten für Unternehmen als Nachweis der jährlichen Unterweisung von Mitarbeitern gem. DGUV-Vorschrift 1 und ArbSchG, §12

biomedis Laborservice GmbH
Kerkraeder Str. 2, D - 35394 Gießen

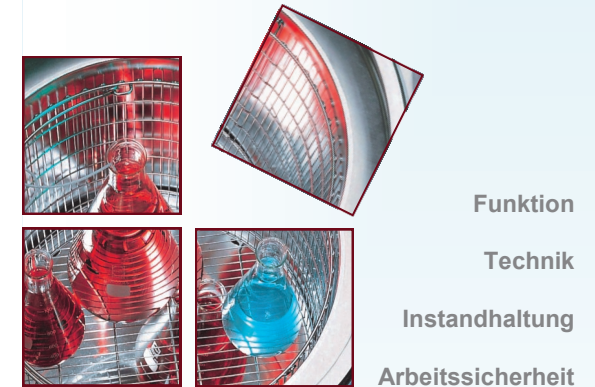
Telefon: 06 41 - 94 60 01 -0
Fax: 06 41 - 94 60 01 -50
E-Mail: zentrale@biomedis.de
www.biomedis.de

Intensivseminare 2020

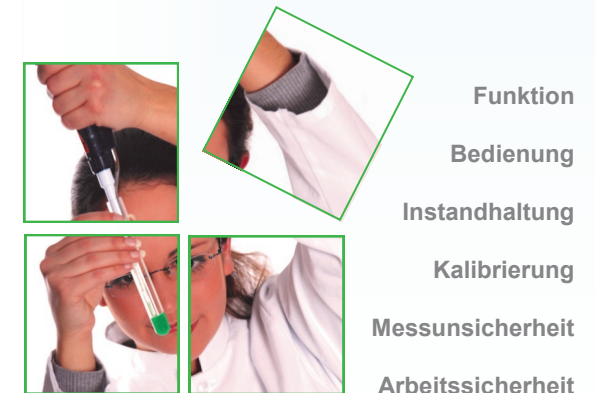
In Zusammenarbeit von:



Dampfsterilisation & Desinfektion



Richtiges Pipettieren



Intensivseminar Dampfsterilisation und Desinfektion



Seminarinhalt Sterilisation:

- Bedeutung und Funktion der Dampfsterilisation
- Gefahren bei der Dampfsterilisation
- Anwendungsfehler beim Autoklavieren
- Welche Geräteausstattung für welche Anwendung?
- Regelmäßige Pflege und Wartungsmaßnahmen
- Gesetzlichen Verpflichtungen für den Betreiber eines Druckbehälters (BetrSichV und ArbSchG)
- Richtig reagieren bei einer Betriebsstörung

Seminarinhalt Desinfektion:

- Was bedeutet Desinfektion?
- Welche Verfahren gibt es?
- Welche Gefahren existieren hierbei?
- Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln
- Arbeitssicherheit

Praxisteil

- Visualisierung möglicher Folgen durch Fehlbedienungen
- Wartungs- und Pflegearbeiten durch den/die Bediener/in
- Gerätetechnik

Das Seminar ist besonders geeignet für

Anwender/innen, Laborpersonal, Laborleitung, Sicherheitsbeauftragte. Es werden keine Grundvoraussetzungen benötigt.

Seminardauer: 1 Tag (09:00 bis ca. 16:30 Uhr)

Seminarort: Kerkrader Str. 2, 35394 Gießen

Intensivseminar Richtiges Pipettieren



Seminarinhalt:

Grundlagen:

- Gerätearten
- Funktionsweise von Hubkolbenpipetten
- Pipettenspitzen

Fehlereinflüsse:

- Technik des Pipettierens
- Systematische Fehler
- Zufällige Fehler

Normen und Richtlinien:

- DI EN ISO 17025
- DIN EN ISO 8655
- Richtlinie DKD-R 8-1

Kalibrier-Zertifikate:

- DAkkS-Kalibrierschein
- Werks-Kalibrierschein

Praxisteil:

- Gravimetrische Messung
- Pipettier-Fehler
- Prüfmittel und Umgebungsbedingungen
- Auswertung von Messergebnissen

Das Seminar ist besonders geeignet für

Anwender/innen, Laborpersonal, Laborleitung. Es werden keine Grundvoraussetzungen benötigt.

Seminardauer: 1 Tag (09:00 bis ca. 16:30 Uhr)

Seminarort: Kerkrader Str. 2, 35394 Gießen

ANMELDUNG

Hiermit melde ich mich zu folgendem Seminar an
(bitte ankreuzen)

Dampfsterilisation und Desinfektion

- 15. APR 2020
- 24. JUN 2020
- 23. SEP 2020

Richtiges Pipettieren

- 24. SEP 2020

Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen:

• NAME (Titel), Vorname

• Email, Telefon

• Straße, PLZ und Ort (gerne Stempel)

Die Teilnahmebedingungen habe ich gelesen
und stimme zu (**bitte ankreuzen**)

Datum, Unterschrift