









## Projektcontrolling AG 3: Datenmanagement

Legende:  on time | verzögert  | kritisch  | zu spät  | erledigt:  | Milestone: 

### Nächste Termine

Termin	Lieferobjekt	Status
Di, 10.11.	Codieren mit Codebuch V1	
Di, 20.10.	 Operationalisierung der Analyseeinheit 2 (Artikel)	
Mo, 12.10.	Konzept V2 erstellen	
Mo, 12.10.	 Konzeptabgabe	
Mi, 14.10.	Präsentation erstellen	
Mi, 14.10.	 MS Präsentation gehalten	

### Statusbericht vom 08. November

#### Lieferobjekte in Arbeit

Die Codierschulung wurde vorbereitet und unser Teil des Codebuches wurde an der Codierschulung vorgestellt. Nach der Codierschulung sind noch einige Änderungen angefallen, die für die Version 1 an die AG4 mitgeteilt wurden. Im Moment sind alle Mitglieder der Gruppe dran, die 10 Artikel und 1 Website zu codieren. Ausserdem wird immer noch laufend an der Vorbereitung der Auswertung gearbeitet.

#### Entscheidungen / Abklärungen

Im Moment waren keine Entscheidungen/Abklärungen notwendig

#### Herausforderungen/Besonderes

Die Codierung der Artikel und der Website gestaltet sich als schwierig und ist sehr zeitaufwendig.

#### Ausblick / Wie geht's weiter?

Als nächstes werden bis am Freitag, 13.11. die Artikel und die Website codiert. Dann werden wir uns intensiv um die Vorbereitung der Datenauswertung kümmern, bevor wir unseren Teil des Codebuches anpassen werden für die Version 2.

### Statusbericht vom 01. November

#### Lieferobjekte in Arbeit

Die Feedback-Vorschläge von Dalmus und Dahinden zum Codebuch V1 wurden geprüft und Änderungswünsche wurden der AG4 mitgeteilt.

Es wurden erste Vorarbeiten betreffend Datenauswertung gemacht. Dazu wurden die Hypothesen von allen Arbeitsgruppen angeschaut und versucht aufzulisten, welche Ausprägungen für die Falsifizierung oder Verifizierung der Hypothese benötigt werden.

#### **Entscheidungen / Abklärungen**

Im Moment waren keine Entscheidungen/Abklärungen notwendig

#### **Herausforderungen/Besonderes**

Die Datenauswertung stellt sich im Moment als schwierig heraus

#### **Ausblick / Wie geht's weiter?**

Als nächstes wird am 02.11. in der Gruppe besprochen, wie unser Teil der Codierschulung aussehen wird. Am 03.11. findet dann die Codierschulung statt und ab dann wird mit dem Codebuch V1 codiert.

### **Statusbericht vom 25. Oktober**

#### **Lieferobjekte in Arbeit**

Unser Teil des Codebuches wurde an die AG4 weitergeleitet Unsere Hypothesen und Forschungsfragen wurden an die AG4 mitgeteilt Nach dem ersten Feedback der AG4 müssen evtl. noch ein paar Anpassungen gemacht werden und Entscheidungen/Abklärungen getroffen werden

#### **Entscheidungen / Abklärungen**

Im Moment waren keine Entscheidungen/Abklärungen notwendig

#### **Herausforderungen/Besonderes**

Im Moment keine Herausforderungen

#### **Ausblick / Wie geht's weiter?**

Als nächstes wird ab dem 03.11. mit dem Codebuch V1 codiert

### **Statusbericht vom 18. Oktober**

#### **Lieferobjekte in Arbeit**

Erste Version unseres Codebuch-Teils wurde erstellt Erstes Test-Codieren von 3 Artikeln bis am 19.10.20  
Besprechung und Endfassung Codebuchteil V1 am 19.10.20 Abgabe Codebuchteil V1 an AG4 bis am 20.10.20

