

Herzlich willkommen zur

9. TR-Fachtagung

»Soziale Netzwerke – soziale Doku«

Veranstalter: FIFIK e.V.

Fachhochschule Hannover

11. 3. 2011

Programm

- Fachvortrag 1
Pause
 - Fachvortrag
Pause
 - Fachvortrag 3
Pause
 - Verabschiedung der Absolventen
-

Abends im »Maestro«: »CosaNosTRa«



Alumni-Zeitschrift
TRakteur

Redaktion:
Studentinnen und
Studenten

Leitung:
Prof. Dr. Baumert

zusenden? andreas.baumert@fh-hannover.de

Fachvortrag 1


Dipl.-Red. Fabian Sippel, M.A.

Social Commerce und Mobile Web

Stellenangebote für TR

www.fh-hannover.de

- Fakultät 1 – Elektro- und Informationstechnik
- Bachelor Studiengänge
- Technische Redaktion
- Stellenangebote für Technische Redakteure


Fachhochschule Hannover
University of Applied Sciences and Arts

Fakultät I
Studium
Personen
Organisation
Aktivitäten
Internationales
Service

/ FHH / Fakultät I / Studium / Bachelor-Studiengänge / Technische Redaktion / Stellenangebote für Technische Redakteure

Stellenangebote für Technische Redakteure

Stellenangebote für Technische Redakteure veröffentlichen wir auf dieser Seite in unregelmäßiger Abfolge:

- Praktikumsstellen** für Studierende des Studiengangs Technische Redaktion
- Stellen und Aufgabenstellungen für Abschlussarbeiten** für Studierende des Studiengangs Technische Redaktion
- Arbeitsstellen** für Absolventinnen und Absolventen des Studiengangs Technische Redaktion

Unternehmen, die Stellenangebote an Studierende oder an Absolventinnen und Absolventen des Studiengangs Technische Redaktion richten und auf dieser Seite veröffentlichen wollen, richten Ihre Anfrage an [Prof. Rolf Schwermer](#). Ein Rechtsanspruch auf Veröffentlichung eines Stellenangebotes besteht nicht! Das jeweilige Unternehmen ist für den Inhalt des Stellenangebots selbst verantwortlich.

Aktuelle Stellenangebote

in zeitlicher Reihenfolge der Veröffentlichung auf dieser Seite:

Stellenangebot Technische/n Redakteur/in bei [inubit AG in 10785 Berlin](#) (veröffentlicht am 3. 3. 2010)

3 Stellenangebote bei [BERIS consulting GmbH in 38440 Wolfsburg](#) (veröffentlicht am 3. 3. 2010)

Praktikant Technische Redaktion (m/w) bei [Rohde & Schwarz in 31848 Bad Münder](#); weitergehende Perspektiven möglich; nähere Auskunft: [Prof. Rolf Schwermer](#) (veröffentlicht am 23. 2. 2010)

Abschlussarbeit im Bereich Software-Dokumentation bei [Werum Software & Systems AG in 21337 Lüneburg](#) (veröffentlicht am 23. 2. 2010)

Studieninformationen
Bachelor-Studiengänge
Energietechnik
Informationstechnik
Nachrichtentechnik
Mechatronik
Technische Redaktion
Was ist »Technische Redaktion«?
Der Beruf Technischer Redakteur
Studienbetrieb
Fächer des Studiengangs
Aufbau und Inhalte des Studiengangs
Anforderungen
Aussichten nach dem Studium
Kontaktadressen, Termine und Formales
Förderverein FIFIK
Stellenangebote für Technische Redakteure
Aktuelles

Anfragen bitte an andreas.baumert@fh-hannover.de

Fachvortrag 2

Dipl.-Red. Cüneyt Coskun

Web-Usability und Barrierefreiheit

Neue Entwicklungen im Studiengang TR

- kostenpflichtiger Weiterbildungs-Master-Studiengang TR eingestellt
- Bachelor-Studiengang TR jetzt 7 Semester
- akkreditiert!

Fachvortrag 3

Prof. Rolf Schwermer

„So baut und betreibt man eine
Kleinbiogasanlage“ –

Gute Anleitungen

zu Appropriate Technologies

für Menschen in Entwicklungsländern


Mitglied werden - mitmachen

Förderverein im Interesse fächerübergreifender
Information und Kommunikation e.V.

FIFIK e.V.

