

Veranstaltungen der Medienwissenschaft im Wintersemester 2016/17
für die Studiengänge *Informatik*, *Medieninformatik* und *Sportpublizistik*

Wichtige Hinweise:

- **ACHTUNG:** Seit diesem Semester gilt in der **Medienwissenschaft (Bachelor)** eine **neue Studienordnung**, damit ändern sich auch Modulbezeichnungen, Turnus und Anzahl der Leistungspunkte. Im Wintersemester werden Lehrveranstaltungen nach alter und neuer Studienordnung parallel angeboten.

Für **Studierende der Sportpublizistik** gilt dieses Semester eine Übergangsregelung. Infos zur Anrechenbarkeit der einzelnen Lehrveranstaltungen befinden sich jeweils unter den Angaben zu den einzelnen Lehrveranstaltungen

Studierende der Informatik (B.A./M.A.) mussten nach der alten Studienordnung Informatik folgende Leistungen erbringen:

M.A.

Bereich Grundlagen: G1 ohne Tutorium, G2 ohne Tutorium, G3 (alles Vorlesungen à 4 LP)

Bereich Forschung und Analyse: F2b (Seminar Medienrezeption, 4 LP)

Insgesamt: 16 LP

B.A.

4 LP Bereich Grundlagen, 4 LP Bereich Forschung und Analyse, 5 LP Lehrredaktion, 3 LP Praxis und Technik

Insgesamt: 16 LP

Nach der **neuen Studienordnung Informatik** sind **ab WiSe 16/17** (und dies gilt für B.A. und M.A. Informatik) 18 LP zu erbringen. Pflicht ist die G1: Vorlesung Einführung in den Journalismus, der Rest ist frei wählbar. (So lautet die Absprache mit Frau Hallmayer)

Hinweise dazu, welche Lehrveranstaltungen aus der Medienwissenschaft bereits belegt bzw. angerechnet werden können, befinden sich jeweils unter den Angaben zu den Lehrveranstaltungen.

- Die Anforderungen für den Erwerb eines benoteten Scheins können je nach Veranstaltung unterschiedlich sein und werden in der Regel von den Dozenten in der 1. Sitzung bekanntgegeben.
- Für alle Veranstaltungen müssen Sie sich über das Campus-System anmelden:
<http://campus.verwaltung.uni-tuebingen.de/> Vorlesungsverzeichnis / Philosophische Fakultät / Medienwissenschaft Bachelor.

Für Angaben zu Raum und Zeit bitte in Campus
nachsehen

Bachelorprogramm nach neuer Studienordnung (für Zeiten und Räume siehe Campus)

G1: Einführung in die Medienwissenschaft

Vorlesung: Einführung in die Medienwissenschaft	Zurstiege
Seminar: Einführung in die Medienwissenschaft, Kurs A	Maurer / Zurstiege
Seminar: Einführung in die Medienwissenschaft, Kurs B	Maurer / Zurstiege
Seminar: Einführung in die Medienwissenschaft, Kurs C	Maurer / Zurstiege
Seminar: Einführung in die Medienwissenschaft, Kurs D	Wilke / Zurstiege
Seminar: Einführung in die Medienwissenschaft, Kurs E	Wilke / Zurstiege
Seminar: Einführung in die Medienwissenschaft, Kurs F	Feyersinger / Zurstiege
Seminar: Einführung in die Medienwissenschaft, Kurs G	Feyersinger / Zurstiege
Seminar: Grundlagen der Medienpraxis, Kurs A	Pörksen
Seminar: Grundlagen der Medienpraxis, Kurs B	Pörksen
Seminar: Grundlagen der Medienpraxis, Kurs C	Pörksen
Seminar: Grundlagen der Medienpraxis, Kurs D	Pörksen
Seminar: Grundlagen der Medienpraxis, Kurs E	Pörksen
Grundlagen der Medienpraxis (Gastvorträge)	Pörksen

Verwendbar für:

B.A. Medieninformatik (alte Modulzuordnung ab WS 2010/11) Bereich Grundlagen: anrechenbar als G1. Anmerkung: Nur Vorlesung und das dazugehörige Seminar + Tutorium müssen besucht werden. Grundlagen der Medienpraxis (Vorlesung + Seminar) müssen nicht besucht werden.

B.A. Medieninformatik (neue Modulzuordnung ab WS 2015/16) Bereich Grundlagen: anrechenbar als G1. Anmerkung: Das Seminar/Tutorium zur Vorlesung muss nicht besucht werden, dafür aber Vorlesung und Seminar **Grundlagen der Medienpraxis**.

B.A./M.A. Informatik (alte Modulzuordnung, ab WS 2010/11) Bereich Grundlagen: Vorlesung anrechenbar als G1 bzw. Bereich Grundlagen.

B.A./M.A. Informatik (neue Modulzuordnung ab WS 2015/16) Bereich Grundlagen: Vorlesung anrechenbar als G1.

Sportpublizistik (Modulzuordnung ab WS 2010/11) Basismodul: Vorlesung mit Klausur ohne Protokoll

anrechenbar in SP-11.

