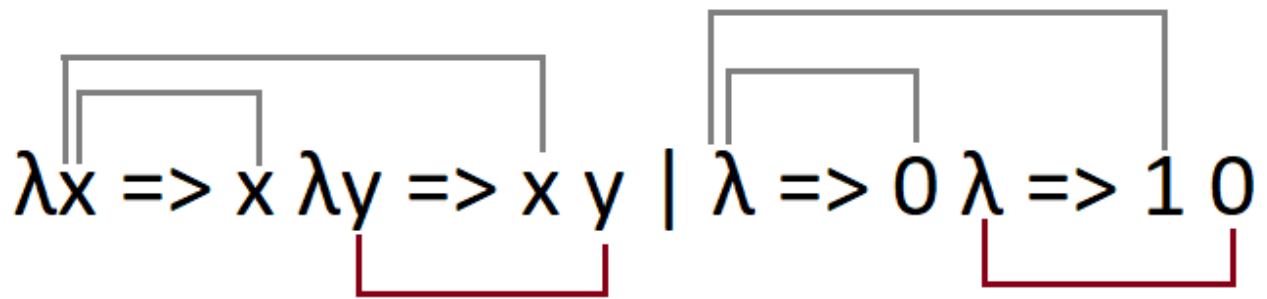


De Bruijn Index

- $\lambda x \Rightarrow \lambda y x y \mid \lambda \Rightarrow \lambda 1 0$ (1, 0 stehen für den De Bruijn Index)
- Relativer pfad
- Die an der selben stelle gebundene Variable kann verschiedene Indices haben
- Bsp. $\lambda x \Rightarrow x \lambda y \Rightarrow x y \mid \lambda \Rightarrow 0 \lambda \Rightarrow 1 0$ (1, 0 stehen für den De Bruijn Index)



<https://boarders.github.io/posts/locally-nameless.html>

<https://chargueraud.org/research/2009/In/main.pdf>