Notizen:

* Erstellen des Projekts
* Erstellen der GitRepository
* Informationsbeschaffung zu neuen Klassen
* Erstellen des JFrame
* Erstellen des JPanel
* Erstellen der Zeichenfläche mit paintComponent und Konstruktor Panel
* Ändern der Farbe mit Buttons
* MouseAdapterKlassen hinzugefügt
* Pinsel hinzugefügt
* Linie, Rechteck, Ellipse hinzugefügt
* Radierer überarbeitet
* Strichdicke hinzugefügt
* Anpassbare Blattgröße beim Starten
* Neues Blatt hinzugefügt
* Farben und Tools keine Arrays, um symbolisch programmieren zu können
* Erstellung der Buttons reorganisiert
* Laden und Speichern von Bildern 🡪 Standardverzeichnis im Projektordner (gitignore angepasst)
* Neu Funktion erzeugt kein neues panel mehr
* Tooltips hinzugefügt
* Neue Farben hinzugefügt
* Redo-Funktion gestrichen 🡪 neues Werkzeuge-Menü
* Neu-Funktion überarbeitet.. arbeitet jetzt auch bei kleinen Fenstern
* Scrollbars implementiert
* Kommentare überarbeitet
* Buttons geändert (keine Variable mehr)
* Klassenvariablen teilweise zu lokalen Variablen geändert
* Fehlermeldungen bearbeitet
* Symbolleiste überarbeitet
* Icons erstellt/hinzugefügt.. überflüssige icons gelöscht
* ButtonGroups zur markierung von buttons erstellt (JButton 🡪 JToggleButton)
* Vorschau für Linien, Rechtecke und Ellipsen hinzugefügt
* Sicherheitsabfrage beim Erstellen einer neuen Arbeitsfläche und beim Laden
* Neuer Button „Speichern unter“
* Testing und Fehlersuche