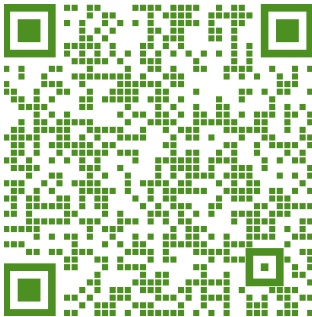


Weiterbildung Systemische Organisationsberatung

Preis:
8.700 € zzgl. MwSt.

Mehr Informationen:



Kontakt:
Gerne beantworten wir Ihre
Fragen in einem persönlichen
Gespräch. Bitte richten Sie
Ihren Terminwunsch per E-Mail
an info@sifb.de. Wir freuen uns
über Ihr Interesse und melden
uns schnellstmöglich!

In 10 Präsenzmodulen an 21 Tagen erweitern Sie Ihre Kompetenzen in der Organisationsberatung. Sie erhalten fundierte systemtheoretische Kenntnisse, diskutieren die Anwendung im intensiven Praxisaustausch und starten direkt in die praktische Umsetzung.

Wer nimmt teil?

Geschäftsführer*innen & Führungskräfte aus Wirtschaft, Kultur & Soziales, Inhaber*innen von KMU, Management Transformation & HR, Berater*innen, Coaches

Was lernen Teilnehmende?

- Strategische Veränderungsprozesse gestalten
- Kreativ und sicher komplexe Herausforderungen in organisationalen Transformationsprozessen meistern
- Mit Team- und Gruppendynamiken konstruktiv umgehen
- Die eigene Wirkung stärken und smart kommunizieren

Welche Inhalte gibt es?

Modul 1: Organisationen verstehen: systemische Modelle, Strukturen und Kommunikationsmuster erkennen

Modul 2: Diagnose: von der Standortbestimmung bis zur Hypothese

Modul 3: Prozess und Intervention: systemisches Verständnis und Gestaltung

Modul 4: Systemtheorie: von der theoretischen Grundlage zur praxistauglichen Anleitung für Beratungs- und Entscheidungsfindung

Modul 5: Coaching: Gesprächsführung und Gestaltung von Beratungsgesprächen

Modul 6: Macht in Organisationen, Prozessen und Beziehungen: praktische Bedeutung und eigene Haltung

Modul 7: Gruppen- und Teamdynamik: Widerstände und positive Energien erkennen und nutzen

Modul 8: Schauspiel – Inszenierung – Status:

Dramaturgie, nonverbale Kommunikation, persönliche Wirkung

Modul 9: Rolle von Führung – zwischen Stabilität und Veränderung

Modul 10: Beratungsidentität & -rolle: angeleitete Selbstreflexion und Integration

Wissenstransfer & praktische Anwendung: selbstorganisierter Seminartag + Praxisprojekt inkl. Bericht