

Willkommen auf meiner Homepage

Ich freue mich, dass Sie meine Internet-Präsenz besuchen. Sie soll Ihnen den Zugang zu meinen Projekten vermitteln, die sich mit grundlegenden und konkreten Fragen der Gegenwart befassen und dabei versuchen, die Möglichkeiten des Internets zu nutzen. Ich bin mir sicher, dass das Internet selbst einen entscheidenden Teil der Wirklichkeit in den Projekten ausmacht und durch Verbreitung solider Informationen einen politischen Gestaltungsfaktor darstellt.

Sie erhalten hier Informationen, die durch jeden Internetnutzer überprüfbar und aktualisierbar sind. Es handelt sich dabei vorwiegend um grafisch dargestellte Daten und Tendenzen, die mit Kommentaren versehen sind und Auskunft über die Zustände in unseren Städten geben (Wohnsituation, psychosoziale Gesundheit, Umwelt, Familie u. v. m.), Einblick in die Werthaltungen in Parteien, Verbänden, Unternehmen usw. geben und vorherrschende Denkstrukturen offenlegen.

Diese Webseite informiert Sie in einem groben Überblick über die grundlegenden Theorien aus dem Bereich des neuen Denkens - von manchen Postmoderne, zweite Moderne oder ähnlich bezeichnet - und erläutert die Anwendung dieser Theorien auf die genannten räumlichen und gesellschaftlichen Ebenen.

Diese Seite, wie auch die hiermit verlinkten Projekte befinden sich in einem stetigen Entstehungsprozess und somit gibt es keinen Endstand, der als Fertigstellungsdatum bezeichnet werden könnte. Ich werde mich bemühen, Ihnen so schnell wie möglich ein Spektrum der Möglichkeiten, die das Internet zur Abbildung virtueller Realitäten bietet, zu präsentieren. Zusätzlich zu den hier gebotenen Informationen zur Theorie und Methode können Sie sich auch einen Eindruck in dem Wikia Projekt "Stadtgeschichten" verschaffen. Dort sind bereits praktische Beispiele für die Anwendung der Methode auf Städte und Stadtteile sowie für ganz Deutschland zu sehen. Darüber hinaus sind dort auch Teilaspekte zur Datenerhebung beschrieben.

<http://stadtgeschichten.wikia.com/wiki/Stadtgeschichten-Wiki>