



Stylus Studio 5.0

Mit sehr guten Editor-Funktionen und Webservice-Unterstützung gehört Stylus Studio zu den Besten im Testfeld.

Als einzige Installationsvoraussetzung von Stylus Studio muss auf dem System

eine JVM installiert sein. Die Document-Wizards erleichtern das Erstellen von XML-Dokumenten, Schemata und DTDs. Eine baum- und eine textbasierte Ansicht unterstützen den Nutzer zusätzlich.

Deutlich punkten kann Stylus Studio mit XML-Transformationen. Neben einem integrierten XSLT-Prozessor bietet der XML-Editor die Möglichkeit, externe XSLT-Prozessoren wie Saxon, Xalan-J und MSXML auszuwählen. Zudem speichert Stylus Studio die Konfiguration einer Transformation in Szenarien.

Für den Transformationsprozess mittels XSL selbst bietet Stylus Studio als einer von wenigen XML-Editoren im Testfeld einen Debugger, um Fehler in der XSLT zu erkennen und zu beheben. Als

Add-on bietet Stylus Studio die Konvertierung von DTDs und Schemata. Weitere Stärken von Stylus Studio liegen in der Unterstützung und Analyse von Webservices. Wünschenswert wäre jedoch noch die Anbindungsmöglichkeit von Datenbanken. Auch kann kein Quellcode für Programmiersprachen generiert werden.

Fazit. Bei einer sehr soliden Ausstattung mit den wichtigsten XML-Bearbeitungsfunktionen punktet Stylus Studio zusätzlich bei der Transformation von XML-Dokumenten und mit dem Webservice-Support.

Hersteller	Sonic Software
Internet	www.sonicsoftware.com
Plattform	Windows 2000/XP
Preis	395 Euro

(English Translation)

Stylus Studio 5.0

With its very good editing functions and Web services support, Stylus Studio is one of the best products in our test field.

The only prerequisite before Stylus Studio can be installed is that a JVM needs to be installed. The document wizards make the generation of XML documents, schemas and DTD's easy. Both tree and text based views provide the user additional support.

Stylus Studio definitely wins points with XML transformations. In addition to an integrated XSLT processor, its XML editor offers the possibility of choosing external XSLT processors such as Saxon, Xalan-J and MSXML. Furthermore, Stylus Studio saves the transformation configuration in scenarios.

For the transformation process with XSL Stylus Studio offers as one of the few XML editors in the test field a debugger to be used in discovering and correcting errors in XSLT. As an add-on Stylus Studio offers DTD and schema conversions. Other strong points for Stylus Studio are its support and analysis of Web services. One wish which remains open is the possibility to connect various databases. Furthermore, no source code for programming languages can be generated.

Summary: Stylus Studio is very solidly equipped for the most important XML functionalities and scores additional points in the areas of transformation of XML documents and Web services support.