

Titel: Notes, [MTG] 125-1750

Citation: "Notes, [MTG] 125-1750", i *Louis Hjelmslev og hans kreds*, s. 1. Onlineudgave fra Louis Hjelmslev og hans kreds: https://tekster.kb.dk/text/lh-texts-kapsel_125-shoot-workidacc-1992_0005_125_MTG_1750.pdf (tilgået 26. 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.

O Funktion 1

Funktion // function, fonetion, Funktion/ =: direkte afhængighed mellem fakta Df II a . h nmost rat funktion funktion mellem fakta, der indgaar i samme stratum Df XVIII a ^fænomenfunktion /.z / ^ funktion mellem fænomenale fakta Df III 1 .konjunktion = fænomenfunktionen "haade—og": k. foreligger, naar fænomenerne anskues som fore- kommende sammen og ikke alternativt Df III 2.disjunktion = fænomenfunktionen "enten- eller": d. foreligger, naar fænomenerne anskues som fore- kommende alternativt og ikke sammen Df III b. formfunktion /.x .x/ =5 homostrat funktion mellem nurae- nåle fakta Df VII Formfunktion inddeles efter 2 hensyn: 1) relation /R relation, relation, Relation/ = formfunktionen "baade-og": r. foreligger, naar numenerne iagttages som forekommende 0 Funktion 2

åammen og ikke alternativt Df VII korrelation /: correlation, corrélation, Korre- lation/ = formfunktionen "enten-eller": kj foreligger, naar numenerne iagttages som fore- kommende alternativt og ikke sammen Df VII 2) autonomi = en funktion mellem fakta, der er saa- ledes beskaffen, at samtlige fakta er erkende- lige, naar blot eet kan være manifesteret Df XIV komplementaritet = en funktion mellem fakta, der er saaledes beskaffen, at intet faktum er erkende- ligt uden at kunne være manifesteret Df XIV B.heterostrat funktion = funktion mellem fakta, der indgaar i for- skellige strata Df XVIII substansfunkt ion/^/ /,x «z/ = horaoplan heterostrat funk- tion Df xiX b. tegnfunktion // s funktionen mellem mutation 1 eet plan

2

O Funktion 3

reap, storkæde og mutation i et andet plan resp. stor- kæde Df XXII En tegnfunktion mellem størrelser benævnes denotation /denotation, denotation, Denotation/ Df XXIII C.konnotation /connotation, connotation, Konnotation/ = funktion mellem en heterostrat funktion og en størrelse Df XX