

Titel: Notes, [MTG] 125-3100

Citation: "Notes, [MTG] 125-3100", 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_3100/facsimile.pdf (tilgået 03. juli 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.

Notalimen maa vere ideal, ikke aktualiseret, dvs.
oplyste overlappings gives i den oplyste skikkelse, oplyste
~~noteres~~ noteres ikke, og latente og faktiske ontoførelser.

~~noteres~~ noteres, ~~noteres~~ noteres, ~~noteres~~ noteres, ~~noteres~~ noteres, ~~noteres~~ noteres
~~noteres~~
oplyste overlappings noteres ^{uden} ved hjælp af ~~af~~ "frøer"
et bestemt arbitrært symbol (f. ex. c for da k g i scuata "skatte"),
~~noteres~~ noteres ikke maa vere en kapitel,
eller, derom det lader sig gøre, ved hjælp af nota-
konstruktionen $\frac{k}{g}$ ($\frac{k}{g}$ kvadrat).

Trivialt ~~noteres~~ noteres med kapitel
teori. F. ex. da. ~~noteres~~ noteres skal "skal" ~~noteres~~
(k g erkendes under andre betingelser, men ikke
under disse; men under disse betingelser forekommer kun
aktualisationen g, ikke aktualisationen k; der er
derfor hvilket om, hvorvidt overlappen gaa foreligger
under disse betingelser).