

Technische Redaktion und Informationsdesign (B.A.)

Titel	Technische Redaktion und Informationsdesign (B.A.)
Zulassungsnummer	1136122

Veranstalter

Adresse:	DIPLOMA Private Hochschulgesellschaft mbH Am Hegeberg 2 37242 Bad Sooden-Allendorf
Telnr:	+49 5652 58777-0
E-Mail-Adresse:	meinstudium@diploma.de
Webseite:	https://www.diploma.de

Lehrgangsziel

Prüfung zum Bachelor of Arts (B.A.) im Studiengang Technische Redaktion und Informationsdesign.

Inhalte

Lehrgangsinhalte:	Allgemeine methodische Grundlagen, Naturwissenschaftlich-technische Grundlagen, Mathematik und Statistik, Grundlagen der Gestaltungskonzeption, Visuelle Kommunikation, Angewandte Linguistik, Textkompetenzen und Technische Redaktion, Grundlagen der Ingenieurwissenschaften, Informatik in der Technischen Redaktion, Rechtsgrundlagen in der Technischen Redaktion, Dokumentationssysteme, Medienproduktion, Dokumentationskonzeption, Softwareentwicklung und Usability, Angewandtes Projekt mit Branchenvertiefung, Multimediale Dokumentation, Praxisphase, Bachelor-Thesis Modul,
--------------------------	--

Medien, die Bestandteile des Fernlehreangebots sind:	Lehrbriefe, Fachliteratur/Lehrbücher, digitale Dokumente, sonstige Medien/Lernmaterialien
---	---

Abschluss

Abschluss:	Bachelor of Arts.
Art des Abschlusses:	Hochschul-Bachelor
Anzahl der Credit-Points:	180

Voraussetzungen

Teilnahmevoraussetzungen:	Zulassungsbedingungen nach hessischem Hochschulrecht (s. Immatrikulationsantrag).
Prüfungsvoraussetzungen:	Siehe Studien- und Prüfungsordnung der Hochschule.

Kosten

Teilnahmekosten (Gesamtkosten):	11.039,00 €
Lehrgangskosten:	11.039,00 €
Kosten für (externe) Prüfungen:	0,00 €
Anzahl der Raten:	42
Höhe der Raten:	262,00 €

Die Teilnehmerkosten können Veränderungen erfahren haben, die der ZFU zum Redaktionsschluss noch nicht vorlagen. Aktuelle Gebühren, Kosten und Erläuterungen dazu erhalten Sie beim Fernlehrinstitut.

Zeitraumen

Gesamtdauer in Monaten:	42.00
Gesamtdauer in Stunden:	4499
Wöchentlicher Lernaufwand für das Selbstlernen in Stunden:	19.00
Synchrone Lerneinheiten (je 45 Minuten):	1,423
Präsenzunterricht:	616 + 450 Stunden Praxis in Mannheim, Hamburg, Berlin sowie online;