

Code-Anforderungen

- Alle vereinbarten Anforderungen rechtzeitig fertiggestellt
- Kompatibilität und Bugs
 - Fehler- und Randfälle beachtet
 - Anwendung hängt sich nicht auf
 - Anwendung funktioniert auf Windows/macOS/Linux
- Clean Code
 - Einheitlich formatiert
 - Warnings vermieden
 - Keine Code-Duplikate
 - Kleine Klassen (keine Gottklassen)
- Tests
 - Test Coverage Anforderung erfüllt
 - Kritischen Pfad erfolgreich getestet
- Git
 - Einheitliche Commit-Konvention befolgt
 - Inhaltlich sinnvolle Commit-Nachrichten verwendet
- GitHub
 - Pull Requests sorgfältig angelegt (Dev)
 - Aussagekräftiger Titel
 - Beschreibung (evtl. Template)
 - Evtl. Labels
 - Evtl. Ticket-Referenz
 - Pull Requests sorgfältig reviewed (SM)
 - Evtl. anhand von Zeilen
 - Feedback umgesetzt (Dev)
- Merges (Git/GitHub)
 - Master in Feature Branch (Dev)
 - Merge Konflikte gelöst (Dev)
 - Feature Branch/Pull Request in Master (SM)