



# ALBERT-LUDWIGS- UNIVERSITÄT FREIBURG

DEUTSCHES SEMINAR I

Linguistische Informatik /  
Computerlinguistik

Prof. Dr. Udo Hahn

DEUTSCHES SEMINAR I  
ALBERT-LUDWIGS-UNIVERSITÄT FREIBURG · POSTFACH · D-7800 FREIBURG

TELEFON  
0761 / 203 -  
FAX  
0761 / 203 - 4653

DATUM

31. Januar 1997

## Arbeitszeugnis

Herr Max Kubierschky, geboren am 8. Januar 1967 in München, hat von Mai 1994 bis Januar 1995 in der Arbeitsgruppe Linguistische Informatik / Computerlinguistik an der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg im Breisgau als studentische Hilfskraft (40 Std./ Monat) gearbeitet. In dieser vergleichsweise kurzen Zeit hat er einen ausgezeichneten Arbeitseindruck hinterlassen. Er war an zwei größeren Aufgabenstellungen beteiligt. Zum einen am Layout dynamisch erzeugter und sich während des Displays verändernder Graphen (eine Form der Quasi-Animation eines inkrementellen Parsers für das Deutsche). Im Rahmen der zweiten Aufgabe half er, mithilfe des Grafikpakets Garnet eine graphische Benutzerschnittstelle zu dem terminologischen Wissensrepräsentationssystem LOOM zu entwickeln, mit der hochgradig vernetzte taxonomische Konzeptgraphen dargestellt werden. Zu beiden Aufgaben erwies sich Herr Kubierschky als versierter Entwickler und Implementator in den Programmiersprachen Smalltalk (Parser) und Lisp (LOOM). Beide Betreuer loben seine außergewöhnlichen Programmierfähigkeiten und Selbständigkeit bei der Auftragsausführung. Auch die Schnelligkeit, mit der er sich in für ihn fremde Problemstellungen eingearbeitet hat, verdient besonders hervorgehoben zu werden.

Herr Kubierschky beendete seine Mitarbeit auf eigenen Wunsch, um sich der Fertigstellung seiner Diplomarbeit in Mathematik zu widmen. Bei seinen Qualitäten kann man Herrn Kubierschky für seine berufliche Laufbahn, ohne Prophet zu sein, viel Erfolg voraussagen.

Prof. Dr. Udo Hahn

Arbeitsgruppe Linguistische Informatik / Computerlinguistik  
Deutsches Seminar I der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg