To-Do GenericAircraftSimulation

Meilenstein 1

~~Guidance-Modul~~

* ~~Implementieren der Tabellen-accTable~~
* ~~Modultest für accTable~~

Autopilot-Modul

* Zustandsregler implementieren

Trajectory-6Dof

* Modultest

SimPreference

Actuator-Modul

* Implementieren von flawless Actuator

RealSystemtrajectory implementieren

* Modultest

Aufruf in der Trajectorien berechnung in Aircraft

Aircraft Sim Aufruf

Meilenstein 2

Klassen dokumentieren mit Doxygen

Tools comma separated text files

* Unit test

Aufräumen

Meilenstein 3

* Rechenzeit vergleich MATLAB C++
* Optimierung
  + Intel Compiler
  + Pragma Befehle