

Rocha, C.; Schwabe, D; Poggi, M. (2004): A hybrid approach for searching in the semantic web

Wechseln zu:[Navigation](#), [Suche](#)

Rocha et al. (2004): [Cristiano Rocha](#), [Daniel Schwabe](#) und [Marcus Poggi](#); A hybrid approach for searching in the semantic web; in: [Proceedings of the 13th international conference on World Wide Web](#); Seite(n): 374-383; Verlag: [Association for Computing Machinery](#); ISBN: 158113844X; [Web-Link](#); 2004; [Quellengüte](#): 5

1 Attribute

Kürzel	Rocha et al. (2004)
Quellenart	Artikel
Autor(en)	Cristiano Rocha , Daniel Schwabe , Marcus Poggi
Titel	A hybrid approach for searching in the semantic web
Journal	Proceedings of the 13th international conference on World Wide Web
Seite(n)	374-383
Verlag	Association for Computing Machinery
ISBN	158113844X
URL	http://doi.acm.org/10.1145/988672.988723
Sprache	Englisch
Jahr	2004
Datum	2004
Quellengüte	5
Anmerkungen	In diesem Artikel wird eine Kombinationslösung aus klassischen Suchmethoden und Semantischen Aspekten vorgestellt.

2 BibTeX

```
@article{GlossarWiki:Rocha_et_al.:2004,  
  author = {Rocha, Cristiano and Schwabe, Daniel and Poggi, Marcus},  
  title = {A hybrid approach for searching in the semantic web},  
  publisher = {Association for Computing Machinery},  
  journal = {Proceedings of the 13th international conference on World  
Wide Web},  
  pages = {374--383},  
  isbn = {158113844X},  
  year = {2004},  
  url = {http://doi.acm.org/10.1145/988672.988723},  
  quality = {5},  
  note = {In diesem Artikel wird eine Kombinationslösung aus klassischen  
Suchmethoden und Semantischen Aspekten vorgestellt.}  
}
```

Kategorien:

[Seiten, die doppelte Argumente in Vorlagenaufrufen verwenden](#)

[Quelle:Verlag:Association for Computing Machinery](#)

[ZitiertDurch](#)

[Quelle:Artikel](#)

[Quelle:Semantic Web](#)

Diese Seite wurde zuletzt am 1. Mai 2013 um 12:20 Uhr bearbeitet.

Inhalt verfügbar unter [CC BY-SA 4.0](#).

