|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Projektauftrag** | | | | | | | **Auftraggeber** | | | | Prof. Dr. J. Röthig | | | |
| **Datum** | | | | 01.06.2011 | | | |
| **Projektbezeichnung** | | | | | | | WSBADA –  Web Stammbaum DH Arbeitsgruppe | | | | | | | |
| **Projektbeginn** | | | 01.06.2011 | | | | **Projektende** | | | | | | | 14.07.2011 |
| **Projekt-Kurzbeschreibung**  Ziel des Projektes WSBADA ist es, eine Webapplikation (WISBADA) zur Verfügung zu stellen um mit dessen Hilfe Familienbeziehungen dazustellen. Das Tool soll dabei sowohl einen Stammbaum (Nachfahren einer Person), als auch eine Ahnentafel (Vorfahren einer Person) vereinen. | | | | | | | | | | | | | | |
| **Projekt-Ziele:**  Ergebnis der Projektarbeit soll das Produkt WISBADA sein. Mit WISBADA sollen sich Verwandtschaft-Beziehungen im Browser anzeigen und bearbeiten lassen können.  Weitere Anforderungen sind der Software Requirements Specification zu entnehmen. | | | | | | | | | | | | | | |
| **Projektleiter** | | | Simon F. | | **Stellv. Projektleiter** | | | | | | | | | Michael S. |
| **Projektzeitplan (Projektmeilensteine)** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Phase** | **Inhalt** | | | | **Verantwortlich** | | | | **Termin** | | | **Dokument** | | |
| Datenverwaltung I | Festlegung der Datenstruktur | | | | Dominic D. | | | | 06.06. | | | Datendiagramm | | |
| Datenverwaltung II | Freigabe des Datenschemas | | | | Dominic D. | | | | 10.06. | | | Schema-Datei | | |
| HTML | Bereitstellen des Projektcontainers | | | | Michael S. | | | | 13.06. | | | mind. Index.html | | |
| Inputsteuerung | Freigabe der Eingabeformulare | | | | Michael Z. | | | | 20.06. | | | Schnittstellenbeschreibung | | |
| HTML + SVG Baum | Baumstrukturen vollständig implementiert | | | | Michael S., Benedict B. | | | | 22.06. | | | - | | |
| Qualitätssicherung | Vollständiges Testen der Webanwendung | | | | Simon F. | | | | 30.06. | | | Testbericht | | |
| Projektabschluss | Projekt-Übergabe und Präsentation | | | | Simon F. | | | | 14.07. | | | Projektabschluss | | |
| **Projektstruktur – Projektrollen** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Projektkernteam** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Name, Team** | **Aufgabe, Verantwortung** | | | | | | | | | **Teamleiter** | | | **Kapazität** | |
| Datenverwaltung | Das Team ist verantwortlich für die Datenstruktur und muss den anderen Gruppen eine Schnittstelle zum Laden und Speichern zur Verfügung stellen | | | | | | | | | Dominic D. | | | 3 Personen | |
| Inputsteuerung | Das Team stellt ein Modul zur Verfügung um Benutzereingaben zu empfangen und in eine XML Struktur zu bringen (z.B. HTML Formular). Diese wird an die Schnittstelle der Datenverwaltung überreicht. | | | | | | | | | Michael Z. | | | 2 Personen | |
| Anzeige-HTML | Das Team interpretiert die eingehenden XML Daten von der Datenschnittstelle und stellt diese in HTML dar. Es ist außerdem für einen Container für alle Teilprojekte verantwortlich. Dies umfasst auch die Navigationsleiste. | | | | | | | | | Michael S. | | | 4 Personen | |
| Anzeige-SVG | Das Team interpretiert die eingehenden XML Daten von der Datenschnittstelle und stellt diese in SVG dar. | | | | | | | | | Benedict B. | | | 2 Personen | |
| Qualitätssicherung | Das Team überprüft die korrekte Funktionalität des Programms und überprüft ob die Spezifikationen aus der Software Requirements Specification eingehalten wurden. | | | | | | | | | Simon F. | | | *Anforderungs-team*  *(5 Personen – 10%)* | |
| Projektmanagement | Steuert das Projekt | | | | | | | | | Simon F. | | | 1 Person | |
| **Projektstrukturplan** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| **Auflistung der Projektergebnisse** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Abzuliefernde Ergebnisse:**   * Ein Zugang zur Onlinelösung * Datenquelle (z.B. CD oder Download) mit Quelltext   **Weitere Ergebnisse:**   * Projektpräsentation * Projektdokumentation | | | | | | | | | | | | | | |
| **Bezugsdokumente** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Titel** | | **Autor** | | **Version** | | **Datum** | | **Pfad** | | | | | | |
| Software Requirements Specification | | Simon F. | | 1.2 | | 01.06. | | 1\_Projektmanagement\01\_Auftrag | | | | | | |
| Projektstrukturplan | | Simon F. | | 1.1 | | 01.06. | | 1\_Projektmanagement\02\_Plaene | | | | | | |
| Teamorganisation | | Simon F. | | 1.0 | | 16.05. | | 1\_Projektmanagement\04\_Ressourcen | | | | | | |
| **Unterschriften:** | | | | | |  | | | | | | | | |
| Auftraggeber: | | | | | | Projektleiter: | | | | | | | | |