



Beantragung eines W-Seminars

Lehrkraft: K. Thomé	Leitfach: Geographie
Rahmenthema: Stadtentwicklung in unserer Stadt: Ist Erlangen auf die Herausforderungen der Zukunft vorbereitet?	
Zielsetzung des Seminars, Begründung des Themas (ggf. Bezug zum Fachprofil): <p>Städte haben mit vielfältigen Herausforderungen zu kämpfen: Klimawandel, zunehmende sozioökonomische Ungleichheit, Digitalisierung, abnehmende Biodiversität ...</p> <p>Um lebenswerte Orte zu bleiben, müssen sie sich diesen und weiteren Herausforderungen stellen. Wie sehen Städte der Zukunft aus? Welche Eigenschaften müssen Städte heute und in Zukunft haben? Laut Prof. Dr. Fred Krüger vom Institut für Geographie Erlangen: Nachhaltig, gerecht, grün!</p> <p>Im Seminar gehen wir der Frage nach, wie sich Erlangen auf die Zukunft vorbereitet? Welche Maßnahmen hat die Stadt bereits getroffen, um auf die Anforderungen der Zukunft vorbereitet zu sein? Welche sind in Planung?</p> <p>Es geht darum, aktuelle und geplante Maßnahmen kritisch zu beleuchten. Wir werden im Archiv arbeiten, Gespräche mit Mitarbeitern der Stadt führen, Exkursionen vor Ort unternehmen und alle theoretischen Ansätze praktisch vor Ort prüfen und bewerten.</p>	
Mögliche Themen für die Seminararbeiten: <ol style="list-style-type: none">1. Entwicklung des Verkehrs – Ein zukunftsfähiges Konzept?2. Die Begrünung der Stadt – Sinnvolles Zusammenwirken von stadtplanerischen und individuellen Maßnahmen?3. Die Digitalisierung als unverzichtbare Voraussetzung für zukunftsfähige Städte?4. Analyse von Erlangens Klimaresilienz5. Analyse des neuen Stadtquartiers Regnitzstadt6. Fahrradstadt Erlangen – Eine kritische Auseinandersetzung mit der Auszeichnung7. Analyse der Bürgerbeteiligung bei geplanten Stadtvorhaben	
Ggf. Voraussetzungen / erforderliche Sprachkenntnisse: <p>Interesse für die eigene Stadt und Bereitschaft, sich mit Verantwortlichen zu unterhalten, das Archiv zu durchforsten und kritische Analysen vorzunehmen</p>	