

Nachdem Sie die Fragestellung mit mir besprochen haben, verfassen Sie ein kurzes Exposé **vor** der Anmeldung. Habe ich das Exposé erhalten, gebe ich Ihnen dazu eine kurze Rückmeldung und dann können Sie die Arbeit anmelden.

### **Formales**

- Umfang: ca. 3-6 Seiten (Text, exkl. Deckblatt, Literaturverzeichnis)
- Schriftgröße 12, Times New Roman
- Deckblatt (s. Homepage zu Abschlussarbeiten, inklusive geplanten Abgabedatum!)
- Literaturverzeichnis
- Literaturangaben einheitlich im Text (nicht als Fußnote), siehe Homepage unter Haus-/Seminararbeiten

### **Aufbau und Inhalt**

#### **1. Erkenntnisinteresse/ Problemhinführung**

- Beschreiben Sie die Ausgangslage ihres Problemfeldes bzw. den Hintergrund zur Fragestellung: warum ist die Bearbeitung dieser Frage wichtig? Wie sind Sie darauf gekommen?
- Stellen Sie kurz den Stand der Forschung zu diesem Gebiet dar und leiten daraus ab, warum dieses Thema bearbeitet werden sollte

#### **2. Untersuchungsziel und Forschungsfrage(n)**

- Formulieren Sie das Ziel und die Forschungsfrage(n) ihrer Arbeit
- Dabei gibt es meist eine übergeordnete Frage und oft auch untergeordnete Teilfragen (je nach Forschungsansatz)
- Erläutern Sie den Mehrwert, Erkenntniszuwachs, der sich aus dieser Bearbeitung ergibt

#### **3. Methodisches Vorgehen**

- Erläutern Sie welche Daten Sie wo erheben wollen und warum diese Daten
- Beschreiben Sie ihre Erhebungsmethode und ggf. erste Überlegungen dazu
- Beschreiben Sie ihre Auswertungsmethode soweit Ihnen das schon möglich ist

#### **4. Überblick zum Aufbau**

- Erstellen Sie eine vorläufige Gliederung der Arbeit

#### **5. Literatur**

- hier geben Sie die im Exposé verwendete Literatur an und ggf. weitere Literatur, auf die Sie sich beziehen wollen
- verwenden Sie vor allem wissenschaftliche Literatur (mediale Darstellungen können an manchen Stellen auch hilfreich sein und können dann ebenfalls verwendet werden, z.B. in der Einleitung)
- Sie können zur Verwaltung der Literatur Citavi verwenden, das erspart Ihnen ggf. viel Formatierungsarbeit!