Institut für Flugführung





Vorbereitung Abgabe Projektmappe

Technische Universität

Prof. Dr.-Ing. Peter Hecker, Dipl.-Ing. Paul Frost, Andreas Dekiert M. Sc., 16. Juli 2019

Agenda

- 09. April Einführung
- 16. April Softwareprojektmanagement
- 23. April Entwicklungstools
- 30. April GitHub
 - 07. Mai Software-Dokumentation und Bug-Reporting
 - 14. Mai Einführung Arduino
 - 21. Mai Frei
 - 28. Mai Dateieingabe und -ausgabe
- 4. & 11. Juni Tag der Lehre und Exkursionswoche
 - 18. Juni Einführung von Qt
 - 25. Juni GUI-Erstellung mit Qt
 - 02. Juli Serielle Kommunikation
 - 09. Juli API-Anleitung und Projektarbeit
 - 16. Juli Vorbereitung der Abgabe und Fragen
- 12. August 10:00 Abgabe





Lehrziele

Vorbereitung Abgabe Projektmappe
Als Teilnehmer soll ich am Ende dieser Übung
Als Tellifier inter soil ich am Ende dieser Obung
☐ die letzten Fragen zur Projektmappe geklärt haben









Revisionsnummer

Die Revisionsnummer ist ein Hash-Wert, welcher einen Commit identifiziert. Hier: 5f8e79c57826cbad1ca567c2ef9c954d8349a622

Sie kann direkt über GITHUB unter dem Menüpunkt commits ermittelt werden:

Commits on Jul 9, 2019

Folien für die Übung vom 09.07.2019 hinzugefügt



PaulFrost committed 6 days ago



5f8e79c

Institut für

Flugführung



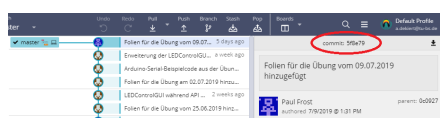




Revisionsnummer

Die Revisionsnummer ist ein Hash-Wert, welcher einen Commit identifiziert. Hier: 5f8e79c57826cbad1ca567c2ef9c954d8349a622

Sie kann direkt über GITHUB unter dem Menüpunkt commits ermittelt werden, in GITKRAKEN bei Auswahl eines Commits:

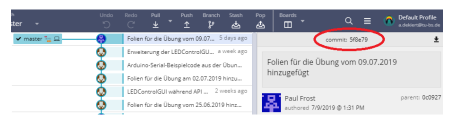




Revisionsnummer

Die Revisionsnummer ist ein Hash-Wert, welcher einen Commit identifiziert. Hier: 5f8e79c57826cbadlca567c2ef9c954d8349a622

Sie kann direkt über GitHub unter dem Menüpunkt commits ermittelt werden, in GITKRAKEN bei Auswahl eines Commits:



sowie in der Kommandozeile über git log.





Bug-Report

Ein Bug-Report soll sich ausschließlich auf Laufzeitfehler beziehen.

Revisionsnummer nicht vergessen!



master-Branch

Bewertet wird ausschließlich der master-Branch auf GITHUB.

Tipp

Das Code-Repository erneut in einem anderen Verzeichnis klonen.

Anschließend prüfen, ob alle Dateien vorhanden sind und ob das Projekt gebaut werden kann.



Gibt es Fragen oder Anmerkungen zu dem Thema Abgabevorbereitung?





Praxisdemonstration: Live-Korrektur





Ende

Vielen Dank für eure Aufmerksamkeit!

