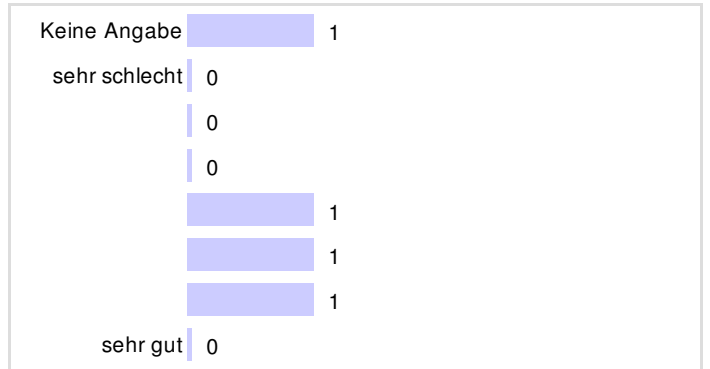
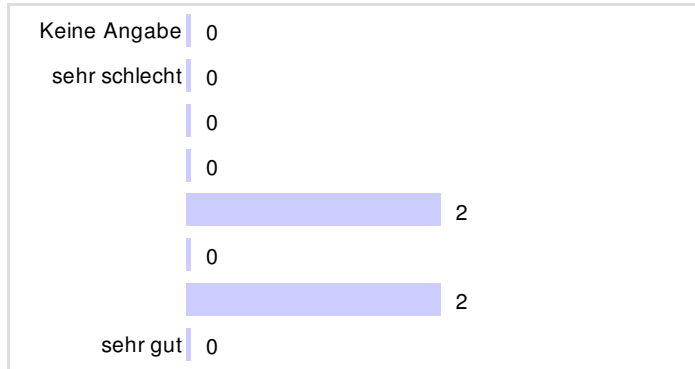


gleich null  3

sehr gut  1

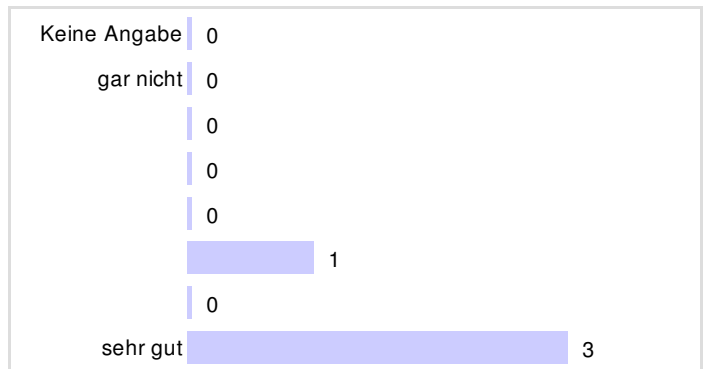
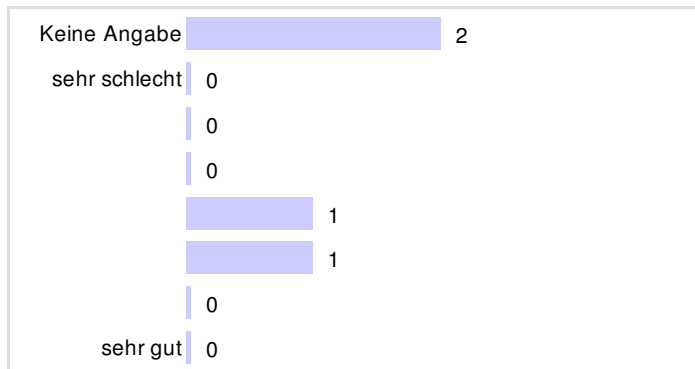
Die Lesbarkeit / Übersichtlichkeit von Tafelbild / Folien etc. ist

Wie gut fandest du ein eventuell ausgegebenes Skript?



