Th. Thiel-Clemen / M. Brodersen

Übungsblatt 3

Bearbeiten Sie alle Aufgaben aller Übungsblätter – soweit nicht anders angegeben – in festen **Zweier**gruppen. Beide Gruppenmitglieder müssen die Aufgabe gemeinsam bearbeiten und die Lösung alleine erläutern können.

Aufgabe 7 (Fertigstellung Merlin)

Merlin benötigt noch eine graphische Benutzerführung (Java, andere Programmiersprache nach Rücksprache). Wichtig ist, dass die im Lastenheft aufgeführten und in Aufgabe 6 umgesetzten Use Cases <u>vollständig</u> abgebildet werden. Dabei werden die folgenden Phasen unterschieden:

- 1. Eingabe von Beobachtungsdaten und Überprüfung gegen eine Checkliste
- 2. **Reporting** (Beobachtungsliste (was sind Lifer/Ticks bzgl. Checkliste), Checkliste einer Region mit markierten Ticks etc.)

Erstellen Sie eine Lieferpaket (als .zip-Datei), die die folgenden Elemente beinhalten muss:

- Dokumentation (Installationshandbuch, Testpläne und -protokolle etc.)
- Quellcode als Eclipse-Projekt oder Archiv
- SQL-Skripte inkl. Tabelleninhalte (Stammdaten)

Gehen Sie davon aus, dass die Installation auf einer neuen DB-Instanz aufsetzt!

Wichtig (für alle Übungsblätter!): Die Abgabe der Lösungen erfolgt ausschließlich in EMIL und als PDF-Dokumente! (Abgaben per eMail können nicht akzeptiert werden und führen ggf. zum Verlust der PVL!). Ich akzeptiere nur Lösungen, auf denen die Namen beider Bearbeiter, die Veranstaltung, die Nummer des Übungsblattes und die Übungsgruppe notiert sind.

Viel Erfolg!