

# Inhaltsverzeichnis

|   |     |
|---|-----|
| Vorwort .....   | 7   |
| Einleitung .....  | 9   |
| 1. Einige Grundbegriffe der Abhängigkeitsgrammatik .....  | 13  |
| 2. Grundlagen der Strukturdarstellung koordinativer Sätze .....   | 27  |
| 2.1. Koordination und Ellipse .....   | 27  |
| 2.2. Allgemeine Prinzipien der Koordination .....   | 34  |
| 2.3. Intensionen eines Ansatzes für die Beschreibung der Syntax der Koordination .....  | 39  |
| 2.4. Einige Definitionen zur Strukturdarstellung .....  | 42  |
| 2.4.1. Der K-Graph .....  | 42  |
| 2.4.2. Strukturüberlagerungen .....   | 45  |
| 3. Definition der koordinativen Struktur .....  | 51  |
| 3.1. Allgemeine Definition der aus zwei Ausgangskonjunkten gebildeten koordinativen Struktur .....  | 51  |
| 3.2. System von Kriterien und Regeln für die Koordinierung von Sätzen .....   | 52  |
| 3.2.1. Weitere Definitionen und Begriffserklärungen .....   | 52  |
| 3.2.2. Kriterien für die Zerlegung der zu koordinierenden Abhängigkeitsstrukturen in Rahmengefüge und Konjunktgefüge .....                            | 60  |
| 3.2.3. Regeln für den Anschluß des zweiten Konjunktgefüges .....  | 95  |
| 3.3. Selektive und paradigmatische Beziehungen in koordinativen Strukturen .....  | 107 |
| 3.3.1. Besonderheiten paradigmatischer Beziehungen .....  | 107 |
| 3.3.2. Selektive Beziehungen .....  | 119 |
| 3.3.3. Definition der koordinativen w-Struktur .....  | 121 |
| 3.3.4. Beziehungen zwischen Wirkungswegen in koordinativen w-Strukturen und deren Ausgangskonjunkten .....  | 128 |
| 3.4. Einige spezielle Probleme der Koordination .....   | 132 |
| 3.4.1. Zur Darstellung der Strukturen koordinativer Verbindungen, die nicht als Resultat einer Koordinierung von Sätzen aufgefaßt werden können ..... | 133 |
| 3.4.2. Anmerkung zur Interpretation des Rahmengefüges $RG^+$ .....  | 140 |
| 3.4.3. Spezielle Numeruskonstellationen .....   | 141 |
| 3.4.4. Die Quasi-Pronominalisierung .....   | 143 |
| 3.4.5. Assoziierung paradigmatisch unverträglicher Wortformen und andere Grenzfälle .....   | 146 |
| 3.4.6. Zur Kennzeichnung iterierter Attribute .....   | 149 |
| 3.4.7. Besonderheiten bei Adverbialen in der koordinativen Struktur .....   | 149 |
| 3.4.8. Zur Wirkung des Parallelisierungseffekts .....   | 150 |
| 3.4.9. Einfluß einiger außersyntaktischer Komponenten auf den Grad der Akzeptabilität koordinativer Konstruktionen .....                              | 151 |
| 3.4.10. Anmerkung zu den Konstruktionen mit besonderer Stellung des Subjekts und mit besonderem Bezug des Adverbials .....                            | 153 |
| 3.5. Koordinative Verbindung beliebiger Sätze .....   | 155 |
| 3.5.1. Verallgemeinerung der Regeln zur Überlagerung syntaktischer Strukturen .....   | 155 |
| 3.5.2. Kanten- und Knotenindizes .....  | 161 |
| 4. Koordinationsstruktureinheiten .....   | 165 |
| 4.1. Vorbemerkungen zur Verwendung von Koordinationsstruktureinheiten in der syntaktischen Analyse .....  | 165 |

|                      |   |     |
|----------------------|---|-----|
| 4.1.1.               | Die Koordinationsstruktur   | 165 |
| 4.1.2.               | Prinzipielle Gesichtspunkte zur Analyse koordinativer Sätze   | 169 |
| 4.2.                 | Überblick über die sieben Arten von Struktureinheiten für die Erzeugung koordinativer Strukturen    | 172 |
| 4.3.                 | Detaillierte Beschreibung der verschiedenen Arten von Struktureinheiten in koordinativen Strukturen | 182 |
| 4.3.1.               | Eigentliches Büschel (E-Büschel)  | 183 |
| 4.3.2.               | Koordinationsbüschel (K-Büschel)  | 184 |
| 4.3.3.               | Quasi-Koordinationsbüschel (Quasi-K-Büschel)  | 190 |
| 4.3.4.               | Quasi-eigentliches Büschel (Quasi-E-Büschel)  | 195 |
| 4.3.5.               | Koordinatives Büschelpaar   | 196 |
| 4.3.6.               | Büschelverbindung   | 199 |
| 4.3.7.               | Parallelordnung   | 201 |
| 5.                   | Skizze des Analyseablaufs   | 206 |
| 5.1.                 | Allgemeines zum Analyseverfahren  | 206 |
| 5.1.1.               | Zielstellung bei der Beschreibung des Verfahrens  | 206 |
| 5.1.2.               | Analyseprinzipien   | 207 |
| 5.1.3.               | K-Graph-Fragmente und Fragmentklassen   | 209 |
| 5.1.4.               | Zu den Anwendungsbereichen der verschiedenen Arten von Struktureinheiten                            | 211 |
| 5.1.5.               | Verallgemeinerter K-Graph und Ergebnisgraph-Fragment  | 213 |
| 5.2.                 | Überblick über die Teile des Verfahrens   | 221 |
| 5.2.1.               | Reihenfolge und Hierarchie der Verfahrensteile  | 221 |
| 5.2.2.               | Skizze der einzelnen Teilverfahren  | 229 |
| 5.3.                 | Exemplarische Darstellung eines Verfahrensteils: Der Variantenaufbau                                | 252 |
| 6.                   | Vervollständigung der koordinativen Strukturen  | 264 |
| 6.1.                 | Koordinierte Knoten   | 264 |
| 6.1.1.               | Bestimmung der koordinierten Knoten   | 264 |
| 6.1.2.               | Darstellung der Mengen koordinierter Knoten   | 266 |
| 6.1.3.               | Koordinationsweg und Klammerung   | 269 |
| 6.2.                 | Bestimmung der Kanten- und Knotenindizes  | 271 |
| 6.2.1.               | Definitionen und Voraussetzungen  | 271 |
| 6.2.2.               | Das Gleichungssystem zur Ermittlung der Kanten- und Knotenindizes                                   | 274 |
| 6.3.                 | Behandlung der Wirkungswege   | 288 |
| 7.                   | Ermittlung der Ausgangskonjunkte  | 296 |
| 7.1.                 | Mehrfach untergeordnete Knoten  | 298 |
| 7.2.                 | Zu einigen strukturellen Besonderheiten in Verbindung mit Quasi-Koordinationsknoten                 | 307 |
| 7.3.                 | Der Prozeß der Ermittlung der Ausgangsstrukturen  | 311 |
| 7.3.1.               | Die Bearbeitung mehrfach untergeordneter Knoten   | 312 |
| 7.3.2.               | Der Aufspaltungsprozeß  | 324 |
| Anhang I:            | Reduktionsregeln  | 343 |
| Anhang II:           | Symbole und Abkürzungen   | 347 |
| Literaturverzeichnis |   | 350 |
| Sachregister         |   | 351 |
| Summary              |   | 354 |