

Titel: Notes, [MTG] 125-3350

Citation: "Notes, [MTG] 125-3350", i *Louis Hjelmslev og hans kreds*, s. 1. Onlineudgave fra Louis Hjelmslev og hans kreds: https://tekster.kb.dk/catalog/lh-texts-kapsel_125-shoot-workidacc-1992_0005_125_MTG_3350/facsimile.pdf (tilgået 24. april 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.

T

Mit de ar $\{:\Gamma\}$.
 de skænder som
 der markeres som
 i nexis-operationer
 som albaa bliver
 $\{:\Gamma\}$.

1. pæri og proza (da der dog registreres
 som generelle varieteter, istat de
 pæri er kendes at indtætte
 et konnotativ)

1. nexis
 2. nexis-systema og nexis-karakteristika
 3. evl. „subjektiv“ og „predikativ“
 (lvs. modalitetsmodet)

4. syntagmatik (= akcentenhed)
 5. stavelse
 6. akcent og stavelsema
 7. typeenheder
 8. phrematemer

1. litterære genrer af $\{:\Gamma\}$ og skal
 følgende istat opstilles.
 Adl, hvad der logiske forudsætter
 hinanden, ~~skænder~~ ^{skænder} som at have
 indbyrdes determination, albaa:

1. ordenskabernes inddeling (+ en del $\{:\Gamma\}$ er
 (somme skænder))
2. værker (citerende og citerede, inden
^{med indlemningsorden}
 for den enkelte ordenskab (eller
 branche røng)) (andre værker af
~~indlemningsorden~~ $\{:\Gamma\}$)
3. nummererede eller ~~indlemningsorden~~ citerede: citerede
 (formaltekstforudsætter)
 bind (inden for samme tekst)
4. do. kapitler
5. do. paragraffer
6. do. stykker

1. nexis $n=8$
 2. nexis Videre til varietet. $n=7$
~~3. nexis-systema og nexis-karakteristika~~
~~4. subjektiv og predikativ m. m.
 = syntagmatik~~
~~5. syntagmatem (= „indlemningsorden“)~~
~~6. syntagmatem-systema og syntagmatem-
 karakteristika~~
~~7. typeenheder~~
~~8. phrematemer~~

Det er paa hvert som den ~~enkelte~~, man
 indtætte:
 Nexis = del af sig, der istat alle kan være
 varietet.
 Men enhver sigi kan jo være nexis (man
 kan indtætte indlemningsorden af bl. a. sigi)
 det rigtige er:
 Paa hvert trin man der istat opstilles kategorier, der
 de indtætte ind (eller, om) paa en anden måde; de
 lige kommunikation, det indtætte kategorier indlemningsorden
 for sigi, der kun blader som indlemningsorden, og det er
 indlemningsorden til næste operation; f. ex. en nexis der
 istat indtætte sig indtætte i nexis, overfor indtætte den opera-
 tion, hvor nexis skænder, og defineres som en nexis.