Sitzungsprotokolle

Technische Fachschule Bern

# Sitzungsprotokoll: 13/02/2020

Teilnehmende: HEX: Iseli Erich Reto

VF: Stefano Amati

Kandidat: Josiah Schiess

Dauer: ca. 2 stunden

|  |  |
| --- | --- |
| Traktanden | Beschluss |
| Kriterium 2: Implementierung, korrekte Umsetzung (DB) | Knex.js als query Building Sprache von Experten erlaubt |
| Kriterium 3: Durchführen des Normalisierungsprozesses (1NF, 2NF, 3NF) | Normalisierung Prozess und deren Schritte müssen ersichtlich sein |
| Kriterium: 4 Benutzerfreundlichkeit | Die Wahl der GUI Elemente beschreiben |
| Abgabe | Nur elektronisch erwünscht.  Dokumentation (max 40 MB, pdf)  Anhang der Abgabe (max 80 MB, zip)  Ausser Gelbes Deckblatt, ausgedruckt und unterschrieben ans Fachgespräch mitnehmen.  Anhänge sind beschrieben |
| Anhang der Abgabe | Code Dateien (eigener Code muss klar ersichtlich sein, z.B farblich unterscheiden)  Sitzungsprotokolle  Sonstige Protokolle  Benutzeranleitung |
| Zeitplan | Muss angepasst werden. Zeitblöcke 1, 2 oder 4  Gewisse Blöcke anpassen  Reserve Zeit einplanen |
| Variantenvergleich | Der Variantenvergleich sollte ein Kriterium abdecken |
| Planung Coding | Konzeptionelle Planung mittels Diagramme |

# Sitzungsprotokoll: 26/02/2020

Teilnehmende: HEX: Iseli Erich Reto

VF: Stefano Amati

Kandidat: Josiah Schiess

Dauer: ca. 1 stunden

|  |  |
| --- | --- |
| Traktanden | Beschluss |
| Präsentation | 15-20 Minuten. Demonstration länge variable). Definierter Übergang zur Demonstration. Prozess der IPA ersichtlich. Nicht nur Ergebnisse. |
| Fachgespräch | Ungefähr 1 stunde. 10min / Themenblock |