

# ReiterPanel.java

```
package modem.gui;

import java.awt.Dimension;

// Ich bestaetige, dass ich diese Pruefung selbstaendig geloest habe.
// Ich weiss, dass bei Zuwiderhandlung die Note 1 erteilt wird.
//
// Name:
// Vorname:

public class ReiterPanel extends JTabbedPane {
    // 5
    private static final long serialVersionUID = -7176405344277868872L;
    private ViewFrequenzBereich vFrequenzBereich = new ViewFrequenzBereich();
    private ViewZeitBereich vZeitBereich = new ViewZeitBereich();

    /**
     * <pre>
     * - Setzt die bevorzugte Dimension auf (100%, 60%) von
     *   AdaptiveModemDemo.appWidth resp. AdaptiveModemDemo.appHeight.
     * - Baut das GUI gemäß Aufgabenstellung.
     * </pre>
     */
    public ReiterPanel() {

        /**
         * <pre>
         * - Ruft entsprechende Methode update() der beheimateten Panel auf.
         * </pre>
         *
         * @param obs
         * @param obj
         */
        public void update(observable obs, Object obj) {
    }
}
```