

# Intelligente Systeme Einführung

Dauer: 30 Minuten

## Vorbereitungsphase

Wie lange sollte man sich auf die Klausur vorbereiten?

1 Tag (nicht optima)

Wie hast du dich vorbereitet (allein, in der Gruppe)?

allein

Welche Vorlesungen gingen der Prüfung voraus / waren hilfreich?

nur ISE

Welche Literatur/Skripte waren hilfreich?

- Skript zur Vorlesung
- Skript zur Vorlesung "Neuronale Netze"
- diverse Internetseiten

Gibt es allgemeine Tipps, die bei der Vorbereitung helfen könnten?

- Details sollten sich angeschaut werden
- Übungsaufgaben rechnen bringt nichts
- versucht alternative Informationsquellen zu finden
- kein Formelwissen nötig

Wo lagen Deiner Meinung nach besondere Schwierigkeiten der Klausur?

es wurde zuviel Kleinkram gefragt

## Verlauf der Prüfung

Wie verlief die Prüfung?

Einstiegsfrage versammelt  
ausführlicher Einstieg in Agentensysteme  
vor allem Detailfragen nach Grundlagen zu Themengebieten

Wie reagierte der Prüfer, wenn Fragen nicht sofort beantwortet wurden?

keine Mimik  
stellte Unvollständigkeiten richtig

Dein Kommentar zur Prüfung:

unangenehm

Dein Kommentar zur Benotung:

fair

Welche Fragen wurden konkret gestellt?

- Welche Klassen von Agenten gibt es?
- Was ist ein Filter (Computer-Vision)?
- Was benötigt der A\*-Algorithmus?

- Was ist ein Zustandsgraph?
- Wann hört man auf einen Zustandsgraphen zu zeichnen?