

Modul G.4 bzw. G.4a im Wintersemester 2021/22

## Informationsveranstaltung zu den fünf Übungen „Datenpräsentation“

### Hintergrund

Es gibt zwei Ausrichtungen von „Datenpräsentation“

- „Graphische Darstellung“ mit drei parallelen Übungsgruppen (A, B und C)
- „Thematische Kartographie“ mit zwei parallelen Übungsgruppen (D und E)

Sie besuchen nur eine Ausrichtung und dort eine Gruppe. In der Sitzung stellen wir Ihnen die beiden Ausrichtungen vor und erklären das weitere Vorgehen.

### Zugang zur Infoveranstaltung am 26.10.2021 (10.15 bis ca. 11.15 Uhr)

Die Infoveranstaltung findet – anders als die Übungen selbst – online statt, und zwar im Webkonferenzsystem BigBlueButton (BBB). Dieses ist an der LUH in StudIP-Veranstaltungen integriert und braucht nicht auf Ihrem PC installiert zu werden.

Um der Webkonferenz beizutreten müssen Sie in die StudIP-Veranstaltung eingetragen sein, von der aus BBB aufgerufen wird. Das ist in diesem Fall die Veranstaltung **17032 Datenpräsentation – Thematische Kartographie, Imhoff-Daniel**

- Dort finden Sie das Register „Meetings“ und darin den „Raum“ zur Infoveranstaltung am 26.10.21, 10.15 Uhr
- Wenn Sie auf „Infoveranstaltung“ klicken, öffnet sich BBB.
- Sie werden gefragt, ob Sie mit Mikrofon beitreten wollen (danach erfolgt ein Mikrofontest) oder nur als Zuhörer. Bitte treten Sie möglichst mit Mikrofon bei, sonst können Sie keine Frage stellen.



Mehr braucht man eigentlich nicht. Sie können den Beitritt zu BBB vor dem 26.10.21 gerne schon einmal ausprobieren, der „Raum“ ist bereits da. Schalten Sie gerne auch einmal Ihre Kamera frei (ist am 26.10. aber nicht nötig) und sehen sich in BBB ein wenig um. Sie können auch zu mehreren dort hineingehen. Weitergehende Kenntnisse über BBB sind am 26.10. aber gar nicht notwendig.

### Wie läuft die Einteilung in die Gruppen ab?

- a. Einträge von Ihrer Seite sind möglich und nötig vom **26.10.2021 12.00 Uhr bis 27.10.2021, 12.00 Uhr**. Dies gilt insbesondere für Schritt c)

- b. Sie tragen sich in die **StudIP-Veranstaltung der von Ihnen gewünschten Ausrichtung** ein
- StudIP 17032 Datenpräsentation – Thematische Kartographie
  - StudIP 17034 Datenpräsentation - Graphische Darstellung
- c. In der gewünschten Ausrichtung „Them. Kartographie“ oder „Graphische Darstellung“ tragen Sie sich **zudem in die Gruppe „Bachelor“ oder die Gruppe „FüBa“** ein.
- Der bloße Eintrag als Teilnehmer/in in der StudIP-Veranstaltung, den Sie schon seit einiger Zeit tätigen konnten, ist hier nicht ausreichend.
  - Wenn Sie sich bei beiden Ausrichtungen einordnen, weisen wir Ihnen die Ausrichtung zu, in der zum Schluss noch Plätze frei sind. Wenn Sie sich beim falschen Studiengang einordnen ebenso.
- d. Danach sortieren wir - falls mehr Nachfrage als Plätze da sind - die Einträge nach folgenden **Kriterien:**
- **Bachelor** sollen möglichst die Ausrichtung bekommen, die sie wünschen, da die Wahl der Ausrichtung der späteren Vertiefung entsprechen sollte (soweit absehbar). „Graphische Darstellung“ passt eher zur Physischen Geographie, „Thematische Kartographie“ zur Humangeographie.
  - **FüBa** bekommen die gewünschte Ausrichtung, soweit die Gesamtzahl der Plätze in einer Ausrichtung es zulässt. Bei Ihnen ist die inhaltliche Nähe zu einer der Richtungen der Geographie weniger wichtig, im Prinzip ist beides sinnvoll. Ggf. wird gelost und wir tragen Sie in StudIP in die andere Ausrichtung um.

Das Resultat wird voraussichtlich am **Mittwochabend** feststehen. Sie können die Zuordnung daran sehen, in welcher Ausrichtung Sie final eingetragen sind. In der anderen Ausrichtung haben wir Sie dann bereits ausgetragen.

- e. Verteilung innerhalb der Ausrichtung auf die **Übungsgruppen**
- Dies erfolgt intern in der jeweiligen Ausrichtung, dort bitte die Hinweise und Zeiten beachten. Hier ist eine Berücksichtigung von Überschneidungen bei den FüBa möglich, Sie müssen dazu die Lehrenden aber rechtzeitig informieren.
  - Und: Zur ersten Sitzung kommen! Sonst ist der Platz weg...

Sie werden in der Sitzung am 26.10.21 ausreichend Gelegenheit haben, Fragen zu stellen.

13.10.2021, Dr. Angela Imhoff-Daniel