



## Seminar „Printlayouts erstellen mit CSS“

Die CSS Paged Media Module erweitern CSS (Cascading Stylesheets) um Anweisungen, mit denen ein Printlayout für HTML- und XML-Dokumente definiert werden kann. Es können somit aus HTML- und XML-Dokumenten PDF-Dokumente erzeugt werden. Im Vergleich zu XSL-FO ist CSS eine deutlich einfachere Sprache und vielen Anwendern bereits aus der Webentwicklung bekannt. In dem Seminar werden die wichtigsten Konzepte dieser Sprache vorgestellt und anhand von Beispielen und Übungen vertieft.

### Inhalt des Seminars

- Definition von Seitentypen und Seitenmodellen
- laufende Kopf- und Fußzeilen
- Fußnoten
- Mehrspaltigkeit
- Software für die Generierung
- Grenzen der Technologie

### Voraussetzungen:

Grundkenntnisse in HTML/XML und CSS

**Termin:** 14.07.2020, 09.00 Uhr bis 17.00 Uhr  
**Anmeldung:** bis zum 01.07.2020 unter [Seminar@rieland-doku.com](mailto:Seminar@rieland-doku.com)\*  
**Referentin:** Margit Becher, Hochschule Hannover  
**Ort:** Dr. Rieland Technische Dokumentation GmbH, Osterfelddamm 3, 30627 Hannover  
**Kosten:** 450,00 € zzgl. MwSt. (brutto 535,50 €), inkl. Verpflegung

\*Teilnehmerzahl: 4 bis 16 Teilnehmer

**Zur Durchführung von Übungen sollten Sie einen eigenen Laptop mitbringen.**

### Anmeldung:

Firma	Abteilung
Vor- und Nachname	Adresse
Telefon	E-Mail
Ort/Datum	Unterschrift

Unser komplettes Schulungsprogramm finden Sie unter: [www.rieland-doku.com/technische-dokumentation/seminare](http://www.rieland-doku.com/technische-dokumentation/seminare)

**Dr. Rieland Technische Dokumentation GmbH**

Osterfelddamm 3, 30627 Hannover, Telefon +49 511 89 96 37-0, Fax +49 511 89 96 37-10, [Info@rieland-doku.com](mailto:Info@rieland-doku.com), [www.rieland-doku.com](http://www.rieland-doku.com)