



Beilage Prüfung OOP2 / FS 2019

Bedingungen:

- Erlaubte Hilfsmittel: Eclipse, Unterrichtsunterlagen, Übungen und Java Buch.
- Die Prüfung ist schrittweise, gemäß Aufgabenstellung lokal auf Ihrem Computer zu lösen.
- Kopieren Sie zu diesem Zwecke den gesamten Ordner mit der Vorlage auf Ihre lokale Harddisk und importieren Sie das Projekt in Eclipse.
- Setzen Sie als erstes Ihren Namen und Vornamen in die Dateien.
- Gegenseitiges Abschreiben in irgendeiner Form führt zur Note 1!
- Folgend Sie bei der Wahl von Variablen den Angaben in der Aufgabenstellung.
- Die Beilage muss unterschrieben abgegeben werden!

Abgabe:

- 1. Name und Vorname und Modulanlass in den Klassen View, InputPanel, ReiterPane, SchemaPanel, Controller und Model kontrollieren.
- 2. Alle Dateien formatieren: (rechte Mausetaste auf src) -> Source -> Format.
- 3. Ordner *scr* in Eclipse in *NameVorname* umbenennen.
- 4. Alle Dateien speichern.
- 5. *Eclipse* schliessen.
- 6. Entsprechenden Ordner Name Vorname auf Memory-Stick kopieren und Time Stamp der kopierten Dateien kontrollieren.
- 7. Memory-Stick zusammen mit unterschriebenen Unterlagen abgeben.
- 8. Zur Sicherheit Name Vorname Ordner zusätzlich als Name Vorname.zip an richard.gut@fhnw.ch schicken!

Ich bestätige, dass ich die Prüfung selbständig und ohne fremde Hilfe gelöst habe.

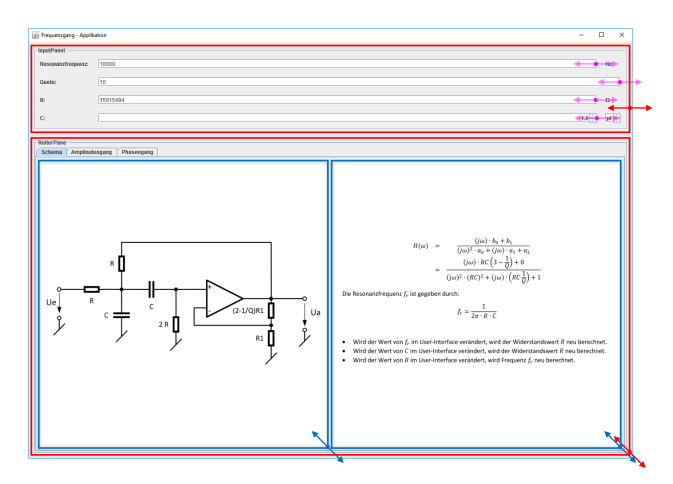
Ort / Datum Name/Vorname Unterschrift

Windisch, 20. Mai 2019

Prof. Dr. Richard Gut



Layout:

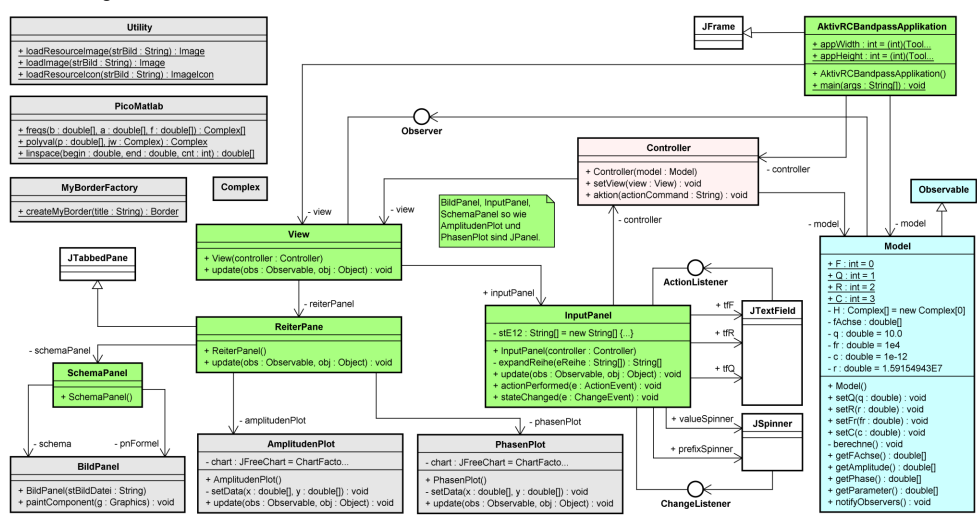


So nicht mittels Pfeilen spezifiziert, wachsen die Zellen des GridBagLayouts nicht. Die Komponenten füllen die Zellen in sinnvoller Weise.

Prof. Dr. Richard Gut



Klassendiagramm:



Prof. Dr. Richard Gut