ReiterPanel.java

```
package modem.gui;
import java.awt.Dimension;
// <u>Ich bestaetige</u>, <u>dass ich diese Pruefung selbstaendig geloest habe</u>.
// <u>Ich weiss</u>, <u>dass bei Zuwiderhandlung</u> die Note 1 <u>erteilt wird</u>.
//
// Name:
// <u>Vorname</u>:
public class ReiterPanel extends JTabbedPane {
    // 5
    private static final long serialVersionUID = -7176405344277868872L;
    private ViewFrequenzBereich vFrequenzBereich = new ViewFrequenzBereich();
    private ViewZeitBereich vZeitBereich = new ViewZeitBereich();
     * 
     * - <u>Setzt</u> die <u>bevorzugte</u> Dimension <u>auf</u> (100%, 60%) <u>von</u>
     {\tt *} \quad {\tt Adaptive Modem Demo.app Width } \ \underline{{\tt resp}}. \ {\tt Adaptive Modem Demo.app Height}.
     * - <u>Baut</u> <u>das</u> GUI <u>gemäß</u> <u>Aufgabenstellung</u>.
     * 
    public ReiterPanel() {
    /**
     * 
     * - <u>Ruft entsprechende Methode update() der beheimateten Panel auf.</u>
      * 
     * @param obs
     * @param obj
    public void update(Observable obs, Object obj) {
}
```