

Onlinefortbildung: QEP®-Intensivkurs

Der zweitägige QEP®-Intensivkurs richtet sich an Praxen, die nach dem QEP®- bzw. QM-Einführungsseminar intensive Unterstützung beim Aufbau des Qualitätsmanagements in der eigenen Praxis anstreben. Grundlage bildet dabei das Qualitätsmanagementsystem „QEP®“ (Qualität und Entwicklung in Praxen). Anhand von Muster-Dokumenten und vielen Beispielunterlagen erarbeiten Sie Ihr praxiseigenes QM-Handbuch. Darüber hinaus erhalten Sie wichtige Anregungen und Hinweise, wie Sie die Maßnahmen des Qualitätsmanagements effektiv in der Praxis umsetzen können.

Themenschwerpunkte:

- QEP®-Qualitätszielkatalog und QM-Handbuch
- Umsetzung der QEP®-Kernziele, insbes. Dokumentation
- Qualitätsziele/-politik und deren Weiterentwicklung
- Die erfolgreiche Teambesprechung
- Fehlervermeidung durch Befragungen und Beschwerdemanagement
- Anforderungen an das Personal- und Notfallmanagement
- Gerätemanagement, Bestell- und Lagerwesen
- Vorgaben zum Datenschutz, zur Arbeitsumgebung und -sicherheit
- Der Qualitätsnachweis nach außen

Termine:	Freitag / Samstag (ein Kurs), 29./30.11.
Uhrzeit:	Freitag: 15.00 Uhr – 18.00 Uhr Samstag: 09.00 Uhr – 14.00 Uhr
Ort:	Online
Gebühr:	220 €
Teilnehmerzahl:	max. 20
Referent:	DeltaMed Süd Veränderungsberatung im Gesundheitswesen (www.deltamedsued.de)

Zielgruppe:	Ärzt:innen, Psychotherapeut:innen, Praxismitarbeiter:innen
Wissenschaftliche Leitung:	Dr. Burkhard Ruppert
Veranstalter/ Organisator:	Kassenärztliche Vereinigung Berlin
Sponsoring:	kein Sponsoring
Arztöffentlichkeit:	offen für externe Teilnehmer:innen
Fortbildungspunkte:	beantragt

Bitte beachten Sie: Nach Ihrer verbindlichen Anmeldung zu unserem Online-Fortbildungsangebot übermitteln wir Ihre Kontaktdaten, insbesondere Ihren Vor- und Nachnamen sowie Ihre E-Mail-Adresse, zum Zwecke der Organisation und Durchführung der jeweiligen Onlinefortbildung an DeltaMed Süd GmbH & Co. KG, Untere Gasse 9, 71642 Ludwigsburg. Weitere Hinweise zur Verarbeitung Ihrer Daten finden Sie in unserer [Datenschutzerklärung](#).