

# Kantenlabels gemäß *DDB-Guidelines*, basierend auf dem [Tiger-Annotationsschema](#)

Im Folgenden werden die Kantenlabels aufgelistet und beschrieben, die in DDB vergeben wurden. Sie entsprechen (wie die vergebenen Knotenlabels) jeweils den Werten, die für das TIGER-Korpus erarbeitet wurden und sind, womit DDB mit TIGER vergleichbar ist.

Bei den Kanteninformationen handelt es sich um syntaktische Funktionen (Relationen), die zwischen Konstituenten (Knoten) bestehen. Syntaktische Relationen zwischen Knoten mit Mutter-Tochter-Beziehungen werden in TIGER und DDB immer vergeben. Manchmal entstehen Redundanzen dadurch, dass die Konstituenten (Knoten) bereits syntaktische Funktionen implizieren.

Die häufig vorkommenden und/oder als besonders relevant erachteten Kantenlabels sind hervorgehoben.

Kantenlabel	Bedeutung	Bemerkung
AC	adpositionale Kasusmarkierung	kasusbestimmende Funktion von Adpositionen
AG	Attribut, Genitiv	Funktion für Genitivattribute
APP	Apposition	Funktion für weite Appositionen
CC	Komparativphrase	Vergleichsphrasen zu Adjektiven ( <i>groß</i> <sub>CM</sub> [ <i>wie ...</i> ])
CD	Koordination	Funktion nebenordnender Konjunktionen
CJ	Konjunkt	Funktion für die koordinierte Einheit
CM	Vergleichselement	Funktion für Vergleichspartikeln
CP	Komlementierer	Funktion für Subjunktionen
<b>DA</b>	<b>Dativ</b>	<b>freie und gebundene Dative</b>
DM	Diskursmarker	Vorangestellte, nicht integrierte Elemente ( <i>Außerdem: ...</i> )
<b>HD</b>	<b>Kopf</b>	<b>Köpfe von Sätzen (Verb), VPs (Verb), APs, AVPs</b>
MNR	postnominale Modifikation	bei NPs oder PPs
<b>MO</b>	<b>Modifikation</b>	<b>bei Sätzen, VPs, APs, AVPs; Partikeln bei NPs und PPs</b>
NG	Negation	in Sätzen, VPs, APs, AVPs
NK	Nominales Element	Funktion für Artikeln, Adjektive, Nomen in NPs und PPs
<b>OA</b>	<b>Objekt, Akkusativ</b>	<b>Funktion für Akkusativobjekte bei verbalen oder deverbalen Einheiten</b>
<b>OC</b>	<b>klausales Argument</b>	<b>Funktion für Objektsätze, VPs in Hilfs- oder Modalverbkonstruktionen</b>
<b>OG</b>	<b>Objekt, Genitiv</b>	<b>Funktion für Genitivobjekte</b>
<b>OP</b>	<b>Objekt, präpositional</b>	<b>Funktion für Präpositionalobjekte</b>
PAR	Parenthese	Funktion für Parenthesen
<b>PD</b>	<b>Prädikativum</b>	<b>Funktion für Prädikatsnomen (adjektivisch oder substantivisch)</b>
PG	Pseudogenitiv	Funktion für <i>von</i> -Phrasen als Genitiversatz
PH	Platzhalter	Platzhalter (für Konstruktionen mit Bezugphrase)
PM	Infinitivmarker	Funktion für <i>zu</i> vor Infinitiven
PNC	Eigennamen	Funktion für Elemente in komplexen Eigennamen
RC	Relativsatz	Funktion für Relativsätze
RE	extraponiertes Element	Funktion für Extraposition in Platzhalterkonstruktionen
<b>SB</b>	<b>Subjekt</b>	<b>Funktion von Subjekten</b>
SBP	passiviertes Subjekt	Funktion für <i>von</i> -Phrasen als logisches Subjekt in Passiven
SVP	Verbpartikel	Funktion für abgetrennte Verbpartikeln
UC	nicht analysierbare Einheit	bei fremdsprachlichem Material
VO	Vokativ	Funktion für vokativische Elemente