



Creating safety.
With passion.

NewTec

Software-Engineering

Projektaufgabe 2.2

Projektaufgabe 2.2

Projektaufgabe 2.2

1. Führen Sie eine Aufwandsschätzung für die Aufgaben 2 - 3 durch.
2. Verfeinern Sie die Klassen*-Diagramme, inkl. ggf. verbesserter Paketstruktur und Zustandsdiagramm.
3. Erstellen Sie alle C-Module für die **Applikationsschicht**
 - inkl. der vorgesehenen Funktionen und Variablen
 - jedoch ohne Algorithmus.

* Ja, C kennt keine Klassen... man kann dieses Diagramm aber trotzdem verwenden.

Projektaufgabe 2.2

Projektaufgabe 2.2

- Liefergegenstände:
 - Alle UML-Diagramme, ggf. auch nicht veränderte (Diagramme in PDF und PUML in ZIP)
 - Quellcode (ZIP von Abgabestand in Moodle)
 - Schätzung (PDF)
- Deadline: **2024-04-30**

Projektaufgabe

Aufwandsschätzungen für Projektaufgaben

- Schätzt und dokumentiert den Aufwand für die genannten Aufgaben *vor Beginn* der eigentlichen Bearbeitung.
- Dokumentiert den tatsächlich investierten Aufwand *nach Abschluss* der Bearbeitung.
- Bewertet und dokumentiert den Unterschied zwischen Schätzung und tatsächlichem Aufwand.
- Die Art der Bewertung ist Euch freigestellt (z.B. „gut“, „mittel“, „schlecht“).