



## Spezifische Weiterbildung für Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler

Als renommiertes Anbieter wissenschaftlich fundierter Weiterbildung hat das Zentrum für Europäische Wirtschaftsforschung (ZEW) mittlerweile einen ausgezeichneten Ruf. Dabei ist der Servicebereich Wissenstransfer & Weiterbildung des ZEW einer der wenigen Weiterbildungsanbieter in Deutschland, der sich auf die Qualifizierung von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern auf dem Gebiet der Soft-Skills spezialisiert hat. Die ZEW-Weiterbildner blicken auf eine langjährige Erfahrung bei Trainings, Seminaren und Coachings für Forscher in deutscher und englischer Sprache zurück. Im Zentrum stehen vor allem offene und Inhouse-Seminare zur professionellen Vorbereitung wissenschaftlicher Vorträge.

Dieses spezielle Angebot des ZEW richtet sich an Forschende und Lehrende aller wissenschaftlichen Disziplinen. Es umfasst Inhalte, die in enger Abstimmung mit den Seminarteilnehmern festgelegt werden und die die spezifischen Anforderungen an Wissenschaftler bei den unterschiedlichen Vortragsanlässen berücksichtigen.

## Seminarleiterin und Trainerin



### Barbara Hey

- Studium der Betriebswirtschaftslehre in Deutschland und Großbritannien
- Aufbaustudium der Arbeits- und Organisationspsychologie
- Seit über 10 Jahren Trainerin und Beraterin am Zentrum für Europäische Wirtschaftsforschung
- Forschungs- und Arbeitsschwerpunkte: Kommunikations- und Präsentations-trainings in der Wissenschaft und in Unternehmen
- Autorin des Buchs: Präsentieren in Wissenschaft und Forschung (erscheint Anfang 2010)

## Vortragen in Wissenschaft und Forschung

Der wissenschaftliche Vortrag ist die Visitenkarte des Forschers und eine wichtige Kommunikationsform. Er bietet die Möglichkeit, Ergebnisse, die eigene Vorgehensweise und sich selbst einem größeren Publikum zu präsentieren. Jeder gelungene Auftritt vergrößert die Reputation in der wissenschaftlichen Gemeinschaft. Die Fähigkeit, die eigenen Erkenntnisse verständlich und überzeugend zu präsentieren, ist für Wissenschaftler im Ringen um Forschungsgelder, Drittmittel, Stellen und Noten eine wichtige Voraussetzung. Trotzdem werden viele wissenschaftliche Vorträge als langweilig und schwer verständlich erlebt.

Das ZEW-Seminar „Vortragen in Wissenschaft und Forschung“ geht intensiv auf die speziellen Fragestellungen und Bedürfnisse von Wissenschaftlern bei ihren Präsentationen ein und berücksichtigt alle Phasen von der Vorbereitung bis zur abschließenden Diskussion. Im Vordergrund steht dabei die Entwicklung und Professionalisierung des eigenen Vortragsstils. Die Teilnehmer arbeiten und trainieren an Beispielen aus ihrer eigenen wissenschaftlichen Praxis.

### Zielgruppen

Wissenschaftler in Forschung und Lehre sowie postgraduierte Studierende

### Nutzen

Sie erfahren

- wie Sie Ihren Vortrag professionell und zuhörerorientiert gestalten
- welche Instrumente Sie für die zeitliche Steuerung vor und während des Vortrags einsetzen können
- welche klassischen und neuen Medien Ihren Vortrag unterstützen
- welche wahrnehmungspsychologischen Grundregeln bei der Foliengestaltung berücksichtigt werden sollten
- wie Sie Formeln, Tabellen und komplexe wissenschaftliche Zusammenhänge verständlich präsentieren
- wie Sie souverän bei Fragen und Unterbrechungen reagieren
- wie Sie und Ihr Vortragsstil wirken.

### Methoden

Inputs, Übungen mit eigenen Vortragsbeispielen, Feedback, Beratung und Videoanalyse der Übungsvorträge

## Scientific Talks in English

Scientific talks have become one of the most important communication forums in the scientific community. They are nowadays mostly international. It is widely recognised that the ability to present your results, your work and yourself in English is an essential attribute for success in the scientific community. Every talk you give is an opportunity to impress potential employers, grant reviewers and future partners sitting in the audience. Your presentations will build your reputation and help to establish your own scientific credibility. How to deliver a scientific talk is not a skill presently taught at many training programs.

“Scientific talks in English” is a useful and practical training to develop more confidence in presenting your scientific findings in English. The aim is to help you to solve common problems such as time and nervous control or lack of words. This seminar will provide you with the main elements of a talk in English, the dos and don'ts of an international conference, and the key phrases you need to become a successful presenter at conferences and meetings.

### Target group

This course has been tailored to scientists from all areas and disciplines who are non-native speakers with some experience of presenting in an international context.

### Benefits

You will learn

- how to tailor your talk to the audience's expectations
- how to start and end a talk in an international setting effectively
- what to do and what to avoid in international presentations (cultural differences)
- the specific vocabulary and idioms for talks in English
- how to deal with (difficult) questions
- how to cope with time constraints

### Methods

Trainer inputs, exercises and simulations, feedback and video-analysis