

SDV Vol.25.1-2001

SDV. Sprache und Datenverarbeitung
International Journal for Language Data Processing
Heft 1/2001

Inhalt

Lutz, Hans-Dieter

Software-ergonomische Entwicklung - eine Herausforderung für die Computerlinguistik

Lutz-Hensel, Magdalena

Über syntaktische Korrektheit als computerlinguistisches Problem, erörtert an Beispielen aus der Topologie des Deutschen

Schmidtke-Nikella, Michael

'Satzweise Rohübersetzungen mit Vor- und Nachbearbeitung'. Langenscheidts Textübersetzer T1 (Rezension)

Berth, Hendrik

Das Dresdner Angstwörterbuch (DAW) - Eine deutsche Computerversion des Gottschalk-Gleser-Verfahrens

Abstracts

Software-ergonomische Entwicklung - eine Herausforderung für die Computerlinguistik

Autor:

Lutz, Hans-Dieter

Aufsatztitel:

Software-ergonomische Entwicklung - eine Herausforderung für die Computerlinguistik

Jahrgang:

25

Heft:

1 (2001)

Seiten:

5-20

Über syntaktische Korrektheit als computerlinguistisches Problem, erörtert an Beispielen aus der Topologie des Deutschen

Autor:

Lutz-Hensel, Magdalena

Aufsatztitel:

Über syntaktische Korrektheit als computerlinguistisches Problem, erörtert an Beispielen aus der Topologie des Deutschen

Jahrgang:

25

Heft:

1 (2001)

Seiten:

21-46

'Satzweise Rohübersetzungen mit Vor- und Nachbearbeitung'. Langenscheidts Textübersetzer T1 (Rezension)

Autor:

Schmidtke-Nikella, Michael

Aufsatztitel:

'Satzweise Rohübersetzungen mit Vor- und Nachbearbeitung'. Langenscheidts Textübersetzer T1 (Rezension)

Jahrgang:

25

Heft:

1 (2001)

Seiten:

47-62

Das Dresdner Angstwörterbuch (DAW) - Eine deutsche Computerversion des Gottschalk-Gleser-Verfahrens

Autor:

Berth, Hendrik

Aufsatztitel:

Das Dresdner Angstwörterbuch (DAW) - Eine deutsche Computerversion des Gottschalk-Gleser-Verfahrens

Jahrgang:

25

Heft:

1 (2001)

Seiten:

63-74