



from editorial to market

Publishers' Forum 2014

5.–6. Mai 2014

Workshop: eTypografie in eMedien

Gerrit van Aaken, praegnanz.de

Michael Hofner, Publisher Consultants

Atilla Korap, Monotype

Bertram Schmidt-Friderichs, Verlag Hermann Schmidt

eMedien & eServices im Verlagsumfeld

- **eBooks** PDF, ePub 2.0, ePub 3.0, Amazon Mobipocket 7/KF8, Apple iBooks Author, ...
- **enhanced eBooks** Amazon KF8, ePub 3.0
- **eBook Bibliotheken** Skoobe, Amazon Prime, Safari Books Online , Onleihe ...
- **Web-Apps**
- **Web-Portale mit Zugriff auf Content**
fachspezifisch/verlagsübergreifend/aggregiert/archiviert
- **Web-Portale mit Services**
Beispiel Haufe Zeugnis Manager Premium (<http://arbeitszeugnis.haufe.de>)
- **Selfpublishing Plattformen**
Beispiel Holtzbrinck: ePUBli und neobooks, GRIN, BoD, Amazon KDP, ...
- **eLearning Plattformen**
- **Apps**
- **proprietäre Softwarelösungen**
häufig zur Workflowunterstützung des Verlagskunden z.B. Unterrichtsvorbereitung der Lehrer

eMedien & eServices ./ Darreichungsformen

- **eBooks** PDF, ePub 2.0, ePub 3.0, Amazon Mobipocket 7/KF8, Apple iBooks Author, ...
- **enhanced eBooks** Amazon KF8, ePub 3.0
- **eBook Bibliotheken** Skoobe, Amazon Prime, Safari Books Online , Onleihe ...

eBooks

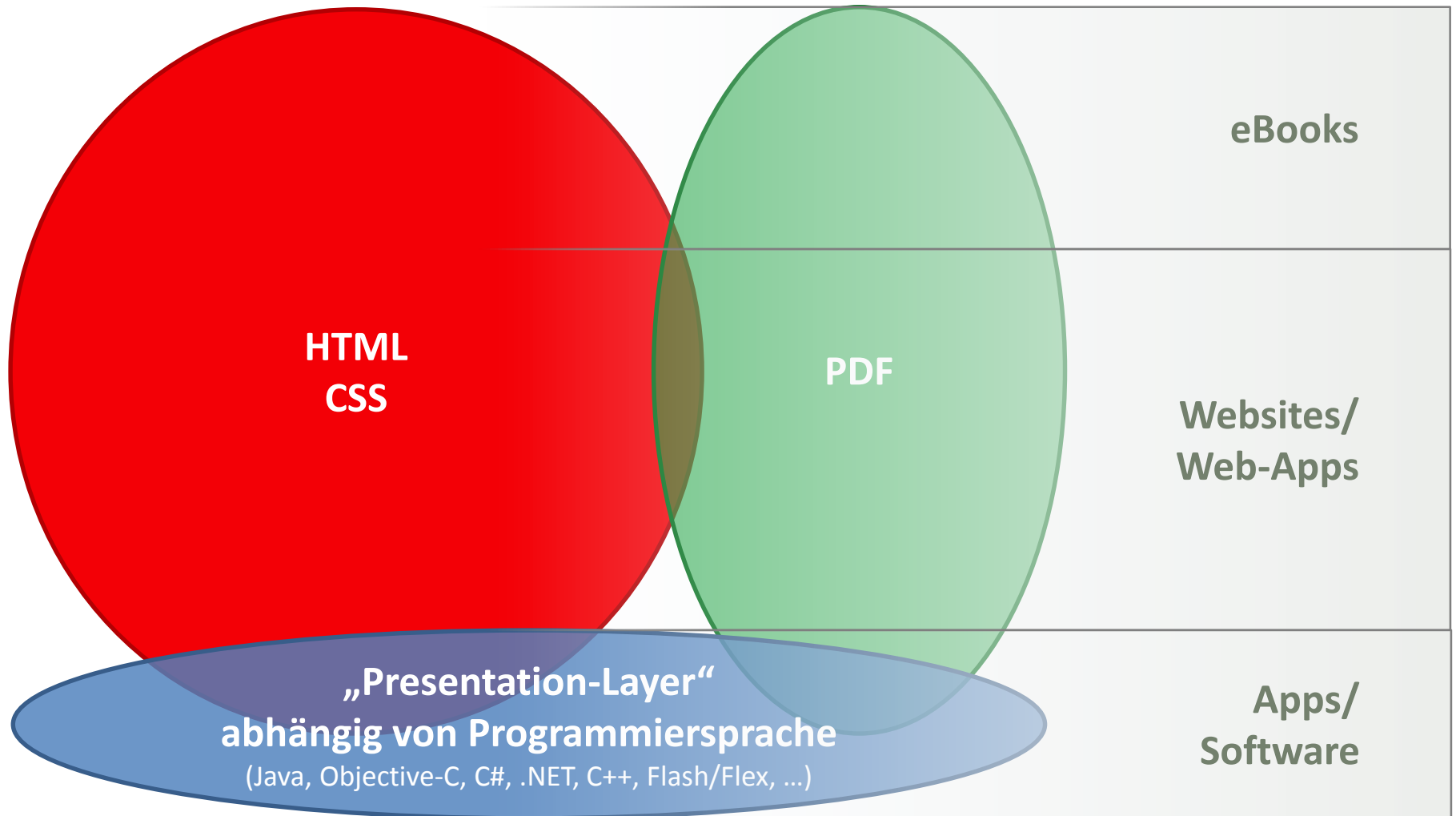
- **Web-Apps**
- **Web-Portale mit Zugriff auf Content**
fachspezifisch/verlagsübergreifend/aggregiert/archiviert
- **Web-Portale mit Services**
Beispiel Haufe Zeugnis Manager Premium (<http://arbeitszeugnis.haufe.de>)
- **Selfpublishing Plattformen**
Beispiel Holtzbrinck: ePubli und neobooks, GRIN, BoD, Amazon KDP, ...

