



SCHÖNFELDER

COACHING | TRAINING | CONSULTING

Souverän Verhandeln

1 Tag in kleiner Gruppe und inspirierender Location in Düsseldorf

Souverän Verhandeln

Im Arbeitsalltag verhandeln wir ständig – bewusst oder unbewusst! Preisverhandlungen mit einem neuen Lieferanten, die eigene Entwicklungsplanung mit dem Chef oder die Übernahme eines neuen Projektes, all dies sind Situationen, deren Potential Sie mit der richtigen Strategie und Technik noch stärker ausschöpfen können.

Dieser Intensiv-Trainingstag vermittelt Ihnen die Grundprinzipien für erfolgreiche Verhandlungen auf Basis des Harvard-Modells, das Herbeiführen einer Win-Win-Situation, und setzt den Fokus auf die eigenen Fälle und Praxisbeispiele der Teilnehmenden. Die Balance aus Input, sofortiger Anwendung und stärkenbasiertem Feedback macht Sie fit auch für herausfordernde Verhandlungssituationen – für mehr Souveränität und erfolgreichere Ergebnisse.

Inhalt:

- Reflektion des eigenen Verhandlungsstils und der eigenen Haltung
- Analyse der Motive und Zielsetzung des Verhandlungspartners
- Zielorientiertes Kommunizieren und sicherer Umgang mit Emotionen
- Effektive Vorbereitung auf Verhandlungen

Ihr Nutzen:

- Sie erlangen Sicherheit in schwierigen Verhandlungen
- Sie lernen, auch in emotionsgeladenen Situationen souverän, professionell und zielorientiert zu verhandeln
- Sie üben anhand konkreter Beispiele aus Ihrer beruflichen Praxis und wenden das Gelernte sofort an
- Sie erhalten ein praktisches Tool zur Vorbereitung auf Verhandlungen



Trainer und Preise



Peter Schönfelder
Management Berater
Systemischer Business Coach und Trainer



Juno Ziss
Psychologin und Systemscher Business Coach
Expertin für Führungskräfteentwicklung
Zertifiziert für HOGAN Development

Termine: Donnerstag den 6.2.2020

Kosten: 590€ p.P. zzgl. MwSt. inklusive Verpflegung

Maximale Teilnehmerzahl: 8 Personen

Rückfragen und Anmeldung: ps@peter-schoenfelder.com

Das Training findet in den hellen, kreativen Räumlichkeiten von Schönfelder Consulting in Düsseldorf Gerresheim statt.