

Kontakt:

Prof. Dr.-Ing. Marko Hedler

Publishing und Cross-Media-Systeme

Hochschule der Medien
Nobelstraße 10
70569 Stuttgart
E-Mail: hedler@hdm-stuttgart.de

Manuel Montero



data2type GmbH
Wieblinger Weg 92a
69123 Heidelberg
E-Mail: kontakt@data2type.de

Mehrschad Zaeri



parsQube GmbH
Karlstr. 3-5
76133 Karlsruhe
E-Mail: kontakt@parsQube.de

Unsere Partner:



**Bildung – Druck,
Papierverarbeitung
und Medien**

in Baden-Württemberg e. V.



**WORLD WIDE WEB
consortium**
Deutsch-Österr. Büro

Hochschule der Medien

Nobelstraße 10
70569 Stuttgart

Tel. 0711 8923 10
Fax 0711 8923 11

www.hdm-stuttgart.de

<markupFORUM/>
XML-EDITING & WORKFLOWS
22. NOVEMBER 2013

PROGRAMM

<markupFORUM/>

22. November 2013

Hochschule der Medien, Audimax

	Manuel Montero & Mehrschad Zaeri data2type GmbH & parsQube GmbH	Moderation
9:00 Uhr	Check-in	
9:30 Uhr	Begrüßung durch den Rektor der Hochschule der Medien	Prof. Dr. Alexander W. Roos Hochschule der Medien
9:35 Uhr	Vorstellung der XML User Group Stuttgart (<xugs/>)	Ursula Raithelhuber Deutscher Apotheker Verlag Stuttgart
9:45 Uhr	Keynote XML und die menschenfreundliche Benutzeroberfläche	Dr. Michael C. Sperberg-McQueen Black Mesa Technologies LLC Española, New Mexico, USA
10:45 Uhr	Pause	
11:15 Uhr	XML-Bearbeitung im Browser Im Publishing-Prozess gibt es einen Zielkonflikt: Vollwertige XML-Editoren kann man Autoren nicht zumuten, herkömmliche Online-Editoren produzieren hingegen zu unsaubere Daten. Gerrit Imsieke zeigt einen Ausweg aus diesem Konflikt.	Gerrit Imsieke le-tex publishing services GmbH Leipzig
12:00 Uhr	XML für Prozesse, XML in Prozessen Warum ist XML bei der Automatisierung von (Geschäfts-)Prozessen von Bedeutung? Wie können XML-Technologien die Umsetzung von Prozessen beschleunigen? Diese Fragen beantwortet Gerhard Lier anhand von Beispielen aus der Praxis.	Gerhard Lier Softproject GmbH Ettlingen
12:30 Uhr	Mittagspause	

13:30 Uhr	XML 4 free Kurze Vorführung der freien XML-Bearbeitungstools data2check, epub-checker und le-tex transpect	data2type GmbH Heidelberg parsQube GmbH Karlsruhe pagina GmbH Tübingen le-tex publishing services GmbH Ettlingen
14:15 Uhr	XML last und XML first – Erfahrungen von Wolters Kluwer Sven Krantz-Knutzen zeigt in seinem Vortrag, dass ein Verlag mit „XML first“ und „XML last“ sachgerechte und effiziente Prozesse betreiben kann und beide Wege sogar voneinander profitieren können.	Sven Krantz-Knutzen Wolters Kluwer Deutschland GmbH Neuwied
15:00 Uhr	Kaffeepause	
15:30 Uhr	Der Einsatz von Schematron zur Qualitätssicherung Thieme Compliance setzt seit zweieinhalb Jahren Schematron zur Qualitätssicherung seiner XML-Daten ein. Dieser Vortrag zeigt, welche Fehlerklassen Thieme Compliance für sich definiert hat und welche Auswirkungen diese auf den internen Workflow haben.	Thorsten Rohm Thieme Compliance GmbH Erlangen
16:15 Uhr	Webanwendungen zur Pflege, Verwaltung & Verarbeitung von XML-Daten Christian Grün und Alexander Holupirek stellen den Einsatz einer XML-Datenbank für den Bereich des Content-Management vor. Die Referenten demonstrieren, wie sich die Software-Architektur gestalten, nutzen und (dank offener Schnittstellen) in bestehende Systemlandschaften integrieren lässt.	Dr. Christian Grün, Dr. Alexander Holupirek BaseX GmbH Konstanz
17:00 Uhr	Veranstaltungsende	

Das <markupFORUM/>

Das <markupFORUM/> ist eine Plattform für technisch Interessierte und Entscheider, die sich über neue und etablierte XML-Technologien informieren möchten.

In diesem Jahr präsentieren Ihnen unsere Referenten Vorträge rund um das Thema XML-Editing & Workflows und sind gerne bereit, diese Ansätze mit Ihnen zu diskutieren.

Keine Werbung, keine Produktpräsentation, pure XML!

Weitere Informationen: www.markupforum.de

Die Veranstalter

Hochschule der Medien

Die Hochschule der Medien (HdM) bildet Spezialisten und Allrounder für die Medienwelt aus, sowohl für den Print- als auch für den Non-Print-Bereich. Im Studienschwerpunkt „Digital Publishing“ steht das Thema Cross-Media-Produktion mit XML-Technologien im Fokus von Vorlesungen und Projekten.

Weitere Informationen: www.hdm-stuttgart.de/dp

data2type GmbH

Die data2type GmbH mit Sitz in Heidelberg wurde 2005 von Manuel Montero gegründet. Als Spezialist für alle Fragen aus dem Bereich XML entwickelt das Unternehmen branchenübergreifende XML-Lösungen, die auf die individuellen Bedürfnisse seiner Kunden zugeschnitten sind.

Weitere Informationen: www.data2type.de

parsQube GmbH

Die parsQube GmbH mit Sitz in Karlsruhe hat sich auf den Umgang mit großen XML-Datenmengen spezialisiert. Ihr Dienstleistungsangebot umfasst die Analyse vorhandener Daten, Beratung, Projektbegleitung, Entwicklung von XQuery-Anwendungen und Einführung von XML-Datenbanken.

Weitere Informationen: www.parsQube.de