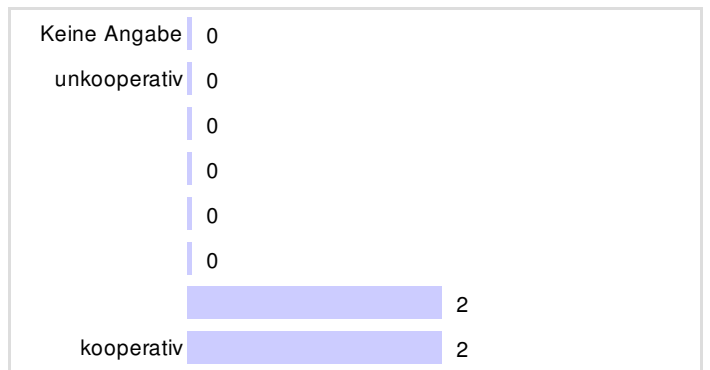
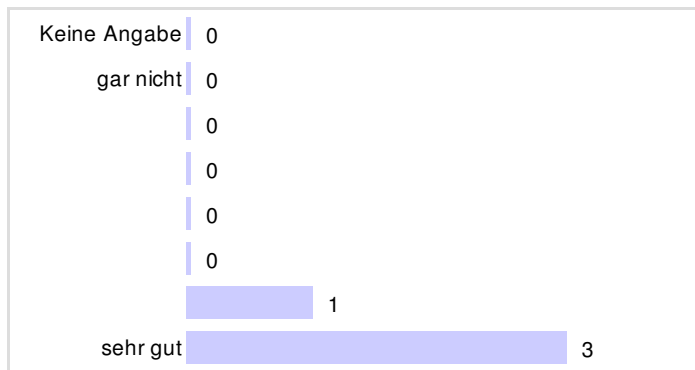
Wie gut sind die Literaturangaben?

Die Veranschaulichung des Stoffes durch Beispiele erfolgt



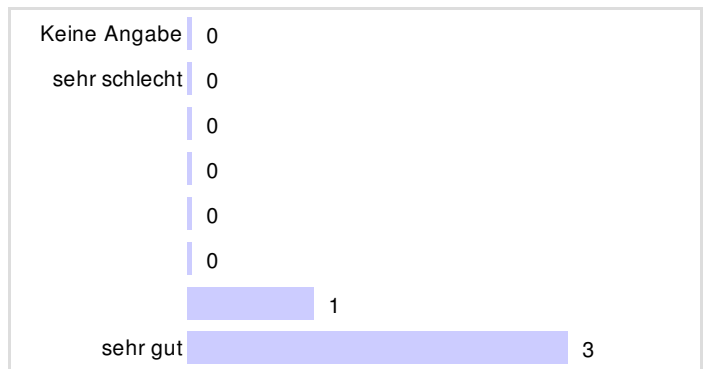
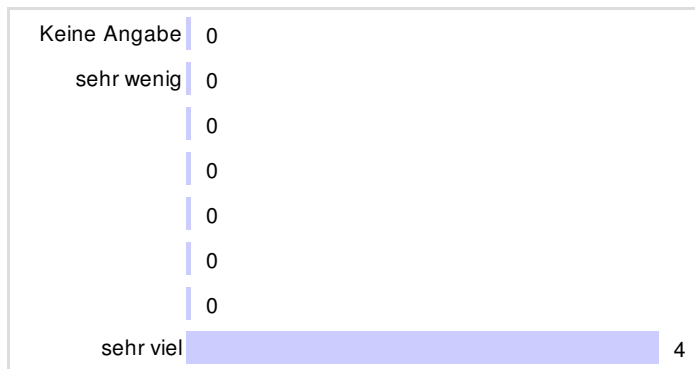
Wie geht der Dozent auf Zwischenfragen in der Vorlesung ein?

Wie reagiert der Dozent auf Kritik?



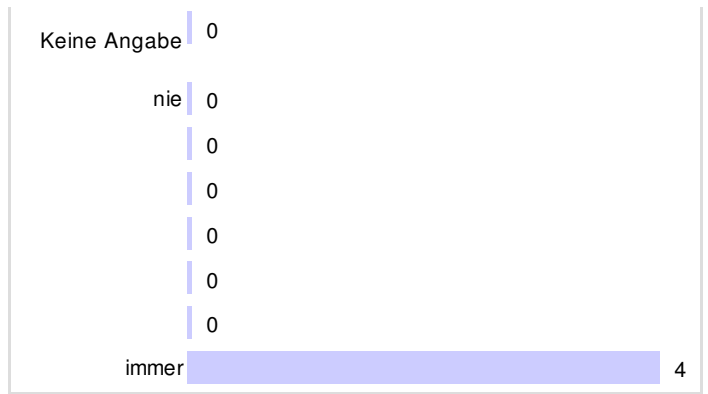
Hast du das Gefühl in der Vorlesung etwas gelernt zu haben?

