

# kj&m 09.3

## Kinder-/Jugendliteratur und Medien in Forschung, Schule und Bibliothek

---

Editorial

[2]

### Comic-Werkstatt

---

#### Thema: Harr! Harr! Comic in Kinder- und Jugendliteratur

*Maria Linsmann/ Bernhard Schmitz*  
Struwwelpeter begegnet Monsieur Cryptogame. Einflüsse der Bildgeschichte und des Comics auf die Bilderbuchillustration **BiB** [3]

*Bernd Dolle-Weinkauff*  
Phänomen Comic-Roman. Zur Entstehung und Entwicklung der Graphic Novel **BiB** [16]

*Hans ten Doornkaat*  
Als ich ein kleines Mädchen war. Graphic Novel goes Kinderbuch **BiB** [29]

*Jaqueline Berndt*  
Shōjo global: Japanische Mädchenmanga zwischen Kitsch und Kritik [32]

*Felix Giesa*  
Pop und Comics. Popkultur als Referenzrahmen für zeitgenössische deutsche Autorencomics [39]

*Jens Meinrenken*  
Ver-rückte Bilder! Wenn sich Kunst und Bildgeschichte sich im Comic begegnen [46]

*Carmen Dollhäubl*  
Ich – eine Comicfigur. Analyseansätze und Lektürearregungen zum autobiographischen Comic [53]

*Wolfgang J. Fuchs*  
Wie übersetzt man eigentlich Sprechblasen? Eine kleine Bestandsaufnahme **BiB** [61]

*Ulf K. / Ina Nefzer*

Es ist verdammt schwierig, lustig zu sein. Ein Werkstattgespräch mit Ulf K. **BiB** [67]

*Jakob Werth*

Comic von Jakob Werth **BiB** [75]

*Thomas Gilke*

Comic von Thomas Gilke **BiB** [79]

---

### Publikationen

Fachliteratur **BiB** [84]

Unterrichtsmaterialien [91]

### Aktuell

Hinweise, Berichte, Mitteilungen **BiB** [93]

Aus der AJuM und der GEW [94]

Impressum [95]

---

*Verantwortlich für den Themenschwerpunkt dieser Ausgabe: Caroline Roeder*

---

### Themen der folgenden Ausgaben:

Umwelt 09.4

Liebe 10.1

Krieg 10.2

---

**BiB** Beiträge, Berichte und Hinweise aus oder für Bibliotheken sind mit diesem Zeichen versehen. Die Redaktion möchte aber nicht nur BibliothekarInnen, sondern auch ErzieherInnen und Lehrkräfte darauf besonders hinweisen. Umgekehrt werden literaturwissenschaftlich und didaktisch orientierte Beiträge auch der Aufmerksamkeit von MitarbeiterInnen in Bibliotheken empfohlen.