

Titel: Grafematik, [19-47] 115-0200

Citation: "Grafematik, [19-47] 115-0200", i *Louis Hjelmslev og hans kreds*, s. 26. Onlineudgave fra Louis Hjelmslev og hans kreds: https://tekster.kb.dk/catalog/lh-texts-kapsel_115-shoot-wacc-1992_0005_115_19-47_0200_p26_bP25_TB00006/facsimile.pdf (tilgået 26. maj 2024)

Anvendt udgave: Louis Hjelmslev og hans kreds

Ophavsret: Materialet kan være ophavsretligt beskyttet, og så må du kun bruge det til personlig brug. Hvis ophavsmanden er død for mere end 70 år siden, er værket fri af ophavsret (public domain), og så kan du bruge værket frit. Hvis der er flere ophavsmænd, gælder den længstlevendes dødsår. Husk altid at kreditere ophavsmanden.

Ved Afbildning maa det fornødentlig ogsaa ~~ix~~ være muligt at faa anbragt Anden- eller Tredjegradsperioder, adskilte ved Komma under denne Op. Da saadanne Perioder kan optræde som Dele af en Semikolonperiode, og da alle Dele skal registreres saa sent som muligt, skal vi vel først tage Henpaa til dem, naar vi inddeler Semikolonperioderne og overføre ~~komma~~inddelte Punktummer ~~til~~ denne Op-del. Et andet Spørgsmaal er, hvordan vi ad legal Vej faar adskilt de Kommaer, der er en Bløds Varieteter af Semikolon (?), fra alle de andre Kommaer. Ifølge HJ. kan det vist først ske, naar vi ved senere Delinger har defineret Nexier, idet vi saa kan udskille disse af de andre ~~ved~~ Komma betegnede Enheder (se ndf.). Men gaar man ud fra, at vi i de lavere Opp registrerer Tegnheheder, der er markeret i Udtrykket, vil man umiddelbart kunne finde de Afnit, hvor ~~en~~ ^{Første} ~~Inddelingspunkt~~ er markeret ved Komma.

OVERGANG TIL NY OPERATIONSBEDEKS

Op III 24 (s'1 7)

Set fra (mindst) ^{fra} ~~de~~ Synspunkter træder Analysen nu ind i en helt ny Fase.

a) Set fra det Synspunkt, der anlægges i ^c Forleeaningerne, er den minimale Nexi (Nexus) den sidste Enhed, der kan udgøre en katalyseret Overkæde af nærmest lavere Grad (populariteten alene som en fuldstændig Ytring) - (Hear der ^{i 92} ~~der~~ tales om Nexi, er det formentlig en Art ^{pedagogisk} Snyderi, idet Solidaritetsanalysen G II aldrig kan naa til at registrere Nexi-establierende Relationer) ~~dermed~~ ~~bestemte~~ ~~Steder~~ ~~for~~ ~~at~~ ~~tale~~ ~~om~~ ~~Nexi~~ ~~vil~~ ~~det~~ ~~altsaa~~ ~~matematiske~~ ~~Reciprocityenheder~~ være mere korrekt at tale om pausemarkerede/ ~~markerede~~ af min ~~te~~ ~~Grad~~ (i Skriften om Punktum-(ov.)-markerede dito). Her frembyder hverken Udtryk eller Indhold Muligheder ^{for} ~~Delinger~~, hvorved der fremkommer Dele, der alle vil kunne udgøre Overkæder af nærmest lavere Grad (analytisk set altsaa Pause eller Punktum-(ov.)-markerede Enheder, syntetisk set Nexus). I Udtrykket navner Forelæsn. S. 206 i Dansk Trykaccenten som det første Holdpunkt for en videre ~~matematisk~~ Reciprocityinddeling; i Skriften maatte vel Komma (se ndf.) og (som antydte i Forelæsn.) spatiumadskilte Ordenheder være de (kombinerede?) Punktiver, der blev Tale om at registrere. Kommaenhederne maatte ~~de~~ ~~blive~~ ~~Lexemernes~~, der registreres i n' 6 7, og Ordnehedernes maatte blive de første Størrelser der registreres i n' 1.