F1: Medientheorie und Medienanalyse

Bereich A: Medientheorie

F1a: Wozu Medientheorien? Kurs A	Thomas
F1a: Wozu Medientheorien? Kurs B	Thomas
F1a: Media Philosophy or 'Marshall McLuhan, whatcha doin?'	Scherer
F1a: Transmedial Narratology: Theory and Analysis (Part I)	Thon
F1a: Mediengeschichte	Häusermann
F1a: Medienrhetorik	Häusermann
F1a: Comics, Mangas und Graphic Novels als Medien	Wilde

Bereich B: Medienanalyse

F1b: Eine komparatistische Filmanalyse: Coming-of-Age-Geschichten im aktuellen deutschen und chinesischen Film	Zhang
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------

Verwendbar für:

B.A. Medieninformatik (alte Modulzuordnung ab WS 2010/11): anrechenbar als F2b.

B.A. Medieninformatik (neue Modulzuordnung ab WS 2015/16): anrechenbar als F1.

B.A./M.A. Informatik (alte Modulzuordnung ab WS 2010/11): anrechenbar als F2b bzw. Bereich Forschung und Analyse.

B.A./M.A. Informatik (neue Modulzuordnung ab WS 2015/16): anrechenbar als F1.

Sportpublizistik (Modulzuordnung ab WS 2010/11): anrechenbar in Modul SP-13.

Bachelorprogramm nach alter Studienordnung von 2010

G4-II: Medienkonvergenz / Neue Medien

Vorlesung: Medienkonvergenz

Sachs-Hombach

Verwendbar für:

B.A./M.A. Informatik (alte Modulzuordnung ab WS 2010/11): anrechenbar im Bereich Grundlagen.

Sportpublizistik (Modulzuordnung ab WS 2010/11): anrechenbar in Modul SP-13.

F1: Einführung in Methoden der Medienforschung

(Das Modul besteht aus: Vorlesung + einem Seminar)

Vorlesung: Einführung in Methoden der Medienforschung

Maurer /
Zurstiege

Seminar: Einführung in Methoden der Medienforschung,
Kurs A

Thomas

Seminar: Einführung in Methoden der Medienforschung,
Kurs B

Thomas

Seminar: Einführung in Methoden der Medienforschung,
Kurs C

Zurstiege

Seminar: Einführung in Methoden der Medienforschung,
Kurs D

Maurer

Seminar: Einführung in Methoden der Medienforschung,
Kurs E

Maurer

Seminar: Einführung in Methoden der Medienforschung,
Kurs F

Feiks

Seminar: Einführung in Methoden der Medienforschung,
Kurs G

Feiks

Verwendbar für:

Sportpublizistik (Modulzuordnung ab WS 2010/11) Vorlesung mit Klausur und Seminar anrechenbar in Modul SP-13.

L1: Grundkurs I – Print- und Onlinemedien

Grundkurs: Print-/Onlinemedien: Markt-Kommunikation: Schulik
„Werbung will wirken!“

Verwendbar für:

B.A. Medieninformatik (alte Modulzuordnung ab WS 2010/11): anrechenbar als L1.

B.A. Informatik (alte Modulzuordnung ab WS 2010/11): anrechenbar als Lehrredaktion.

L4: Grundkurs IV – Film und Fernsehen

Grundkurs: Film und Fernsehen, Kurs A: Audiovisualisierung Feyersinger

Grundkurs: Film und Fernsehen, Kurs B: Hölderlin-App, Medienproduktion Hamilton

Grundkurs: Film und Fernsehen, Kurs C: Hölderlin-App, Struktur und Usability Lügger

Grundkurs: Film und Fernsehen, Kurs D: „Die Wirklichkeit ist das größte Kino“ - Einführung in den Dokumentarfilm Schwehm

Grundkurs: Film und Fernsehen, Kurs E: Virale Botschaften im Internet Kuhn

Grundkurs: Film und Fernsehen, Kurs F: Ausstellung Hexenverfolgung, Medienproduktion Schneider / Schmauder

Grundkurs Film und Fernsehen, Kurs G: Musikvideos Wilke

Verwendbar für:

B.A. Medieninformatik (alte Modulzuordnung ab WS 2010/11): anrechenbar als L4.

B.A. Informatik (alte Modulzuordnung ab WS 2010/11): anrechenbar als Lehrredaktion.

L5: Grundkurs V – Schreibtraining

Grundkurs: Schreibtraining, Kurs A	Häusermann
Grundkurs: Schreibtraining, Kurs B	Häusermann
Grundkurs: Schreibtraining, Kurs C: Schreiben für das Hören	Wilke
Grundkurs: Schreibtraining, Kurs D: Schreiben über Filme – Kooperationsprojekt Französische Filmtage	Detel

Verwendbar für:

B.A. Medieninformatik (alte Modulzuordnung ab WS 2010/11): anrechenbar als L5.

B.A. Informatik (alte Modulzuordnung ab WS 2010/11): anrechenbar als Lehrredaktion.

P1: Projektstudium

Micro Europa	Hägele
--------------	--------

Verwendbar für:

B.A. Informatik (alte Modulzuordnung ab WS 2010/11): anrechenbar für den Bereich Praxis und Technik.

Masterprogramm

M2: Medien- und Kommunikationstheorien

Vorlesung: Systematik und Geschichte der Medien und Medientheorie	Marschall
----------------------------------------------------------------------	-----------

Verwendbar für:

Sportpublizistik (Modulzuordnung ab WS 2010/11) / Bereich Grundlagen: anrechenbar in Modul SP-11 (Vorlesung mit Klausur und Protokoll).

Stand: 31.08.2016 sk