

---

# Einführung in die Künstliche Intelligenz

—

## Künstliche Intelligenz für Informationsmanager

**Bernhard Beckert**



**UNIVERSITÄT KOBLENZ-LANDAU**

**Wintersemester 2003/2004**

# Webseite

---

[www.uni-koblenz.de/~beckert/Lehre/Einfuehrung-KI](http://www.uni-koblenz.de/~beckert/Lehre/Einfuehrung-KI)

## Alle relevante Information auf der Webseite

- Folien
- Übungsblätter
- Termine usw.

# Pflichtveranstaltung

---

## Vorlesung

**Ist Pflichtveranstaltung für**

- **Studenten der Informatik (mit Nebenfach) im Grundstudium (3./4. Semester) als Einführung in das Vertiefungsgebiet KITE,**
- **Informationsmanagement-Studenten (Bachelor-Studiengang) im Grundstudium (3./4. Semester).**

## Übung

**Ist Teil der Pflichtveranstaltung für IM-Studenten.**

**Dringend empfohlen für Informatik-Studenten.**

# Scheinvergabe

---

## Schein

- **benotet**
- **mit 4,5 ECTS-Punkten**

## Scheinerwerb

- **Klausur in der letzten Vorlesungswoche**
- **Bei Bedarf schriftliche Nachklausur oder mündliche Nachprüfung**
- **Voraussetzung zur Teilnahme an der Klausur wie auch der Nachklausur/Nachprüfung:**

**Erfolgreiche Bearbeitung von 50% der Übungsaufgaben  
(dabei werden alle Übungsblätter gleich gewichtet)**

# Übungsblätter

---

## Ausgabe

- **wöchentlich**
- **auf der Web-Seite**

## Abgabe

- **Spätestens am Tag vor der auf dem Blatt genannten Übung  
(in der Regel eine Woche nach Ausgabe)**
- **Auf Papier: in der Vorlesung/Übung oder  
bei B. Beckert (Zimmer B221)**
- **Elektronisch: in PDF oder PostScript-Format  
per Email an [beckert@uni-koblenz.de](mailto:beckert@uni-koblenz.de)  
(andere Formate werden nicht akzeptiert!)**

# Literatur zur Vorlesung

---

**Wir verwenden das Buch**

**Stuart Russell, Peter Norvig**

***Artificial Intelligence:  
A Modern Approach***

**Second Edition**

**Prentice Hall, 2003.**

