

# Wochenberichte

---

- bis 30.06.12 Alle: Fertigstellung der Projekt-Dokumentations-Datei  
Heinemann: Brennen des Projekts auf CD; Ausdrucken der Projekt-Dokumentation
- bis 15.06.12 Alle: Fortführung der Projekt-Dokumentations-Datei
- bis 08.06.12 Bihn: Überarbeitung der PHP-Dateien mit den bereits funktionierenden SQL-Abfragen (Layout/Formatierung und Kommentare); „Aufräumarbeiten“ (nicht mehr benötigte Dateien entfernen)  
Alle: Erstellung der restlichen PHP-Dateien (Kartenabfragen) mit korrekter Formatierung und Kommentierung; Beginn der Projekt-Dokumentation (Worddokument)
- bis 01.06.12 Bihn: Überarbeitung der SQL-Ladefdatei (Struktur: Zeilen korrekt einrücken, Tabellennamen umbenennen) und Beseitigung der Fehler; Überarbeitung der SQL-Dateien mit den MySQL-Abfragen  
Heinemann: Erstellung von PDF-Dateien für die Projektdaten-Site und des Entity-Relationship-Modells  
Alle: Überarbeitung der PHP-Dateien (SQL-Abfragen, Kommentare) und Erstellung weiterer PHP-Dateien
- bis 25.05.12 Bihn: Erstellung der Map-Marker von den POIs, Sehenswürdigkeiten und Haltestellen  
Heinemann: Überarbeitung der CSS-Datei (Layout, Farben und Zeilen korrekt einrücken)  
Alle: Erstellung weiterer PHP-Dateien
- bis 18.05.12 Bihn: Erstellung der PHP-Dateien mit den MySQL-Abfragen; Überarbeitung der HTML-Dateien (Zeilen korrekt einrücken)  
Heinemann: Überarbeitung der Kommentare in den HTML-Dateien und der CSS-Datei (ins Englische übersetzen)

- 
- bis 11.05.12 Bihn: Überprüfen und Korrektur der Ladedatei; Validierung der HTML-Dateien und Korrektur  
Heinemann: Validierung der CSS-Datei und Korrektur der gefundenen Fehler
- bis 04.05.12 Bihn: Fertigstellung der SQL-Ladedatei; Erstellung der SQL-Abfragen (SQL-Dateien)
- bis 27.04.12 Bihn: Erstellung neuer Headergrafiken und einbinden dieser in das endgültige Layout; Anlegen einer S-Bahn-Linien-Tabelle in Excel und daraus erstellen der TXT-Datei; Hinzufügen und füllen der Spalten „Öffnungszeiten“ und „Fertigstellung/Eröffnung“ zu der POI-Tabelle, überarbeiten der Inhalte der anderen Spalten und im Folgenden Erneuerung der TXT-Datei; Erstellung einer Tabelle Linien\_Haltestellen\_Verknüpfung in Excel und anschließend Erstellung der TXT-Datei; Anlegen der sql-Ladedatei
- bis 20.04.12 Bihn: Erstellen der TXT-Datei der Haltestellen-Datei; Überarbeiten und eingliedern der Inhalte der Websites  
Heinemann: Abschließende Korrekturen am Layout und Programmierung
- bis 13.04.12 Bihn: Erweiterung der Haltestellen-Tabelle um die Spalten „Linie“ und „weitere Verkehrsanbindung“  
Heinemann: Weitere Korrekturen am Layout und Programmierung
- bis 06.04.12 Bihn: Fortführung des Website-Layouts und Zusammenstellen der Inhalte; Eingliederung der Inhalte in die Websites
- bis 30.03.12 Bihn: Vervollständigung der Haltestellen-Tabelle  
Heinemann: Anlegen der Unterseiten (Layout/Struktur)
- bis 23.03.12 Bihn: Erstellen eines Website-Layouts (als Illustrator- bzw. PDF-Dateien)  
Heinemann: Umsetzung des Layouts in XHTML und CSS; Erstellung von Buttons und der Headergrafiken mit Hilfe von Bildbearbeitungssoftware (Photoshop); Anwenden von CSS3-Effekten (CSS-Farbverlauf); Logobearbeitung

16.03.12 Heinemann: Aktualisieren des Betriebssystems der Arbeitsumgebung (Virtuelle Maschine)

Bihn: Anlegen einer POI-Tabelle in Excel mit Koordinaten, Kategorie und (Web-) Adressen; Erstellen der TXT-Datei der POIs

Fortsetzung der Studienarbeit im neuen Semester (Sommersemester 2012)

bis 21.10.11 Heinemann: Erstellen der Dokumentationsdatei mit grober Struktur

Bihn: Zusammenstellen eines Katalogs möglicher SQL-Abfragen

bis 14.10.11 Heinemann: Skript studiert und Rückfragen zur Aufgabe an Prof. Kern; Einrichten der Software in der VM; Auswahl der Stadt mit Prof. Kern absprechen, Wahl fällt auf Kassel; Fahrpläne im Netz besorgen und erste Übungen in PHP und MySQL i.d. Vorlesung machen

Bihn: Anlegen einer Haltestellen-Tabelle in Excel mit Koordinaten

07.10.11 Ausgabe der Studienarbeit im Wintersemester 2011/2012

Alle: erste Einführung in die Materie; Einrichten der VM