MEDEL - Dokumentation nicht-informatischer Inhalte

- TP / 05.02.24 -

Für die Bereiche **Übersicht**, **Verwaltung**, **Teilnehmende**, **Vips** und **Mehr...**, sowie deren jeweiligen Subordnern gibt es keine Auffälligkeiten. (Lediglich ein Rechtschreibfehler¹ wurde gefunden, der aber wahrscheinlich nur mit Zugriff auf den Seitencode behoben werden kann.)

Tests im Bereich Courseware:

Die Reiter **Inhalt**, **Übersicht** und **Verwaltung** funktionieren und alle **Aktionen** sind ausführbar. Es folgt eine Prüfung der Ordnerinhalte:

- General Introduction - Introduction:

- Redundanz in der doppelten Namensgebung
- alle Subordner funktionieren und enthalten Beschreibungen
- keine Auffälligkeiten

- Module 1 - Finding a research question:

- 1 Overview: Keine Auffälligkeiten in den Subordnern
- 2 Research and Research Question:
 - kein Aufgabenblatt für Ordner A good Research Question
- 3 Hypothesis:
 - keine Aufgabenblätter für Ordner Example (1) of Research Projects und Example (2) of Research Projects

- 4 Finding the right topic:

- keine Auffälligkeiten
- Tipp: Möglicherweise ließe sich für In Class Discussion (1)
 das Ranking der Research Questions mithilfe von StudIP
 internen Tools direkt in die Website integrieren.

- 5 Feedback:

- kein Inhalt, kein Aufgabenblatt

 $^{^1}$ Verwaltung \rightarrow Zugangsberechtigungen \rightarrow Anmeldemodus \rightarrow "Anmeldung ist <u>verbindlich</u>. (Teilnehmenden können sich nicht selbst wieder abmelden.)"

- Module 2: Coding experimental data

- 1 Overview: Keine Auffälligkeiten in den Subordnern
- 2 A note on data collection: Keine Auffälligkeiten in den Subordnern, Multiple-Choice-Test unter Exercise: Text funktioniert einwandfrei, Musterlösung wird nach 3 Fehlversuchen angezeigt.

- 3 Data coding:

- Die ersten zwei Subordner sind gleich benannt (**Data coding**) und tragen auch den Titel des Mutter-Ordners, was zu Unübersichtlichkeiten in der Ordnerstruktur führen kann.
- Der PDF Link in **The independent variables** ist aufrufbar.
- Die eingebetteten Videos in den Ordnern Video Tutorial: Data Coding, Data Coding in Open Office (English), Video Tutorial: Sort, Filter, Recode und Sort, Filter, Recode in Open Office (English) laden und starten automatisch.
- Der Multiple-Choice-Test unter Exercise coding 1: Coding inconsistencies funktioniert einwandfrei, Musterlösung wird nach 3 Fehlversuchen angezeigt.
- Die eingebetteten Links unter **Exercise: Repair the coding** funktionieren einwandfrei

- 4 References - References:

- Der eingebettete PDF Link funktioniert einwandfrei
- Redundanz in der doppelten Namensgebung

- 5 Feedback - Feedback:

- Redundanz in der doppelten Namensgebung
- kein Inhalt, kein Aufgabenblatt

- Module 3: Analysing coded data

- 1 Overview Overview:
 - Redundanz in der doppelten Namensgebung

- 2 Summarising and visualising data:

Die eingebetteten Videos in den Ordnern Video Tutorial I,
 Video Tutorial I (English), Video Tutorial II und Video
 Tutorial II (English) laden und starten automatisch.

- Die eingebetteten Links unter **Video Tutorial I** funktionieren einwandfrei, fehlen aber im Ordner **Video Tutorial I** (**English**), was möglicherweise nicht beabsichtigt war.
- Das Diagramm unter **Model Solution** wird auch bei verschiedenen Seitenformaten fehlerfrei angezeigt.

- 3 Pivot Tables:

- Die ersten zwei Subordner sind gleich benannt (**Pivot Tables**) und tragen auch den Titel des Mutter-Ordners, was zu Unübersichtlichkeiten in der Ordnerstruktur führen kann.
- Die eingebetteten Links unter dem ersten **Pivot Tables**Subordner, sowie unter **Exercises** funktionieren einwandfrei.
- Die eingebetteten Videos in den Ordnern Video Tutorial I,
 Video Tutorial II, Video Tutorial III und Video Tutorial
 (English) laden und starten automatisch.
- Der Multiple-Choice-Test unter Exercises funktioniert einwandfrei, Musterlösung wird nach 3 Fehlversuchen angezeigt.
- Der Text-Test unter Exercise 2 funktioniert, Musterlösung wird nach Abgabe angezeigt.

- 4 Answering your research question(s):

- Der erste Subordner trägt den Titel des Mutter-Ordners, was zu Unübersichtlichkeiten in der Ordnerstruktur führen kann.
- Der Text-Test unter **Answering your research question(s)** funktioniert, Musterlösung wird nach Abgabe angezeigt.
- Der Multiple-Choice-Test unter Exercise funktioniert einwandfrei, Musterlösung wird nach 3 Fehlversuchen angezeigt.

- 5 A note on statistical testing - A Note on Statistical Testing:

- Redundanz in der doppelten Namensgebung
- keine weiteren Auffälligkeiten

- Module 4: Collecting corpus data

- 1 Overview:

Der erste Subordner ist gleich benannt (**Overview**), was zu Unübersichtlichkeiten in der Ordnerstruktur führen kann.

- 2 A model study:

- Der erste Subordner ist gleich benannt (A model study), was zu Unübersichtlichkeiten in der Ordnerstruktur führen kann.
- Kein Inhalt für Subordner A model study
- Der eingebettete Link unter Introduction to corpus-based research funktioniert einwandfrei.
- Der Multiple-Choice-Test unter Quiz funktioniert einwandfrei,
 Musterlösung wird nach 3 Fehlversuchen angezeigt.

- 3 Extracting data from BNCWeb

- Die eingebetteten Links unter **The corpus interface** und **Accessing the BNC** funktionieren einwandfrei.
- Das eingebettete Video unter **A first tour** lädt und startet automatisch.

- 4 Defining a good query

- Der erste Subordner ist gleich benannt (**Defining a good query**), was zu Unübersichtlichkeiten in der Ordnerstruktur führen kann.
- Der Multiple-Choice-Test unter The problem with 'who she' funktioniert einwandfrei, Musterlösung wird nach 3
 Fehlversuchen angezeigt.
- Die Grafik in **The problem with 'who she'** wird auch bei wechselnden Seitenverhältnissen fehlerfrei angezeigt.
- Die eingebetteten Links unter **A refined query** funktionieren einwandfrei.
- Das eingebettete Video unter **Using our refined query** lädt und startet automatisch.

- 5 Manual cleaning

- Der erste Subordner ist gleich benannt (Manual cleaning), was zu Unübersichtlichkeiten in der Ordnerstruktur führen kann.

- Das eingebettete Video unter **How to use 'Categorize Hits' in BNCweb** lädt und startet automatisch.

- 6 Analysis

- Der erste Subordner ist gleich benannt (Analysis), was zu Unübersichtlichkeiten in der Ordnerstruktur führen kann.
- Das eingebettete Video unter **Analysing th 'who she' data** lädt und startet automatisch.
- Der Multiple-Choice-Test unter Frequencies of who she funktioniert einwandfrei, Musterlösung wird nach 3 Fehlversuchen angezeigt.
- kein Aufgabenblatt für Ordner Your turn: a first look at 'whom she' hinterlegt