

STUDIENSTART IM

☀ Sommer ❄ Winter

Module

SWS CP

2. Semester + 1. Semester

Grundlagen der Informatik	Mathematik und Technische Mechanik	Visuelle Kommunikation	Grundlagen der Technischen Redaktion	Schreiben für den digitalen Nutzungskontext	Linguistische Grundlagen
---------------------------	------------------------------------	------------------------	--------------------------------------	---	--------------------------

23 30

1. Semester + 2. Semester

Einführung in die XML-Technologie	Darstellung von Technik	CAD 2D/3D	Kommunikation und Interviewtechnik	Programmieren	Digitale Werkzeuge und Wissensdarstellung
-----------------------------------	-------------------------	-----------	------------------------------------	---------------	---

23 30

4. Semester + 3. Semester

Medieninformatik	Redaktions-systeme	Werkstoffkunde und Festigkeitslehre	Content Erstellung und Recht [mit Schreiblabor]		Mehrsprachige Terminologie
------------------	--------------------	-------------------------------------	---	--	----------------------------

21 30

3. Semester + 4. Semester

Datenbank-management-systeme	Elektrotechnische Anwendungen	Technisches Englisch	BWL für die Technische Redaktion	Strukturierung im Informationsdesign	Digitale Bildbearbeitung und Technische Fotografie
------------------------------	-------------------------------	----------------------	----------------------------------	--------------------------------------	--

23 30

6. Semester + 5. Semester

Software-Engineering	Publishing Architekturen	Mensch-Maschine-Schnittstelle	Didaktik und Psychologie	Interkulturelle Kommunikation und wissenschaftliches Arbeiten	Technisches Labor
----------------------	--------------------------	-------------------------------	--------------------------	---	-------------------

20 30

5. Semester + 6. Semester

<i>Mobilitätssemester</i>		Technische Redaktion	Medien	Schreiben im digitalen Nutzungskontext
<b>Wahlpflichtmodule</b>		Technische Systeme	Print-Medien	Standardisierung und Übersetzungsmanagement
		Informatik	Informationsdesign	
		Informationsmodellierung	Visuelle Medien	

20 30

7. Semester

<i>Anwendungssemester</i>				
<b>Praxisphase</b>				<b>Kolloquium</b>

- 30

**Beispiel:** Bei Studienbeginn im Sommersemester werden die Module in der zweiten Zeile besucht!

**Legende** ● Informatik ● Technische Redaktion ● Design ● Technik ● Linguistik ● Wahlpflichtmodule ● Anwendungssemester

SWS = Semesterwochenstunden CP = Credit Points