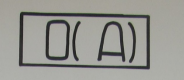
http://www.legalvisualization.com/rechtsvisualisierung Rechtsvisualisierung, 19710905, 114c, Deontisches Feld

N(A) 70(7A) -V(A) -N(A) N(A) $\neg O(\Delta)$ 0(-A)

Norm				
N(Д)	>	O(A)	¬О(¬Д)	¬V(Д)
¬N(Д)	->	¬О(Д)	70(7A)	¬V(Д)
¬N(¬Δ)	→	¬О(Д)	70(7A)	-V(A)
N(¬A)	>	¬О(Д)	O(¬A)	V(A)

N(A)

Fälle des normativen Status

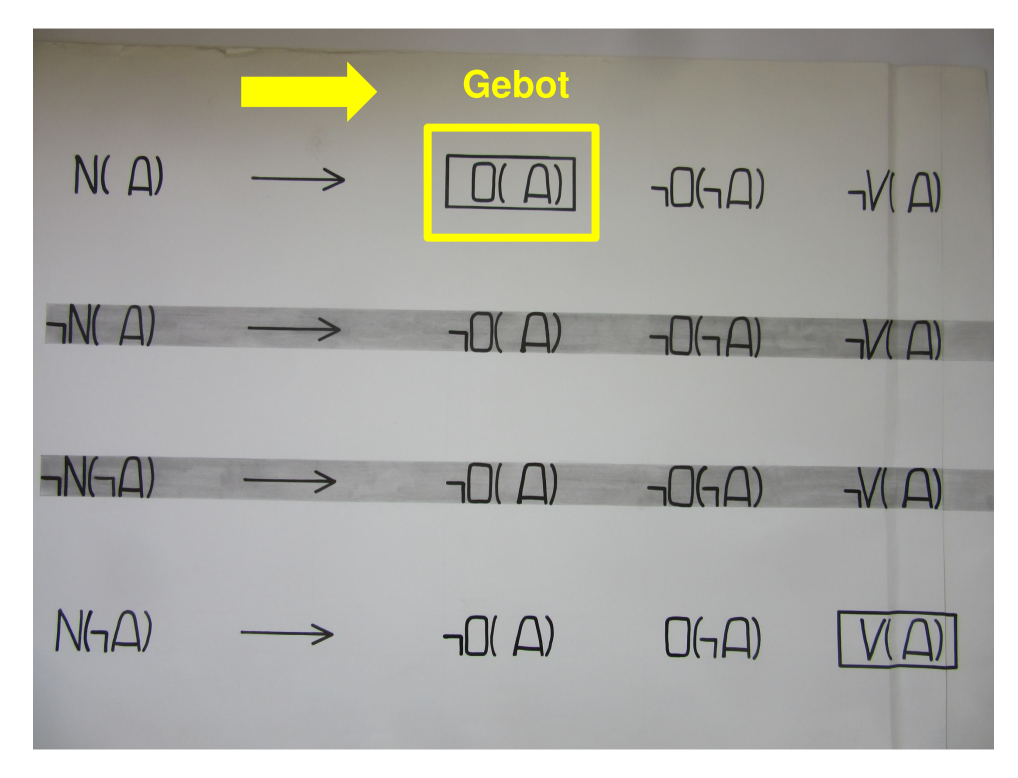


$$\neg N(A) \longrightarrow$$

$$\neg N(\neg A) \longrightarrow$$

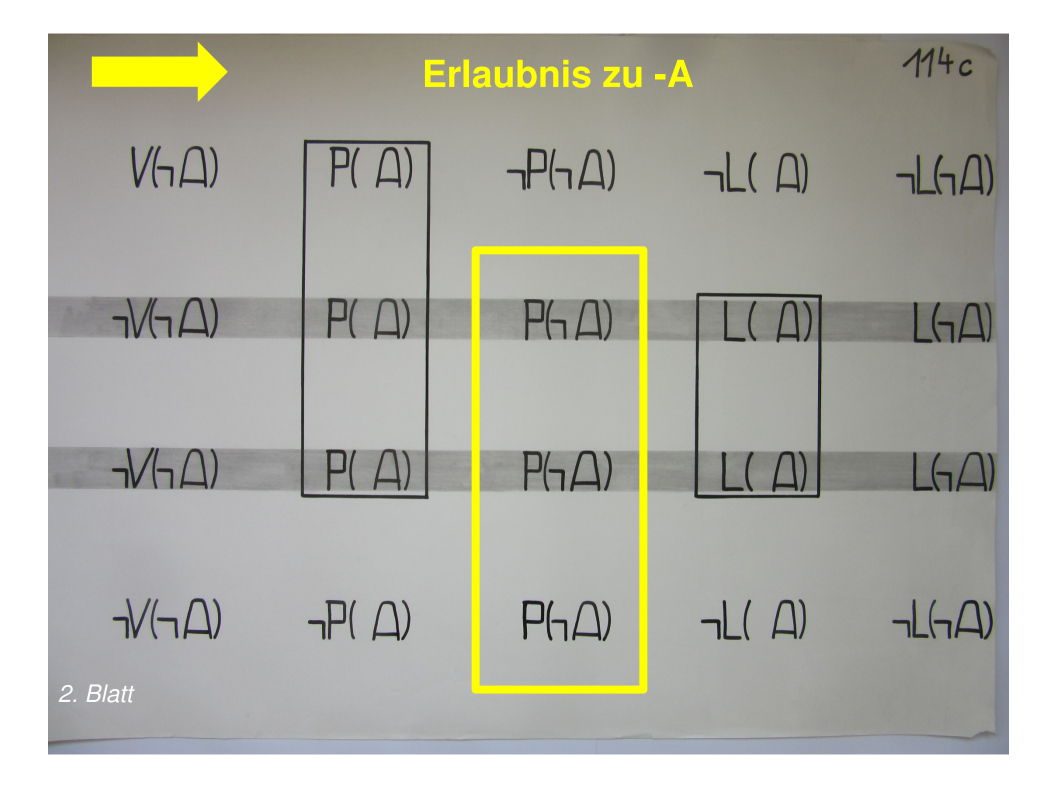
$$N(\neg \Delta) \longrightarrow$$

$$\neg O(\Delta)$$



Verbot N(A) 70(7A) -V(A) ¬N(A) N(JA) $\neg O(\Delta)$ 0(-A)