Websites/
Web-Apps

- **eLearning Plattformen**
- **Apps**
- **proprietäre Softwarelösungen**
häufig zur Workflowunterstützung des Verlagskunden z.B. Unterrichtsvorbereitung der Lehrer

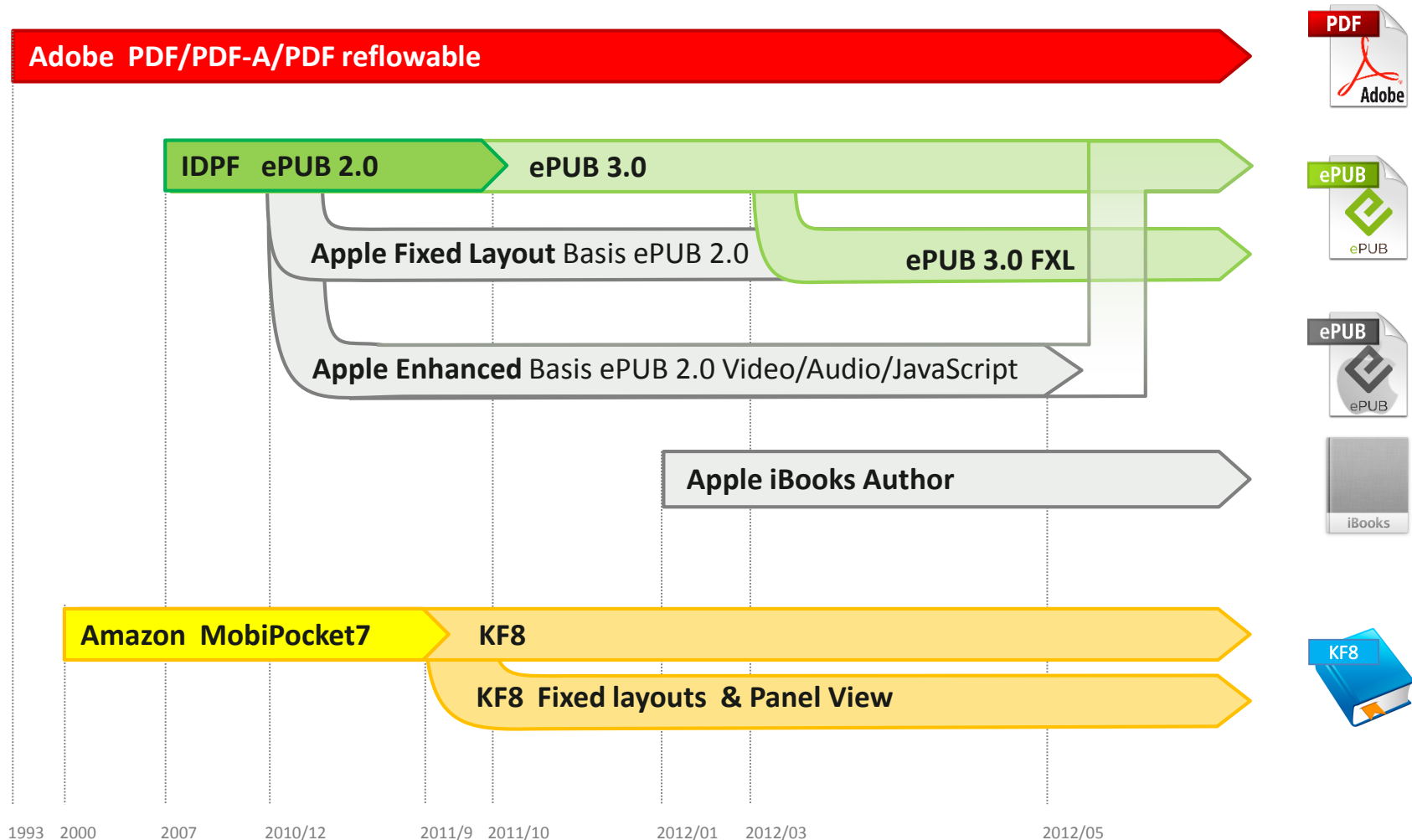
Apps/
Software

Die Standards zur Visualisierung ./ . Darreichungsformen

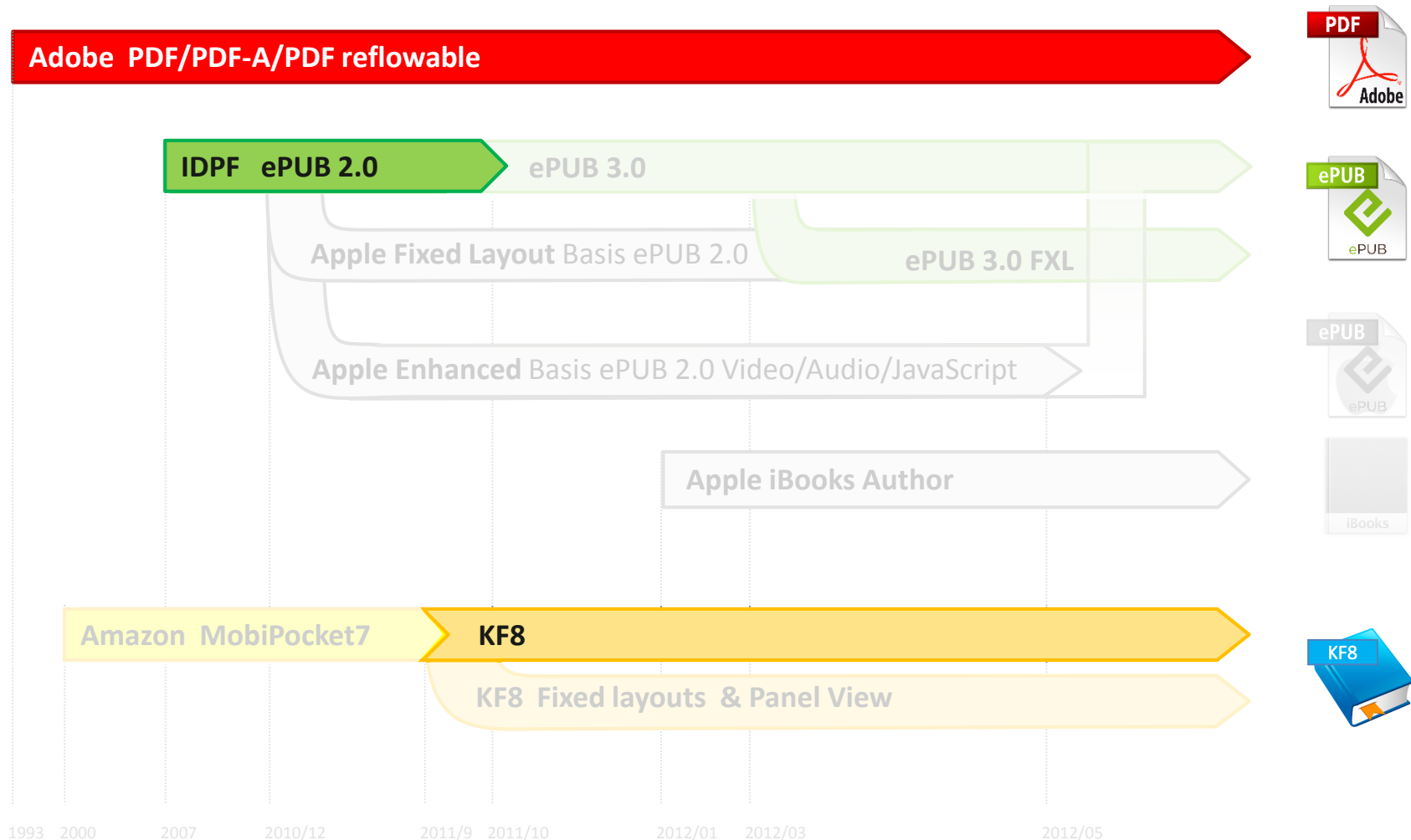


eTypografie in der Praxis am Beispiel eBook

























