

# Inhaltsverzeichnis

<b>Vorwort</b>	xiv
<b>Einleitung</b>	xvii
<b>1 Theoretischer Hintergrund des GF</b>	1
1.1 Aufbau einer GF-Resource-Grammatik . . . . .	3
1.2 Modultypen . . . . .	6
1.2.1 Abstraktes Modul . . . . .	6
1.2.2 Konkretes Modul . . . . .	7
1.2.3 Resource-Modul . . . . .	8
1.3 Ausdrucksformen im GF . . . . .	9
1.4 Beispielgrammatik . . . . .	12
<b>2 Typologische Eigenschaften des Mongolischen</b>	17
2.1 Zur Entwicklung der Schrift . . . . .	17
2.2 Sprachbeschreibung allgemein . . . . .	18
2.3 Interaktion zwischen Phonologie und Morphologie . . . . .	21
2.3.1 Vokalharmonie . . . . .	21
2.3.2 Tilgung des unbetonten Vokals . . . . .	22
2.3.3 Fugenelement bei der Suffigierung . . . . .	23
2.4 Strukturelle Merkmale des Satzbaus . . . . .	24
<b>3 Implementierung der Morphologie und das Lexikon</b>	27
3.1 Phonologische Merkmale mit morph. Auswirkung . . . . .	28
3.1.1 Funktion vowelType . . . . .	30
3.1.2 Funktion dropUnstressedVowel . . . . .	31
3.1.3 Funktion addSuf . . . . .	32
3.2 Flektierende Wortarten . . . . .	35
3.2.1 Nomen . . . . .	35
3.2.2 Verb . . . . .	46

3.2.3 Pronomen . . . . .	52
3.3 Nicht-flektierende Wortarten . . . . .	56
3.3.1 Adjektiv . . . . .	56
3.3.2 Adverb . . . . .	56
3.3.3 Numerale . . . . .	56
3.3.4 Postposition . . . . .	58
3.3.5 Konjunktion . . . . .	58
3.3.6 Interjektion . . . . .	59
3.4 Lexikonbildung . . . . .	59
3.4.1 GF-Testlexikon . . . . .	60
3.4.2 Monolinguales Lexikon des Mongolischen . . . . .	62
<b>4 Phrasenstruktur</b>	<b>67</b>
4.1 Nominalphrase . . . . .	67
4.2 Verbalphrase . . . . .	72
4.2.1 Verb-Komplementtypen . . . . .	76
4.2.2 Kopulaverb mit prädikativem Komplement . . . . .	79
4.3 Adjektivphrase . . . . .	80
4.4 Adverbialphrase . . . . .	83
<b>5 Satzbau</b>	<b>87</b>
5.1 Deklarativsatz . . . . .	90
5.2 Interrogativsatz . . . . .	91
5.3 Imperativsatz . . . . .	94
5.4 Koordination von Sätzen . . . . .	95
5.5 Subordination . . . . .	97
<b>6 Testlauf und Ergebnisse</b>	<b>105</b>
<b>7 Zusammenfassung</b>	<b>111</b>
<b>Anhang A: GF-Resource-Grammatik des Mongolischen</b>	<b>123</b>
<b>Anhang B: Quellcode für Textspyder</b>	<b>181</b>