

Allgemeiner Gitlab Workflow

Um einen möglichst transparenten Informationsfluss von der Definition der Anforderung bis zur Umsetzung in Form von Konzepten und Implementierungen zu gewährleisten muss ein gewisser Arbeitsfluss eingehalten werden:

1. Anforderung wird als **Git Issue** definiert
2. Die Benennung sollte folgende Naming Convention besitzen:
 1. **< feature, test, automation, refactoring, release, bugfix, staging, documentation oder evaluation >/ < Teilaufgaben-Kurzbeschreibung z.b. xy-integration-tests >**
3. Issue sollte auf dem Umsetzer assigned werden
4. Create **WIP-Merge-Request** → dadurch wird ein Branch erstellt
5. Problem wird bearbeitet in den Branch
6. Problem wird idealerweise abgeschlossen, wenn folgende Anforderungen erfüllt werden:
 1. CI-Pipelines laufen durch (kann entfallen, wenn dies abgesprochen wurde)
 2. Code erfüllt funktionale Anforderungen (Abnahme durch Reviewer, etc.)
7. Branch wird gemerged, issue wird geschlossen

Weiter Dokumentation kann in der Wiki hinterlegt werden.