114c Erlaubnis zu A V(JA) $\neg P(\neg \Delta)$ ¬L(Д) $\neg L(\neg \Delta)$ $\neg V(\neg \Delta)$ -V(-A) $P(-\Delta)$ $\neg V(\neg \triangle)$ $P(-\Delta)$ ¬L(Д) $\neg L(\neg \Delta)$ $\neg P(\Delta)$ 2. Blatt

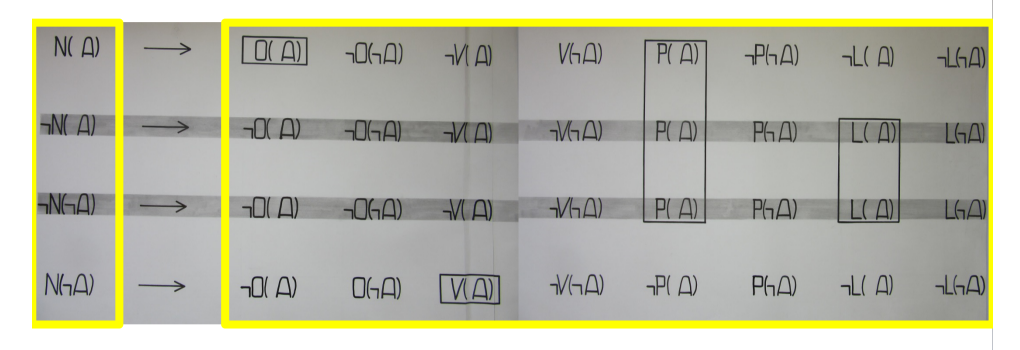


Freiheit (libertas) 114c V(JA) $\neg P(\neg \Delta)$ ¬L(Д) $\neg L(\neg \Delta)$ $\neg V(\neg \Delta)$ -V(-A) $P(-\Delta)$ $\neg V(\neg \triangle)$ ¬Р(Д) ¬L(Д) $\neg L(\neg \Delta)$ $P(\neg \Delta)$ 2. Blatt

Normen



Fälle des normativen Status



N(Д)	\rightarrow	O(A)	70(7A)	¬V(Д)	V(¬Δ)	Р(Д)	¬P(¬ Δ)	¬L(Д)	¬L(¬Δ)
¬N(Д)	\rightarrow	-0(A)	-0(-A)	¬V(Д)	¬V(¬ Δ)	Р(Д)	Р(-Д)	L(Д)	L(-A)
-N(-A)	\longrightarrow	¬О(Д)	70(1A)	-V(A)	¬V(¬Д)	Р(Д)	P(¬Д)	L(A)	L(1/4)
N(¬A)	\longrightarrow	¬О(Д)	O(¬A)	V(A)	¬V(¬Д)	¬Р(Д)	P(1A)	¬L(Д)	¬L(¬A)