# First Research Projekt

Besprechungsprotokoll vom 01.04.2019

# Rollen und Arbeitsverteilung im Team

- Frontend / Template: Mario Haslinger, Christoph Scharwitzl
- Backend / Wordpress Settings u. Plugins: Sladjan Jankovic
- Projektmanagement: Michael Wagner
- Design: Bettina Pötscher, Michaela Mitterholzer-Sluka, Michael Wagner
- Handbuch: Martin Nowak
- Daten einpflegen: Martin Nowak, Sladjan Jankovic

# Grobzeitplan

#### 11.04.2019

• Termin mit First, Daten und Vorschläge besprechen

## 01.05.2019:

- WordPress: Beispielartikel anlegen, Kategorien + Subkategorien anlegen
- WordPress: Zeitstrahl Beispiele anlegen

## 30.05.2019

- Design fertig ausgearbeitet, Template Arbeit startet ab jetzt
- Designkonzept mit First besprochen und abgesegnet
- Launch Echtdaten für HP von First erhalten
- WordPress Backend: Artikelstruktur, Zeitstrahl Komponente, Rechtemanagement, Menüs
  - → fertig angelegt

#### 30.06.2019

- · Daten fertig eingepflegt
- Template fertig

#### 05.07.2019

Zwischenpräsentation

#### 30.07.2019

- Handbuch Inhalt und Style
- Polishing und Abschluss Iterationszyklen zur Bugbehebung

# Konzeptions-Termin mit Fr. Dr. Blaschitz: 11.04.2019, 11:00

- Projekttitel: Besprochen, dass wir über First Digital zu "Digitalem Museum" gekommen sind. Fr
  Blaschitz meinte, Museum im Titel ist unpassend, da man nicht in diesem Bereich tätig ist sondern
  Forschungsergebnisse darstellt. Im Titel soll kein Bezug auf Museum entstehen. Wir werden im
  Designteam nochmals darüber brainstormen. Positionierung als Forschungsverbund.
- DATEN. Welche? Wieviel? Wann?
  - o Daten von First werden bis 30.5. an uns gesendet (vollständige Excel-Liste)
  - o Das Arbeitsdokument von Fr. Dr. Blaschitz wird an uns gesendet zwecks Übersicht
  - Notwendige Datenstruktur innerhalb Wordpress: Kapitel → Subkapitel → Artikel →
     Subartikel
- Hauptbereiche: Ernährung / Migration
  - Erweiterbarkeit um 3./4. Bereich eventuell als Nachfolgeprojekt. Wir können uns vollkommend auf die 2 Bereiche "Migration und Ernährung" konzentrieren und Design und Layout dafür auslegen.
- Menge Artikel / Zeiteinheit
  - o Lt. Präsentation
- Lineare Verteilung der Datenpunkte auf Zeitstrahl OK?
  - o ja
- Richtung Zeitstrahl: vertikal / horizontal
  - o Vertikal
- Zielgruppe
  - o Schüler / Studenten / Oberstufe
- Beispiele Zeitstrahl:

http://preview.codecanyon.net/item/first-responsive-timeline/full\_screen\_preview/19352502 Wir haben den Codecanyon Zeitstrahl besprochen und kurz demonstriert. Wir haben uns geeinigt, dass wir dieses Tool verwenden.

- Geographische Darstellung (Ja oder Nein?)
  - Eine geographische Darstellung ist gewünscht, allerdings nicht auf Navigationsebene, sondern als eingebundene Karte auf einem Artikel.
  - o Ja, mehrere Nadeln pro Objekt, Kommentar
  - o Route?
- Zeitperiode / Zeitpunkt auf Zeitstrahl
  - Die aktuellen Daten stellen sich so dar, dass es nur Zeitperioden sind, die auf dem Zeitstrahl angezeigt werden. Da der Zeitstrahl, unseres aktuellen Wissens nach nur Zeitpunkte darstellen kann, haben wir vereinbart, dass die Zeitperioden als Zeitpunkt auf den Strahl kommen. Zb. \*) 1920 - 1940
- Einreichen von Content über Kontakt-Formular? E-Mail and Redaktion
  - o Ja
- Dropdown Select nach Zuständigkeit (abwarten OK Backend Team)
  - o Ok, Bereich Tag für Betreff?
- Schriften / Logos / Bilder --> SVG
  - Wird geschickt
- Farbcodes
  - Wird geschickt
- Charts und Chartdaten + Diagramme → was wird benötigt? Welche Art?
  - Ja, 1920 1940 ist aber der EINZGE Artikel, wo ein Diagramm benötigt wird. Auch auf absehbare Zeit in die Zukunft.

## • KEINE MEHRSPRACHIGKEIT

- o Sprache: Deutsch
- Artikel Verschlagwortung (Tags)
  - o Keine Filterung des Zeitstrahles notwendig da nur wenige Daten. Aber eine Art Glossar wäre interessant.
- Beispiel für alle Arten von Daten an uns. Was fehlt --> fehlt.
  - o Kommt am 30.5.
- Lizenzgebühren: Zeitstrahl Plugin: 24€, Advanced Custom Fields: 23€
  - o Budget von ca 250€
- Mobile First? Zielgruppe Kurze Diskussion über geplante Zielgruppe.
  - o Desktop first, Mobile solls aber O.K. aussehen.