

## Professionell präsentieren

In deutscher oder englischer Sprache



### Nutzen und Ziele

Es erfolgt eine intensive theoretische und praktische Schulung von Fertigkeiten und Techniken, insbesondere mit Beamer und Laptop, mit OHP und Flipchart. Die TeilnehmerInnen lernen so, Präsentationen effektiver und überzeugender zu gestalten und durchzuführen.

#### Schwerpunkte:

- Zeiteinsatz bei der Planung und Durchführung
- Publikumsanalyse und Risikoeinschätzung
- Struktur, Ziele, Botschaften
- Visualisierung: Prinzipien und Handwerk
- Handhabung der Medien und Darbietung
- Rhetorik, Argumentation und Interaktion
- Übungen mit Feedbacktechniken

### Inhalte

Eine gründliche Schulung der Prinzipien und Praxis der Präsentationstechniken mit den Schwerpunkten: Struktur, Visualisierung und Darbietung - einschließlich Wahl und Handhabung der Medien sowie der nonverbalen Kommunikation.

Komplexe Zahlen und Zusammenhänge komprimieren, transparent machen und das Wesentliche in einfachen, entscheidungsgerechten Aussagen bzw. klaren Botschaften formulieren, um so Sachverhalte überzeugend darzustellen. Inhalte geeignet und geschickt verpacken.

Übung der verbalen und nonverbalen Kommunikation in der Vortrags- und Diskussionsphase mit Überzeugungs- und Argumentationstechniken sowie Interventions- und Einwandbehandlung. Optimierung der äußeren Umstände: Raumgestaltung, Auftreten etc.



<b>Zielgruppe</b>	Fach- und Führungskräfte, zu deren Aufgabe es vermehrt gehört, überzeugende Präsentationen aus ihrem Arbeitsbereich durchzuführen.
<b>Methodik</b>	Auf Grundlage der Stärken und Schwächen einer Kurzpräsentation (Vorabaufgabe wird gestellt) erfolgt eine intensive Schulung unter Verwendung der verschiedenen Instrumente des ICA – TIPS-Systems mit praktischen Übungen und regelmäßigen Video-Aufzeichnungen.
<b>Dauer</b>	2 - 3 Tage
<b>Kontakt</b>	<b>ICA</b> - Martina Martin, Mike Lacey und Kollegen Beraten ~ Trainieren ~ Coachen Geniner Straße 120   23560 Lübeck ☎ 0451/400 7754 📠 0451/400 7784 ✉ ICA@ica-training.com www.ica-training.com

