

Titel: Notes, [MTG] 125-1010

Citation: "Notes, [MTG] 125-1010", 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_1010/facsimile.pdf (tilgået 20. 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.

1. tekst: (determination) syntagmatik spørg
2. determination: funktion (funktion)
3. funktion: funktion 1, 15, 15
4. funktion: inddeling 9, 11
5. syntagmatik: syntaksi 13, semiologi 13, 29
6. syntaksi: relation 11, hierarki 14
7. relation: funktion 3, 15, 25
8. hierarki: klasse 11, funktion 11, 42
9. klasse: inddeling 9, 11
10. deduktion: determination (inddeling)
11. semiologi: mitation (derivat) (grad) individ inddeling 4, 9, 11
12. mitation: række (funktion)
13. række: system 13, syntaksi 13, grad (derivat)
14. system: korrelation 33, hierarki
15. korrelation: funktion 3,
16. grad: derivat (klasse)
17. derivat: klasse 8, 11, 21, 24
18. individ: klasse 8, 11, 21, 24
19. spørg: mening (paradigme) (paradigmatik) (manifestation)
20. mening: paradigm (paradigmatik) (syntagmatik) kade 23, manifest
21. paradigm: paradigmatiske klasse 8, 11, 16, 24
22. paradigmatiske: syntagmatik 24, system 13, 14
23. syntagmatik: semiologi 5, 29
24. kade: syntagmatik 22, klasse 5, 11, 16, 21
25. manifestation: tilstandsbale 41 (funktion) funktion 3, 7,
26. tilstandsbale: funktion 2, 11, 15, 25, 28, 38, 39, 40, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100
27. akt: kade 20, 31, manifestation 20, 28, 38, 39, 40
28. äsäs: manifestation 20, 27, 38, 39, 40
29. norm: form semiologi 5, 23
30. form: sfærelse derivat 16, 26
31. sfærelse: funktion 2, 26, 31, 35, 38, 39, 40 (funktion)
32. kategori: paradigmatiske 20 korrelat
33. korrelat: korrelation 19 funktion 2, 26, 31, 35, 38, 39, 40, 43, 44
34. cubed: kade 20, 27 relat
35. relat: relation 4, 11 funktion 2, 26, 31, 33, 38, 39, 40, 43, 44
36. kommitation: mitation 11, 37, system 13, 22
37. permutation: mitation 11, 36 syntaksi 5, 13, 23