

Existenzgründungsseminar

Eine Veranstaltung im Rahmen des Heilberufe – Forums des Kompetenz-Center Heilberufe

Im Studium und der Facharztausbildung ist die Praxisgründung inhaltlich noch wenig präsent. Mit der Planung der Niederlassung beginnt die Weichenstellung für einen neuen beruflichen Lebensabschnitt.

Die eigene Praxis ist die Basis freiberuflicher Tätigkeit des Arztes oder Zahnarztes. Gerade als junger Arzt oder Zahnarzt stehen Sie vor vielen **wirtschaftlichen, juristischen und persönlichen Herausforderungen - aber auch vor Chancen**. Die Anforderungen des Marktes an Ihr unternehmerisches Geschick sind sehr vielschichtig.

Deshalb ist ein Partner wichtig, der Sie **befähigt, strategische Konzepte zu entwickeln**, damit Sie die Hürden überwinden und die Anforderungen erfüllen können.

Erstklassige Referenten aus dem Expertennetzwerk des Kompetenz-Center Heilberufe referieren über wichtige Themen im Zusammenhang mit einer erfolgreichen Existenzgründung. Behandelt werden alle Fragen bezüglich eines Niederlassungskonzepts von der Planung bis zur erfolgreichen Umsetzung.

Neben den klassischen Themen wie Vertragsgestaltung, steuerliche Besonderheiten, Finanzierungsgestaltung und juristische Rahmenbedingungen der Zulassung werden auch die Bereiche Marketing, Internetpräsenz und Controlling behandelt.

Termin:

Samstag, den 26. Mai 2018

Einlass: 09.30 Uhr
Beginn: 10.00 Uhr

Veranstaltungsort:

Hamburger Sparkasse
Grosser Burstah /
Ecke Adolphsplatz,
20457 Hamburg

Referenten:

Eva-Christina Eggert
Zertifizierte Heilberufe-Beraterin und
Financial Planner des Kompetenz-
Center Heilberufe

Andrea Nagel
Mitarbeiterin Abteilung Arztregister
der Kassenärztlichen Vereinigung
Hamburg K.d.ö.R.

Lars Richtsen
Steuerberater der Kanzlei Dickhaut,
Jürgensen & Partner, Norderstedt

Francesco Tafuro
Geschäftsführer
Tafuro & Team
Unternehmensberatung für Zahnärzte
und Ärzte

Jan Torliene
Mitarbeiter Abteilung Honorare der
Kassenärztlichen Vereinigung Hamburg
K.d.ö.R.

Thorsten C. Werner
Leiter des Kompetenz-Center
Heilberufe