

# Kommunikative Kompetenz

## Ein Kommunikationstraining für Berufstätige in der Informatik

### Die Trainerin



**Dipl.-Psych. Helga Lang**  
Selbstständige Dozentin,  
Lehrbeauftragte FH Bingen

### Fachwissen fundiert vertreten

Hohe Fachkompetenz ist keine Garantie für Erfolg im Beruf. Berufstätige brauchen kommunikative Kompetenz, um berufliche Anforderungen zu meistern. Im Informatikbereich kristallisieren sich immer wieder typische Kommunikationssituationen heraus, die ein zielgruppengerechtes Kommunikationstraining erfordern, um die Teilnehmer in die Lage zu versetzen, erfolgreich in ihrem spezifischen beruflichen Umfeld zu agieren.

Die **Fachhochschule Bingen** hat den Bedarf an maßgeschneidertem Training erkannt und bietet schon seit vielen Jahren Kommunikationsmodule für Studierende der Informatik an. Der Fernstudienkurs „Kommunikative Kompetenz“, der in Kooperation mit der **Zentralstelle für Fernstudien an Fachhochschulen** und der Fachhochschule Trier durchgeführt wird, gibt nun auch Berufstätigen aus dem Informatik-Bereich die Möglichkeit, ihre kommunikativen Fähigkeiten berufs begleitend zu verbessern.



*Kommunikative Kompetenz: ein gemeinsames Angebot der Fachhochschulen Bingen und Trier und der Zentralstelle für Fernstudien an Fachhochschulen, Koblenz*

### Die Betreuer



**Prof. Dr.-Ing. Klaus Lang**  
Professor für  
Technische Informatik,  
FH Bingen

### Darum geht's

Dieser Kurs macht IT-Fachkräfte fit, um in den wichtigsten Situationen des beruflichen Alltags selbstbewusst und überzeugend aufzutreten und auch schwierige Aufgaben mit Hilfe einer gezielten Kommunikation erfolgreich zu bewältigen.

Der Kurs umfasst eine Vielzahl von praktischen Übungen, die sich speziell auf das berufliche Umfeld von Informatikerinnen und Informatikern beziehen. Neu erlernte Fertigkeiten können direkt umgesetzt werden. Die Teilnehmer haben die Möglichkeit, eigene Erfahrungen und Problemsituationen einzubringen und erarbeiten außerdem einen Fachvortrag zu einem ausgewählten Thema der Informatik, der anschließend vor der Gruppe präsentiert wird.

### Abschluss

Qualifiziertes  
Fachhochschulzertifikat

### Kursumfang

Kursdauer: 19 Wochen

- Theorieteil mit Übungsaufgaben
- Praxisübungen (2 + 3 Präsenztage an der FH Bingen)
- Ausarbeitung eines Fachvortrags mit Präsentation

### Kosten

830,00 €

zzgl. Nebenkosten, z.B.

Anreise zu den Präsenztagen und Unterkunft

### Weitere Informationen

Ausführliche Informationen zu Kursinhalt und -ablauf finden Sie unter  
<http://www.fh-trier.de/go/fernstudium-kom>

### Anmeldeschluss

31. Juli 2010



**Prof. Dr.-Ing. Cornelius Wille**  
Professor für  
Software Engineering,  
FH Bingen

### Kontakt/Anmeldung

Zentralstelle für Fernstudien an Fachhochschulen  
Konrad-Zuse-Str. 1  
56075 Koblenz  
Tel.: 02 61 / 915 38 0  
Fax: 02 61 / 915 38 23  
[fernstudium@zfh.de](mailto:fernstudium@zfh.de)  
<http://www.zfh.de>

*Gerne schulen wir Ihre Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter auch in einem eigenen Training.*

*Sprechen Sie uns an!*