SWP-Projekt	
Datum	Gemacht
30.09.2020	start des Projektes; Pflichtenheft und optischer Plan für webseite fertig
anfang Oktober	git repository herrrichten und Pflichtenheft ausbauen
ende Oktober	Datenbank erstellt; Shema passt so; bissi befüllt
anfang November	mit jsp angefangen; Probleme mit Verbindungen fangen an (&Verzweiflung und viel googeln)
16.11.2020	Readme Ausgebessert / erweitert; start mit Arbeitsprotokoll (aktiv mit WorkLog begonnen)
17.11.2020	über javaScript zeug informiert
18.11.2020	Plan: Daten mal auf Webseite anzeigen; Realität: MySQL Passwort verkakt (ändern geht ned)
19.11.2020	versuchen MySql Passwort zu ändern, kläglich scheitern, informieren über MariaDB
20.11.2020	MySQL gefixxt; arbeite am anziegen
23.11.2020	Mit Java Server Pages (jsp) angefreundet und Versuche gestartet
25.11.2020	Datenbank um ein paar Einträge erweitert; weitere Versuche mit JSP und dem Webzeugs
26.11.2020	Versions Probleme / jdbc class not found Erros versuchen zu fixxen (HELP date mit flatscher ausgemacht)
01.11.2020	Fehler wurde nicht gefunden; im Unterrricht einfach lehrer fragen und dann weiter schaun
02.12.2020	besprechung von fehler im Unterricht; kleine verbesserung; Idee zum fixxen bekommen (sonnst einfach joshi fragen)
04.12.2020	Promblem gelöst; angefangen mit daten zeigen lassen
05.12.2020	schlau machen über .css einbinden
07.12.2020	.css dazugetan und schaun wie einbinden
	man kann auf andere .jsp dateien zugreifen; Kampf, dass es indexjsp als ertes aufgerufen wird
09.12.2020	beginnt; auf rezept seite werden daten angezeigt (ID irgendwie ned)
09.12.2020	
(Mittagspause)	von den beiden jsp wächseln geht;
	inv.jsp hinzugefügt; anschaubar/bissi hübsch alles; nächster Plan: Daten auf Inv.jsp anzeigen
12.12.2020	Inventartabelle geht und is cool> Problem die Zahlen also ID und so sind nur Kästchen
13.12.2020	zumRez.jsp hinzugefügt
	zumRez.jdp ausgebaut mit zutaten anzeigen (Hässlich)
15.12.2020	einlesen wegen int problem lösen; uma probieren und googeln wegen Fehlerabsicherung
16.12.2020	Int Problem gelöst; rezhinzu.jsp hinzugefügt