Übersicht eBook-Formate



Übersicht eBook-Formate – hohe Relevanz im deutschen Markt



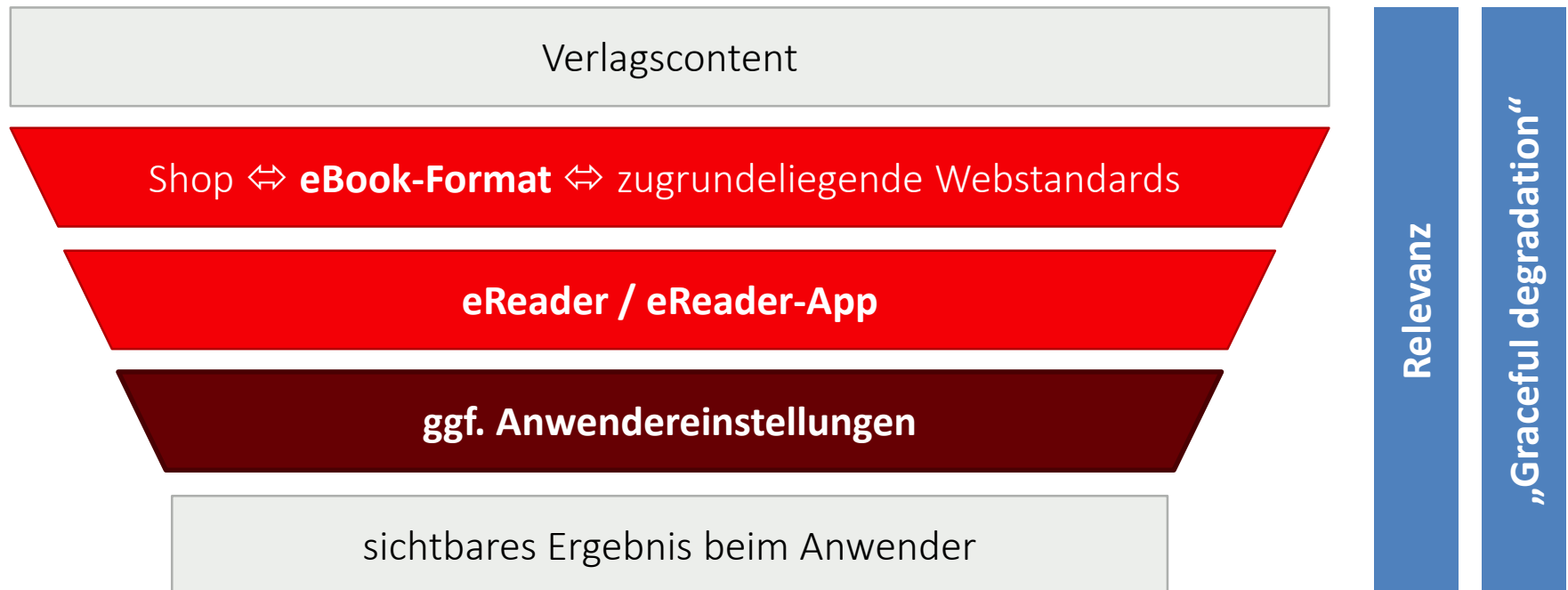
Die Standards zur Visualisierung in eBook-Formaten

