

Evaluation des Seminars *Visuelle Sprachen* (Sommer 04)

Berthold Hoffmann, Studiengang Informatik
MZH 8130, Tel. 2450, hof@tzi.de

Allgemeine Fragen

Bewertung mit „Schulnoten“ 1 bis 6

(*sehr gut/ voll zutreffend* bis 6 *ungenügend/ gar nicht zutreffend*)

Wie hoch schätzt Ihr die Motivation des Dozenten ein? []

Wie hoch schätzt Ihr Eure Motivation ein? []

Im Detail: Wie hoch war Eure Motivation, ...

- ... etwas über visuelle Sprachen zu erfahren? []
- ... einen Seminarschein zu erwerben? []
- ... zu üben, eine Seminarvortrag zu halten? []
- ... andere Seminarvorträge zu hören? []
- ... zu üben, eine schriftliche Zusammenfassung auszuarbeiten? []

Zum Inhalt des Seminars

Welche Themen oder Aspekte fandet Ihr interessant?

Welche Themen oder Aspekte hätten weggelassen werden können?

Welche Themen und Aspekte habe Eurer Meinung nach gefehlt?

Form

Sollten Teile des Seminarstoffs in die Standardvorlesung
„Programmiersprachen“ aufgenommen werden? []

Sollte der Stoff weiterhin in einem Seminar behandelt werden? []

Sollte zum Thema Visuelle Sprachen ein „richtiger“ Kurs mit Praktikum
(zur Benutzung und Implementierung visueller Sprachen) angeboten werden? []

Bitte wenden!

Sonstiges

Was hat Euch am besten gefallen?

Was hat Euch am meisten gestört?

Welche Kritik, Anmerkungen, Anregungen habt Ihr sonst noch?

Wahl des besten studentischen Seminarvortrags

Bitte tragt in die unten stehenden Liste Eure persönliche Rangfolge der Vorträge ein. (Bitte mindestens Ränge 1 bis 3 angeben!)

Eure Hitliste der Vorträge in „Visuelle Sprachen“

- [] Falko Buttler und Jens Kleinwechter: *LabVIEW*
- [] Tina Krauß: *Prograph*
- [] Joana Hois: *FORMS/3*
- [] Andreas Spinnreker: *PARTS*
- [] Javier Antunez: *VIPRS*
- [] Annett Wenzel: *PROGRES*
- [] Wolfgang Machert: *DIAGEN*
- [] Stefan Wilke: *DiaPlan*

Der beliebteste Vortrag wird prämiert! (Überraschung!)

Einsendeschluss: Freitag, den 16. Juli 2004 um 12 Uhr

Abgabe: Zettel bitte in mein Postfach in Ebene 6 werfen
(Berthold Hoffmann, Nr. 66)