



# Ruhe in Bewegung

Beratungsgesellschaft für  
Kommunikation und Kooperation mbH

## Moderieren - Präsentieren

### Zum bewussten Umgang mit der eigenen Sprache

#### Präsentation von Projekten, interne und externe Führung und Darstellung

Projektideen, Firmeninteressen und Stiftungsideale fordern immer wieder kompetentes Vertreten nach außen wie innerhalb der Organisation. Rhetorische Fähigkeiten, fußend in hoher sozialer Kompetenz, sind die Schlüssel für erfolgreiches Führen und Umsetzen.

Unsere Seminare richten sich an Personen, die ihre persönlichen und sprachlichen Kompetenzen verfeinern und weiterentwickeln möchten. Hauptanliegen ist es, die Sensibilität für die Gestaltung der Sprache zu schulen. Verfeinerung der sozialen Kompetenz schließt unser sehr praxisbezogener Ansatz mit ein. Er stärkt das Wahrnehmen und Sehen bereits individuell vorhandener Potenziale und stützt gemäßige Wege der Entfaltung. Ein grundsätzlich vertrauensstärkender Umgang gilt uns als Basis einer jeden sich entfaltenden Gestaltung.

Grundlegendes Wissen aus der Kommunikationstheorie und Rhetorik wird in kurzen, verständlichen Theorieteilern vermittelt und in praktischen Übungen mit differenzierten Rückmeldungen erfahrbar gemacht - teilweise auch mit Hilfe von Video-Feedback. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer erarbeiten sich Wege und Methoden eines ihnen gemäßen Umgangs mit Sprache zur Überwindung von Unwegsamkeiten am Beispiel selbst gewählter Situationen aus dem Arbeitsalltag.

#### Modul M

- Aufgaben und Rolle der Moderation
- Ausgewählte Moderationsmethoden und -werkzeuge
- Merkmale und Ansätze guter Präsentation
- Individuelle kreative Methoden entwickeln

1 Tag auf Anfrage

Zeit: 9.00 - 16.30 Uhr

#### Dozenten

- Dr. Martin Hoffmann
- Christine Rössel  
Video-Interaktions-Begleitung (VIB®), 1 Tag

Nähere Informationen und einen kurzen Fragebogen zu Ihren individuellen Erwartungen erhalten Sie nach der Anmeldung.

#### Ruhe in Bewegung

Beratungsgesellschaft für Kommunikation und Kooperation mbH

Johannisberger Straße 33, 14197 Berlin, Fon 030 - 82 70 23 25 Fax 030 - 82 70 23 24  
Buchenweg 4, 57589 Birkenbeul-Weißenbrüchen, Fon 02682 - 96 48 42 Fax 02682 - 96 48 42



# Ruhe in Bewegung

Beratungsgesellschaft für  
Kommunikation und Kooperation mbH

## Moderieren - Präsentieren

### Tagungsorte

- Berlin: Ruhe in Bewegung
- 57589 Birkenbeul-Weißenbrüchen (Westerwald):  
Ruhe in Bewegung, Buchenweg 4

### Teilnehmerkreis

Führungskräfte aus dem Stiftungsmanagement, Verantwortliche und Interessierte aus Projekten und Einrichtungen (maximal 12 Personen)

### Teilnahmebeitrag

Modul M: 395,- €, (ermäßigt 295,- €)

Ermäßigt für Mitglieder des Bundesverbandes Deutscher Stiftungen, des Stifterverbandes für die Deutsche Wissenschaft und für Personen aus dem sozialen oder gemeinnützigen Bereich.

Umsatzsteuer wird gemäß § 4 Nr. 21 a,bb UStG. nicht erhoben. Der Teilnahmebeitrag schließt die Kosten für das Seminar, Seminarunterlagen sowie Verpflegung ein. Übernachtungen sind darin nicht enthalten. Die Seminargebühr muss bis zwei Wochen vor Seminarbeginn auf unserem Konto eingegangen sein.

Der Rücktritt bis zwei Wochen vor Seminarbeginn ist kostenfrei. Danach erheben wir den Teilnahmebeitrag in voller Höhe. Jede angemeldete Person kann sich im Falle der Verhinderung vertreten lassen.

Muss ein Seminar von Ruhe in Bewegung abgesagt werden, erfolgt die volle Rückerstattung der bezahlten Seminargebühr. Weitere Ansprüche bestehen nicht.

### Anmeldung: **Ruhe in Bewegung**

Beratungsgesellschaft für  
Kommunikation und Kooperation mbH  
Johannisberger Str. 33  
4197 Berlin  
Fon 030 - 82 70 23 25  
Fax 030 - 82 70 23 24

Da die Teilnehmerzahl begrenzt ist, sollte die Anmeldung rechtzeitig erfolgen. Danach erhalten Sie die Anmeldebestätigungs- und weiteren Informationsunterlagen.

### **Ruhe in Bewegung**

Beratungsgesellschaft für Kommunikation und Kooperation mbH  
Johannisberger Straße 33, 14197 Berlin, Fon 030 - 82 70 23 25 Fax 030 - 82 70 23 24  
Buchenweg 4, 57589 Birkenbeul-Weißenbrüchen, Fon 02682 - 96 48 42 Fax 02682 - 96 48 42