Mitgliedsbeitrag: min. 6,00 Euro pro Jahr

Konto 232 831
Sparkasse Hannover
BLZ 250 501 80



Bitte
Dauerauftrag
einrichten

TR-Absolventen 2010

Name	Thema	ErstprüferIn
Belgin Derya	Semantic Web: Einsatz von semantischen Technologien für die Suche im Web am Beispiel eines Dokumentenmanagementsystems	Prof. Dr. Claudia Villiger
Christine Buchner, BA	Konzeption eines Content-Management-Systems für einen Hersteller von LCN-Systemen	Prof. Dr.-Ing. Marina Schlünz

TR-Absolventen 2010

Name	Thema	ErstprüferIn
Christine Buchner, BA	Konzeption eines Content-Management-Systems für einen Hersteller von LCN-Systemen	Prof. Dr.-Ing. Marina Schlünz
Christopher Buchholz, BA	Entwicklung von Artikeln für ein unternehmensinternes Wiki am Beispiel des Projektes „interne Technische Dokumentation“ der TUI interactive GmbH	Prof. Rolf Schwermer
Claudia Wildenhayn, BA	Wissensmanagement und kooperative Schreibprozesse im wissenschaftlichen Umfeld	Prof. Dr. Claudia Villiger
Eike Bohnsack, BA	Konzept und exemplarische Realisation einer Betriebsanleitung für eine Biogasanlage in El Salvador	Prof. Rolf Schwermer
Ginger Reincke	Empfehlung eines Redaktionssystems für den Einsatz in einer zentralen Technischen Redaktion der ivv GmbH	Prof. Dr. Claudia Villiger

TR-Absolventen 2010

Name	Thema	ErstprüferIn
Hatim Jamal, Dipl.-Red.	Benutzerwissen in Internetforen und Herstellerinformationen – Analyse und Vergleich am Beispiel des Smartphone Nokia N97	Prof. Rolf Schwermer
Jan Franke, Dipl.-Red.	Konzeption und Realisierung von Informationseinheiten am Beispiel einer Seilpumpe angepasst an die Anforderungen der Informations- und Kommunikationsplattform tecbase.org	Prof. Rolf Schwermer
Jan Hendrik Haller, BA	Web-Controlling im Umfeld der TÜV Nord Gruppe	Dipl.-Math. Margit Becher
Jens Kraus, BA	Technisches Schreiben – ein Ratgeber. Die Software „Handbuch Generator“ als Hilfsmittel	Prof. Dr. Andreas Baumert

TR-Absolventen 2010

Name	Thema	ErstprüferIn
Kathrin Zimmer, Dipl.-Red.	Prüfstandsdokumentation mit LexiCan	Prof. Dr.-Ing. Marina Schlünz
Kerstin Hain, MA	Wirkungen von Papierformaten und Bindungsarten auf die Benutzer technischer Kurzanleitungen	Prof. Rolf Schwermer
Kolja Feix, BA	Storyline — Methode für qualitativ hochwertige Begegnungen mit der Presse	Prof. Dr. Andreas Baumert
Maxi Gutzschebauch, BA	Technische Dokumentation im Zeitalter des Demografischen Wandels – Eine Untersuchung über eine ziel- gruppengerechte Bedienungsanleitung für die Generation 50Plus	Dipl.-Math. Margit Becher

TR-Absolventen 2010

Name	Thema	ErstprüferIn
Sebastian Lohmann, BA	Durchführung eines IT-basierten Change Management-Projektes bei der MTU Maintenance Hannover GmbH	Prof. Dr.-Ing. Marina Schlünz
Simone Oppermann, BA	Optimierung der Benutzerfreundlichkeit von Smart View – Eine Diagnosesoftware der SMA Railway Technology GmbH	Dipl.-Math. Margit Becher
Tim Ohlscher	Erstellung eines Konzeptes für die Bedienungsanleitung zu einem UV-Bestrahlungsgerät	Prof. Dr. Claudia Villiger
Thomas Clever, BA	Anforderungen an ein Content-Management-System zum Einsatz in der Technischen Dokumentation im Bereich des Sondermaschinenbaus	Prof. Dr.-Ing. Marina Schlünz

TR-Absolventen 2010

Name	Thema	ErstprüferIn
Tobias Tappel, BA	Vergleich zwischen SVG und Canvas	Prof. Dr. Volkert Brosda
Volkmar Steffens, Dipl.-Red.	Verwaltung einer graphischen Weboberfläche für ein Embedded System mit einem Content-Management-System	Prof. Rolf Schwermer

Nicht vergessen:

Dauerauftrag einrichten für

FIFIK e.V.

Min. 6,00 Euro pro Jahr

Konto 232 831

Sparkasse Hannover

BLZ 250 501 80


Werdet Mitglied!

FIFIK e.V.

Konto 232 831

Sparkasse Hannover

BLZ 250 501 80



Bitte
Dauerauftrag
einrichten

»CosaNosTRa«-Treffen

Maestro

Sophienstr. 2