Wochenplan

Name: **Jellef Abbenseth** KW: 27 Datum: 06.07.2021 Zeit / Stand **Montag** Vorbereitung Projekt 1,5 Std. Projektantrag und Grobplanung 0.8 Std. Grobplanung Projektphasen 0,8 Std. Pflichten und Lastenheft 1,0 Std. 2,3 Std. Unterricht Wochenbericht 0,3 Std. **Dienstag** Wochenplan 0,5 Std. Projektantrag, Lasten-, Pflichtenheft überarbeiten 1,0 Std. Projektantrag stellen 0,3 Std. Projektplanung: Einteilung in Projektabschnitte, Zeitplanung, ... 2,5 Std. Projektabschnitt 1: Programm erstellen, Aufgaben durch Zufallszahlen 2,5 Std. Wochenbericht 0,3 Std. Mittwoch Unterricht 4,0 Std. Projektabschnitt 1: Eingabe Ergebnis und Korrektur 2,8 Std. Wochenbericht 0,3 Std. **Donnerstag** Unterricht 1,5 Std. Projektabschnitt 1: Eingabe Benutzernamen 0.8 Std. Projektabschnitt 2: Recherche Datenbanken 3,5 Std. Projektabschnitt 2: Datenbank umsetzungstest 1,0 Std. Wochenbericht 0,3 Std. **Freitag** Unterricht 2,3 Std. Projektabschnitt 2: Planung Projektphase 2 und Planung Datenbank 2,0 Std. Wochenbericht 0,3 Std. Summe

32,0 Std.

Wochenbericht

Name: Jellef Abbenseth KW: 27 Datum: 09.07.2021 Zeit / Stand **Montag** Vorbereitung Projekt 1,5 Std. ✓ ✓ Projektantrag und Grobplanung 0.8 Std. ✓ Grobplanung Projektphasen 0,8 Std. Pflichten und Lastenheft ✓ 1,0 Std. Unterricht 2,3 Std. ✓ Wochenbericht 0,3 Std. **Dienstag** Wochenbericht 0,3 Std. ✓ Projektantrag, Lasten-, Pflichtenheft überarbeiten 0.8 Std. ✓ Projektantrag stellen 0,3 Std. Projektplanung: Gantt-Diagramm 1,3 Std. ✓ Projektplanung: Gesamtübersicht & Projektabschnitt 1 0,8 Std. Projektabschnitt 1: Erstellen, Eingabe und Korrektur, Benutzernamen ✓ 1,5 Std. ✓ Projektabschnitt 1: Aufgaben als Text.txt speichern und Recherche 1.5 Std. Wochenbericht 0,3 Std. ✓ Mittwoch Unterricht 2,5 Std. ✓ Projektabschnitt 1: Text.txt speichern und lesen, Abschlusstest 1,5 Std. Dokumentation: a) Vorlage erstellen 0,5 Std. ✓ GitHub aktuell gehalten, Merging, Projekt ins Repository übernommen 0.3 Std. ✓ Projektabschniss 2: Planung (Recherche, Testdatenbank, Datenbank, Probelauf) ✓ 0,5 Std. Recherche: Datenbanken und Python (SQLite3, Pandas, numby-arrays) 1,5 Std. ✓ ✓ Wochenbericht 0,3 Std. **Donnerstag** Projektabschnitt 2: Testdatenbank 1,5 Std.

Freitag3,3 Std. \checkmark Dokumentation:3,3 Std. \checkmark Unterricht1,0 Std. \checkmark Wochenbericht0,3 Std. \checkmark Summe31,0 Std.

1,0 Std.

1,5 Std.

1.3 Std.

0.8 Std.

0,3 Std.

0,3 Std.

√

✓

✓

Projektantragsgespräch: Rücksprache, genehmigt, Unterzeichnen, Absenden

Projektabschnitt 2: Zugriff auf Datenbank, Nutzername abfrage und erstellen

GitHub: Merging, Projektplan aktuell halten, aktualisierungen

Unterricht

Wochenbericht

Projektabschnitt 2: Planung Datenbank, realisierung eigene Klasse, import main