Gesamtnote für die Vorlesung (ohne die Übungen)

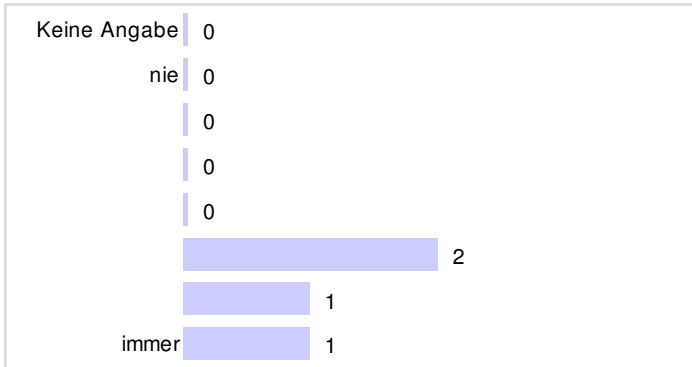


Wurden Übungen zu der Vorlesung angeboten?

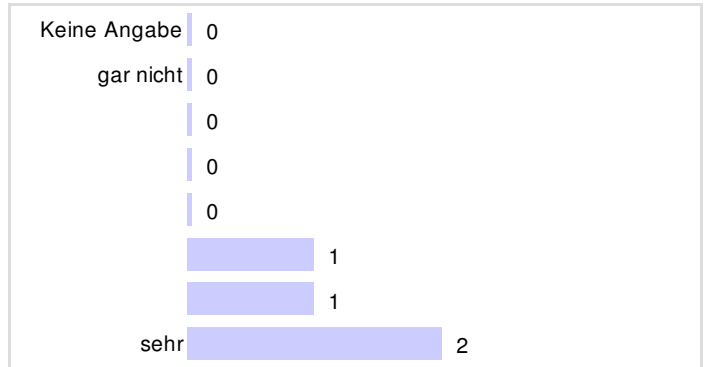
Wie regelmäßig hast du die Übungen besucht?



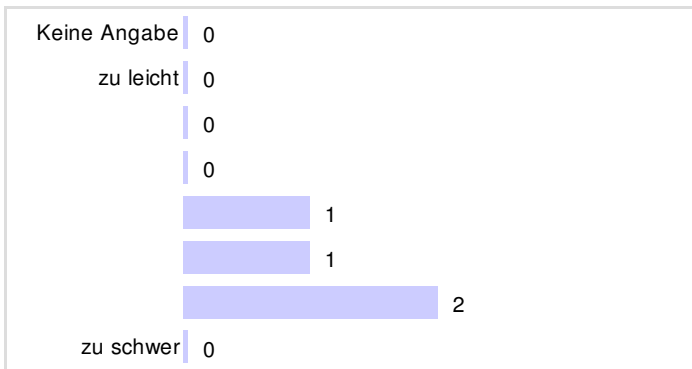
Waren die Übungsaufgaben klar und verständlich formuliert?



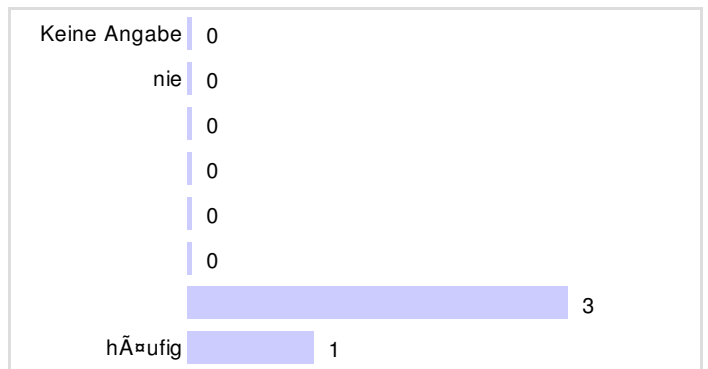
Unterstützen die Übungsaufgaben dein Verständnis des Stoffes?



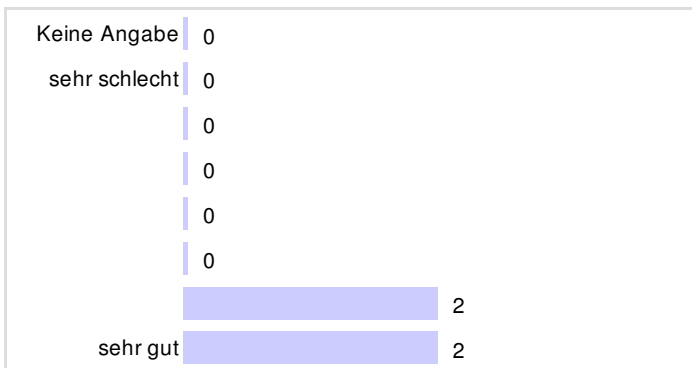
Wie beurteilst du den Schwierigkeitsgrad der Übungsaufgaben?



