# Projektausschreibung

## Projektidentifikation

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Projekt-Nr.:** | 2016-03 | **Projekt-Name:** | IMS-Eingungs-Test |

## Projektziel (Kurze Erläuterung was mit diesem Projekt erreicht werden soll)

|  |
| --- |
| Eignungstest für die IMS für den Schnuppertag am IMS-Stand im November, bzw. zum Herunterladen auf der IMS-Website für IMS-Interessierte |

## Beschreibung/Funktionalität

|  |
| --- |
| * Umsetzung als kleines Spiel bzw. Quiz. * Für User selbsterklärend. * Aufgrund der eigenen Erfahrung mit dem Einstig in die Informatik-Ausbildung die Eignung definieren (allgemeine Kompetenzen, Vorwissen, Arbeitshaltung…). * Resultat des Spiels ist eine Angabe, wie geeignet der User für eine IMS-Ausbildung ist. |

## Hilfsmittel (Accounts, Tools, Programmiersprache, Techniken)

|  |
| --- |
| Je nach Vorliebe bzw. Vorwissen (z.B. Java mit Android Studio oder HTML5 mit Javascript) |

## Ergebnisse (Kurze Auflistung aller zu erzielenden Ergebnisse)

|  |
| --- |
| * Programm bzw. App. Es ist wünschenswert, dass diese bis zum Schnupperhalbtag fertiggestellt wäre. Falls das nicht möglich sein sollte, kann ein Hinweis auf eine spätere Download-Möglichkeit gemacht werden. * Dokumentation des Programms, der Grundlagen und der Entwicklungsschritte. * Je nach Umsetzung Dokumentation, wie die Inhalte (Fragen) angepasst werden können. * Download (Website oder Store) * Hilfe beim Download/bei der Installation am IMS-Stand während des Schnupperhalbtags * Präsentation im Rahmen der Blockwoche |

## Betreuung

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Roland Dardel | IMS Bern | roland.dardel@bwdbern.ch |
| Ingrid Schwab | IMS Bern | ingrid.schwab@bwdbern.ch |

|  |  |
| --- | --- |
| Datum | Juni 2016, dl/sw |