

Nachrichtenarchiv:

- 2010
 - [Juli: 1 Einträge](#)
 - [Juni: 3 Einträge](#)
 - [Mai: 1 Einträge](#)
 - [April: 2 Einträge](#)
 - [März: 1 Einträge](#)
 - [Januar: 1 Einträge](#)
- 2009
 - [Dezember: 1 Einträge](#)
 - [November: 1 Einträge](#)
 - [Oktober: 5 Einträge](#)
 - [August: 2 Einträge](#)
 - [Juli: 2 Einträge](#)
 - [Mai: 6 Einträge](#)
 - [April: 7 Einträge](#)
 - [März: 8 Einträge](#)
 - [Februar: 3 Einträge](#)
 - [Januar: 3 Einträge](#)
- 2008
 - [Dezember: 2 Einträge](#)
 - [Oktober: 1 Einträge](#)
 - [September: 6 Einträge](#)
 - [August: 2 Einträge](#)
 - [Juli: 10 Einträge](#)
 - [Mai: 1 Einträge](#)
 - [April: 2 Einträge](#)
 - [März: 2 Einträge](#)
- 2007
 - [Dezember: 1 Einträge](#)
 - [November: 1 Einträge](#)

04.05.09 Rubrik: Produktnews

Badia FullMeasure ab sofort für QuarkXPress 8

Nutzen Sie ab sofort die Kontrollpalette mit über 160 Funktionen auch in XPress 8[\[mehr\]](#)



27.04.09 Rubrik: Produktnews

SUITCASE FUSION™ 2 kann nun unter Tiger und Leopard eingesetzt werden

Extensis stellt die neue Version SUITCASE FUSION 2 für Mac OS X Tiger und Leopard vor.[\[mehr\]](#)



22.04.09 Rubrik: Branchennews

Istituto Della Enciclopedia Italiana setzt Quark Dynamic Publishing Solution ein

Das Istituto della Enciclopedia Italiana wählt die Quark Dynamic Publishing Solution, um die zur Erstellung spezialisierter Enzyklopädien für mehrere Ausgabekanäle eingesetzten Produktionsprozesse zu modernisieren.

[\[mehr\]](#)



22.04.09 Rubrik: Produktnews

Quark kündigt Quark XML Author 3.0 für Microsoft Word an

Das Quark XML-Authoring-Tool unterstützt jetzt Microsoft Office 2007, erhält zusätzliche Benutzeroberflächen in den Sprachen Französisch, Deutsch und Japanisch und liefert neue Funktionen für Stil-Mapping

[\[mehr\]](#)



20.04.09 Rubrik: Branchennews

Quark arbeitet mit IBM zusammen, um einem breiten Publikum XML und DITA zugänglich zu machen

Quark und IBM arbeiten zusammen, um die einfache Nutzbarkeit von Quark XML Author mit den Vorteilen des IBM Enterprise Content Management zu kombinieren

[\[mehr\]](#)



Treffer 26 bis 30 von 75

[< vorherige](#) [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [nächste >](#)