

# LIVE

RADIOMETER CUSTOMER CARE

## KUNDENSCHULUNGEN & WEITERBILDUNG

## Gerätespezifische Kundens Schulung für die ABL Blutgasanalytoren

### Umfassende Schulung für alle Anwender und Gerätebeauftragte von Radiometer Blutgasanalytoren

Wir vermitteln Ihren Mitarbeitern die erforderlichen Kenntnisse, um somit einen sicheren Umgang mit unseren Geräten und die Konformität hinsichtlich gesetzlicher Vorgaben zu gewährleisten. Wir sorgen dafür, dass der Trainingsprozess einfach und effizient umgesetzt wird und sich problemlos in Ihren Arbeitsalltag integrieren lässt.



- Durchführung optimaler Präanalytik und Vermeidung von präanalytischen Fehlern
- Theoretische Grundlagen Ihres Radiometer Blutgasanalytors
- Praktisches Hands-On-Training am Analysator

**Dauer:** ca. 1 Tag | **Ort:** beim Kunden vor Ort oder in den Radiometer Seminarräumen in Ihrer Nähe

**Teilnehmer:** min. 5 | **Preis:** 449,- EUR pro Teilnehmer

**Artikelnummer 40-001**

## Grundlagenseminar zur Qualitätssicherung laboratoriumsmedizinischer Untersuchungen (RiliBÄK)

### Wir unterstützen Sie bei der Einhaltung gesetzlicher Vorgaben

Der Betrieb von Medizinprodukten unterliegt abteilungsübergreifend vielfältigen regulatorischen Anforderungen. Diese Anforderungen dienen dazu, die Interessen von Patienten und Anwendern zu schützen, die Produktsicherheit zu erhöhen und die klinische Entscheidungsfindung zu sichern. Mit einer jahrzehntelangen Erfahrung bei der Entwicklung von Medizinprodukten und bei der Organisation und Durchführungen der Qualitätskontrolle und Qualitätssicherung kann Ihnen Radiometer behilflich sein, allen Anforderungen zu entsprechen. Unter Berücksichtigung Ihrer bestehenden Arbeitsweisen erarbeiten wir gemeinsam mit Ihnen zeit- und ressourcenschonende Lösungen für optimierte Prozesse in Ihrer Abteilung.

- Alles rund um das Thema Qualitätssicherung gemäß den RiliBÄK, Qualitätskontrolle und Ringversuche
- Gesetzesgrundlagen für das POCT verständlich erklärt
- Anforderungen an das Qualitätsmanagement einfach umsetzen
- Dokumentationspflichten effizient erfüllen

**Dauer:** ca. 2 Std. | **Ort:** beim Kunden vor Ort

**Teilnehmer:** min. 5 | **Preis:** 109,- EUR pro Teilnehmer

**Artikelnummer 40-002**

## POC-IT Schulung

### Intensive Schulung für AQUIRE Anwender

- Bedienung und Menüführung des AQUIRE-Systems
- Auswertung und Dokumentation von Qualitätskontrollwerten gemäß RiliBÄK
- Prozessoptimierte Anwendung durch praktisches Arbeiten mit Hands-On\*

**Dauer:** ca. 4 Std. | **Ort:** beim Kunden vor Ort oder in den Radiometer Seminarräumen in Ihrer Nähe

**Teilnehmer:** max. 10 | **Preis:** 1.990,- EUR pauschal zzgl. Fahrtzeit und km **Artikelnummer 43-001**



\* mit kundeneigenem AQUIRE-System vor Ort

## Training zur Vermeidung präanalytischer Fehler

**Alles zum Thema Blutentnahme und was bei der Präanalytik zu beachten ist**

Präanalytische Fehler gelten als Ursache von bis zu 62% aller Fehler in der Labormedizin. Wir helfen Ihnen Ihre Prozesse bei Ihnen vor Ort zu verbessern.

- Bedeutung der Präanalytik bei der Blutgasanalyse
- Vermeidung typischer Fehler
- Optimale kapilläre & arterielle / venöse Blutentnahme

**Dauer:** ca. 1,5 Std. | **Ort:** beim Kunden vor Ort

**Teilnehmer:** min. 5 | **Preis:** 109,- EUR pro Teilnehmer

**Artikelnummer 40-003**



## Gerätespezifische Einweisung für Anwender

**Basistraining für alle Anwender der ABL Blutgasanalysatoren und des AQT90 FLEX**

- Präanalytische Grundlagen
- Geräteübersicht
- Probenmessung und Routinearbeiten

**Dauer:** ca. 1 Std. | **Ort:** beim Kunden vor Ort am Analysator

**Teilnehmer:** max. 10 | **Preis:** 459,- EUR pro Training

**Artikelnummer 40-004**

## Gerätespezifisches Training für Gerätebeauftragte

**Intensivtraining für Gerätebeauftragte der ABL Blutgasanalysatoren und des AQT90 FLEX**

- Präanalytische Grundlagen
- Geräteübersicht
- Probenmessung und Routinearbeiten
- Gerätewartung
- Fehleranalyse und -behebung

**Dauer:** ca. 2 Std. | **Ort:** beim Kunden vor Ort am Analysator

**Teilnehmer:** max. 5 | **Preis:** 699,- EUR pro Training

**Artikelnummer 40-005**



## Technische Schulung für Medizintechniker

**Intensives Technik-Hands-On-Training für Medizintechniker für den First-Level-Support**

- Technische Grundlagen der Analysatoren
- Menüstruktur und Konfigurationsprogramme
- Aufbau des Analysators und Wechsel der Verbrauchsmaterialien
- Flow durch den Analysator
- Elektroden und Membranieren

**Dauer:** ca. 4 Std. | **Ort:** Radiometer Seminarräume in Ihrer Nähe

**Teilnehmer:** max. 10 | **Preis:** 899,- EUR pro Training

**Artikelnummer 40-006**

# LIVE

## RADIOMETER CUSTOMER CARE

Wir bei Radiometer möchten Sie bei der Optimierung der Patientenversorgung unterstützen.  
Wir unterstützen Sie dabei, dass Ihre Geräte möglichst betriebsbereit sind, und erhöhen die Analysatorverfügbarkeit.  
Mit uns sind Sie immer LIVE.

**Weitere Informationen** [www.radiometer.de/schulung](http://www.radiometer.de/schulung)

© Radiometer Medical ApS, 2700 Brønshøj, Dänemark, 2019. Alle Rechte vorbehalten.

Radiometer, das Radiometer Logo, ABL, AQT, TCM, RADIANCE, AQUIRE, PICO, CLINITUBES und QUALICHECK sind Marken von oder lizenziert von Radiometer Medical ApS.

**Radiometer GmbH**

Europark Fichtenhain A 4 · 47807 Krefeld · Telefon 02151 8933-100 · [kontakt@radiometer.de](mailto:kontakt@radiometer.de)  
Bitte beachten Sie unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen unter [www.radiometer.de](http://www.radiometer.de)  
Angebot freibleibend. Änderungen, Preisanpassungen, Irrtümer oder Druckfehler vorbehalten.

**[www.radiometer.de](http://www.radiometer.de)**