* 3.6 ~~Lastenheft~~
* ~~4.6 Maßnahmen zur Qualitätssicherung~~
* ~~4.7 Pflichtenheft~~
* ~~5.1 Konfiguration~~
* ~~7 Einführungsphase~~
* ~~anfangs manuelle Updates durch IT~~
* ~~später CI/CD angedacht~~
* ~~8 Dokumentation~~
* Zeitformen
* Abkürzungen und Links
* ~~Entwicklerdoku~~
* ~~Tests -> nur noch Whitebox-Tests~~
* ~~1.4 Endabnahme -> Deployment ergänzen?~~
* ~~1.5 Die Datenbank-API~~
* Tabellen und Darstellungen prüfen
* ~~Ressourcen -> Entwickler -> Deployment~~
* 2.3 SOLID Beschreiben
* ~~Aktivitätsdiagram Pfeile auf Pfeile, Beschreibungen prüfen~~
* ~~3.1 Nur Werkstätten, ohne Partner~~
* ~~3.1 Gender entfernen ->~~ durch Klausel am Anfang ersetzen
* ~~3.2.1 Datenbank-API, Ergänzung DSGVO~~
* ~~3.4 „diente () später…“~~
* ~~4.1 Telerik -> Mischvariante Telerik macht Sachen dynamisch~~
* ~~4.2 Die daraus folgende lose Verbindung der einzelnen~~

~~Module trägt weiter zur besseren Wartbarkeit bei. -> weiter hinten~~

* ~~4.2 DTO -> am Ende~~
* ~~4.5 „von der“ Datenbank-API~~
* ~~4.5 Gender~~
* ~~5 -> Seitenumbruch~~
* ~~5.2 diese wurde von der Fachabteilung zur Verfügung gestellt.~~
* ~~5.2 Hashing der Anfrage~~
* ~~5.3 Listing der cshtml hinzufügen~~
* ~~5.4 ber builder.Sercices dem Programm-~~
* ~~5.4 Zeitformen~~
* ~~6 „die“ IT-Abteilung~~
* ~~6 Test = Einführung der Benutzer~~
* 8 Doku: PDF und Download Erklären
* Anhang prüfen
* 2x A3 Dokumente, in Inhaltsverzeichnis