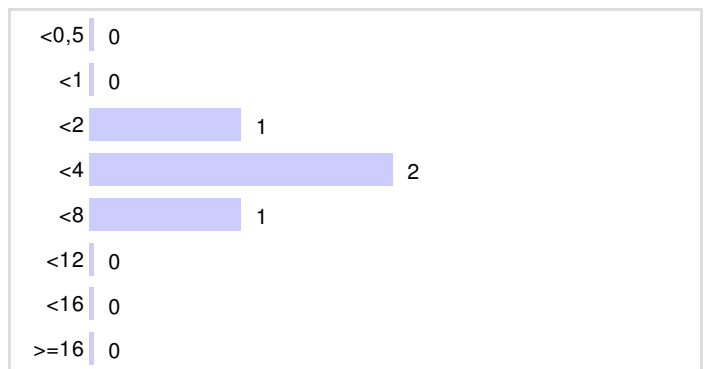
Die Studierenden werden zu selbständiger Arbeit angeregt und dabei unterstützt.



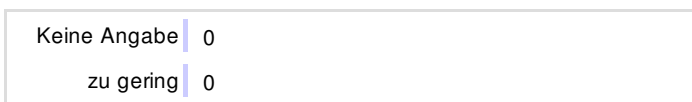
Gesamtnote für die Übungen (ohne die Vorlesung)



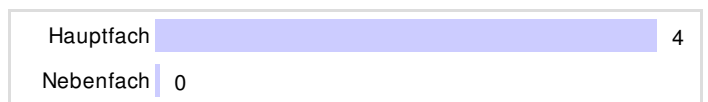
Wieviele Stunden im Durchschnitt pro Woche verwendest du für das Nachbearbeiten der Vorlesung und Bearbeiten der Übungen sowie sonstige Arbeiten dafür?

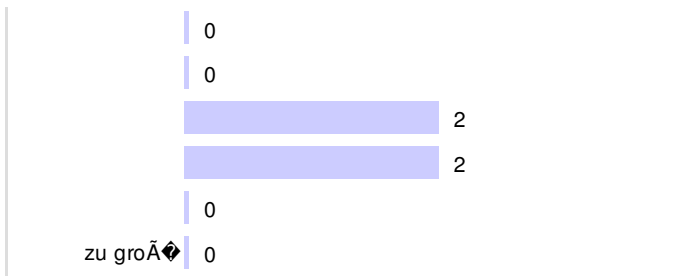


Hältst du diesen Zeitaufwand für angemessen?



In welchem Studiengang studierst du Informatik?





wedernoch 0

Welche weiteren Dinge möchtest du zu dieser Vorlesung sagen?

Die Benutzen von LogicAJ hat einen manchmal zum Verweifeln gebracht, durch Fehlermeldungen aus dem Nichts (Is the project open?). Ansonsten sehr interessante Vorlesung, alles in allem faire Übungsaufgaben (AbstractFactory war vielleicht etwas too much) und faire Prüfung.

Die Vorlesung ebenso wie Übungen waren angenehm und ich habe sie gerne besucht. Ich würde mir wünschen, dass Folien eventuell noch zeitnaher ins Netz gestellt werden (was teilweise ja auch geschah), bzw. wenn sie eingestellt werden dann auch schon nah an der endgültigen Version sind. Die Prüfung war SEHR gut, eine der angenehmsten mündlichen Prüfungen die ich in meinem Studium hatte! Ab und zu waren die Fragen etwas zu allgemein, auf einfaches Nachfragen meinerseits wurden sie aber so präzisiert, dass es ohne Probleme möglich war, noch eine gute Antwort zu geben.

Die Folien von Günter Kniesel waren super. Die von Daniel Speicher leider nicht. Ich hab bei der Vorbereitung auf die Prüfung gemerkt, dass oft Erklärungen fehlten und es manchmal Thematisch durcheinander war. Als Beispiel sie hier mal das Kapitel über Use-Cases erwähnt. Mir ist bis heute nicht ganz klar was das ganze bringen soll... Die Übung war super und hat mir auch sehr geholfen. Es gab zwei Blätter, auf denen man Pattern mit LogicAJ implementieren sollte. Die haben nicht wirklich etwas zu meinem Verständnis beigetragen. Wir haben die Sachen zwar einigermaßen gelöst, nach einer Woche war mir aber nicht mehr klar, warum wir das so implementiert haben. LogicAJ ist leider auch etwas buggy. Es gibt z. B. ein Programm, dass bei meinen Kommilitonen läuft, aber bei mir überhaupt nicht. Auch nach mehrmaligem Frickeln nicht. Solche Sachen sind ziemlich nervig.