

SDV Vol.18.1-1994

SDV. Sprache und Datenverarbeitung
International Journal for Language Data Processing
Heft 1/1994

Inhalt

Klüver, Jürgen ; Kier, Ralph

Rekonstruktion und Verstehen - ein Computer-Programm zur Interpretation sozialwissenschaftlicher Texte

Haenelt, Karin

Das Textanalysesystem KONTEXT - Konzeption und Anwendungsmöglichkeiten

Seewald, Uta

Semantische Analyse morphologisch komplexer Wörter: Ein dreistufiges Verfahren zur maschinellen Inhaltserschließung von Wortableitungen und Komposita

Höser, Iris; Klimonow, Gerda

Russisch - Deutsch: ein neues METAL-Sprachpaar

Abstracts

Rekonstruktion und Verstehen - ein Computer-Programm zur Interpretation sozialwissenschaftlicher Texte

Autor:

Klüver, Jürgen ; Kier, Ralph

Aufsatztitel:

Rekonstruktion und Verstehen - ein Computer-Programm zur Interpretation sozialwissenschaftlicher Texte

Jahrgang:

18

Heft:

1 (1994)

Seiten:
3-16

Das Textanalyzesystem KONTEXT - Konzeption und Anwendungsmöglichkeiten

Autor:
Haenelt, Karin

Aufsatztitel:
Das Textanalyzesystem KONTEXT - Konzeption und Anwendungsmöglichkeiten

Jahrgang:
18
Heft:
1 (1994)
Seiten:
17-32

Semantische Analyse morphologisch komplexer Wörter: Ein dreistufiges Verfahren zur maschinellen Inhaltserschließung von Wortableitungen und Komposita

Autor:
Seewald, Uta

Aufsatztitel:
Semantische Analyse morphologisch komplexer Wörter: Ein dreistufiges Verfahren zur
maschinellen Inhaltserschließung von Wortableitungen und Komposita

Jahrgang:
18
Heft:
1 (1994)
Seiten:
33-52

Russisch - Deutsch: ein neues METAL-Sprachpaar

Autor:

Höser, Iris; Klimonow, Gerda

Aufsatztitel:

Russisch - Deutsch: ein neues METAL-Sprachpaar

Jahrgang:

18

Heft:

1 (1994)

Seiten:

53-63