## Entscheidungen / Abklärungen

Entscheid Codebuch: Folgende (von der PL vorgeschlagene) Leistungskategorien werden nicht von uns abgedeckt: Attraktivität (betrifft unserer Meinung nach Ebene Website) Objektivität (betrifft unserer Meinung nach Ebene Statement ) Vielfalt (betrifft unserer Meinung nach Ebene Website, Akteure und Statement) Interaktivität ist noch offen, je nach Antwort von AG2

Folgende Anfrage haben wir an AG2 versendet: 1) Habt ihr evtl. ein Beispiel-Artikel, den ihr uns zusenden könntet? Wir müssten wissen, ob die Artikel mit Kommentaren/Bewertungen etc. geschickt werden. 2) Welche Medien sind aktuell in der Auswahl? Es hat ja noch Änderungen gegeben von eurer Auflistung in eurem Konzept. Und auf die Präsentation haben wir ja blöderweise keinen Zugriff, damit wir nachschauen könnten... 3) Welche Ressort-Bezeichnungen gibt es alle? Habt ihr da eine Auflistung?

## Herausforderungen/Besonderes

siehe oben: Antwort von AG2 noch ausstehend, hat Einfluss auf unseren Teil des Codebuches

## Ausblick / Wie geht's weiter?

siehe oben: das Codebuch fertigstellen und an AG4 versenden

## Individueller Zeitplan

gantt

```
dateFormat YYYY-MM-DD
axisFormat %d.
title Zeitplan AG 3
```

```
Konzept V1 :done, 2020-09-10, 2020-09-21
Recherche Software Datenerfassung/auswertung:done, 2020-09-10, 2020-09-29
Empfehlung Software Datenerfassung/auswertung:done, 2020-09-27, 2020-10-12
Konzept V2 :done, 2020-09-22, 2020-10-12
Präsentation Konzept V2 : 2020-10-7, 2020-10-14
Operationalisierung AE 2 (Artikel):done, 2020-09-29, 2020-10-12
Überarbeitung Operationalisierung:done, 2020-10-12, 2020-10-20
Codieren V1: 2020-11-03, 2020-11-10
Verbesserung Codebuch AE 2: 2020-11-18, 2020-12-05
Codieren V2: 2020-12-09, 2020-12-15
Datenauswertung: 2020-12-16, 2021-01-05
Bericht verfassen: 2020-09-27, 2021-01-05
```

## Übersicht Arbeitspakete

Legende:  on time |  verzögert |  kritisch |  zu spät |  erledigt:  | Milestone: 

Arbeitspaket	Zeitraum	Status
Konzept Version 1	13.09.2020 - 21.09.2020	✓
Recherche Software für Erfassung und Auswertung der Daten	10.09.2020 - 29.09.2020	✓
Empfehlung Software für Erfassung und Auswertung der Daten	29.09.2020 - 12.10.2020	✓
Konzept Version 2 zusammentragen	22.09.2020 - 12.10.2020	◆ ✓
Präsentation zu Konzept Version 2 erstellen	07.10.2020 - 14.10.2020	✓
Präsentation zu Konzept Version 2 halten	14.10.2020	◆ ✓
Operationalisierung der Analyseeinheit 2 (Artikel)	29.09.2020 - 20.10.2020	◆ ✓
Codierschulungsteil vorbereiten	27.10.2020 - 03.11.2020	✓
Codierschulung für eigenen Teil durchführen	03.11.2020	◆ ✓
Codieren mit Codebuch V1	03.11.2020 - 10.11.2020	
Verbesserung des eigenen Codebuch-Teils (Artikel)	18.11.2020 - 05.12.2020	
Codieren mit Codebuch V2	09.12.2020 - 15.12.2020	
Datenauswertung (inhaltliche Analyse)	16.12.2020 - 05.01.2021	
Codierung V2		
Bericht verfassen	27.09.2020 - 05.01.2021	◆