	PDF	ePUB 2.0.1	ePUB 3.0	Amazon Mobipocket7	Amazon KF8	Apple iBooks Author
Veröffentlicht	1993/2008	09/2010	10/2011	2000	11/2011	01/2012
Basis-Standards	PDF	XHTML 1.1	(X)HTML5	HTML3ish	HTML 4, XHTML1.1, (X)HTML 5	XHTML 1.1 (vgl. ePUB2)
CSS Version	N/A	CSS1.1 und teilweise CSS 2.1	CSS2.1 und teilweise CSS3	Limited	CSS2.1 und teilweise CSS3	CSS2.1 und teilweise CSS3
Dateiendung	.pdf	.epub	.epub	.prc, .mobi, .azw	.prc, .mobi, .azw	.ibooks
Flussorientiert	(teilw.) 					
Fixed Layout						
Comics	(teilw.) 	(teilw.) 	(teilw.) 			
Quelloffen	(teilw.) 					
Entwickelt von	Adobe	IDPF	IDPF	Amazon	Amazon	Apple
Spezifikationen	Link	Link	Link	Link	Link	Link

StatusQuo Support eTypografie-Funktionen in eBook-Formaten

	PDF	ePUB 2.0.1	ePUB 3.0	Amazon Mobipocket7	Amazon KF8	Apple iBooks Author
Schrifteneinbettung	✓	teilweise ⚠ (abhängig von eReader/-App)	✓	✗	✓	✓
Kontrolle Seitenumbruch	✓	teilweise ⚠ nächste „Seite“	teilweise ⚠ nächste „Seite“	teilweise ⚠ nächste „Seite“	teilweise ⚠ nächste „Seite“	✓
Absatzkontrolle	✓	teilweise ⚠	teilweise ⚠ (abhängig von eReader/-App)	✗	✗	✓
Silbentrennung	✓	teilweise ⚠ abhängig von Anzeigegerät/-App	teilweise ⚠ (abhängig von eReader/-App)	✗	✗	✓
Ligaturen	✓	✗	teilweise ⚠ (abhängig von eReader/-App)	✗	✗	✓
OpenType Funktionen	✓	✗	teilweise ⚠	✗	teilweise ⚠	✓
Mehrspaltiger Textfluss	✓	✗	teilweise ⚠ (abhängig von eReader/-App)	✗	✗	✓
Media Queries	✗	✗	gering ⚠ (abhängig von eReader/-App)	✗	teilweise ⚠ (Differenzierung von Mobi/KF8)	✗

Externe Faktoren/Rahmenbedingungen der eTypografie



Live-Demo

eTypografie in der Praxis

Start Workshop ;-)

Kontakt Daten



Michael Hofner
Berater für ePublishing, IT & Prozesse
im Medienumfeld

Tel. +49 (89) 9542843-40
hofner@publisher-consultants.de

