



ADDITIVE Whitepaper

Brückenschlag zwischen Autor und Produktionssystem

Der naturwissenschaftliche Verlag BioMed Central kooperierte 2004 beim Release von Publicon mit Wolfram Research. Das Publicon Wissenschaftlern zahlreiche Vorteile beim Erstellen von Manuskripten bietet, einschließlich leistungsfähiger Funktionen für das Arbeiten mit mathematischen Formeln und eingebauten Referenzwerkzeugen, ist es das ideale Werkzeug, um eine Brücke zwischen Verlagshaus und Autoren zu schlagen.

Publicon bietet eine benutzerfreundliche grafische Oberfläche zum Erstellen publikationsreifer technischer Dokumente, die Text, durchsuchbare Gleichungen mit Formelsatz, Grafiken, Hyperlinks, Endnoten und Verweise.

Eingebaute Paletten, Dokumentvorlagen und Stylesheets vereinfachen die Erstellung von Dokumenten, die eingeführten Formaten entsprechen, aber eine vollständige benutzerdefinierte Anpassung erlauben. Entwickelt für Ingenieure, Physiker, Biowissenschaftler und Autoren, die technische Dokumente erstellen und publizieren wollen, bietet Publicon ein breites Spektrum an Exportformaten nach HTML, XML oder LaTeX oder in Wolfram Researchs unabhängigen Notebook-Form.

Publicon enthält die Dokumentvorlage für BioMed Central Artikel und unterstützt

den Export in das native BioMed Central XML Format. Für Autoren, die bei BioMed Central veröffentlichen, ist daher Publicon das ideale Werkzeug. Publicon Notebookdateien, die das BioMed Central als Dokumentvorlage verwenden, können direkt an BioMed Central weitergeleitet werden.

Autoren wird durch die Arbeit mit Publicon noch mehr erleichtert:

- die Dokumentvorlage strafft die Erstellung eines gut formatierten Manuskripts
- Publicon unterstützt komplexer mathematischer Formeln und Gleichungen
- automatische Konvertierung nach XML innerhalb des eigenen BioMed Central Produktionssystems, wodurch eine schnellere Verarbeitung des Manuskripts möglich wird, Vermeidung typographischer Fehler beim XML-Markup, ein Nachlass von £30 auf die Verarbeitungsgebühr.

BioMed Central stellt seinen Autoren detaillierte Anleitungen zur Verfügung, in denen die Erstellung eines Manuskripts mit Publicon beschrieben wird.

→ <http://www.biomedcentral.com/info/ifora/publicon/>

→ <http://www.wolfram.com/news/bmc.html>

Kontakt

Gerne beraten wir Sie zu Ihrer individuellen Problemlösung, rufen Sie uns an unter Tel.: 06172-5905-30 oder kontaktieren Sie uns per E-Mail unter solutions@additive-net.de
Weitere Informationen zu Origin: <http://www.additive-net.de/publicon>
E-Mail: mathematica@additive-net.de