



Zegge zowat de laatste 50000 jaar heeft zich bij de homo sapiens een enorme cognitieve revolutie voorgedaan. Het heeft een enorme hoeveelheid kennis opgeleverd. Maar hoe hoort de mens om te gaan met deze overvloedige kennis? Hoe kan kennis 'gevat' worden? Daarvoor werd het noodzakelijk om filosofische concepten te ontwikkelen met een gerichte ethische lading? Want wat is nu waar als je in de  $\beta$ -wetenschappen een theorie voorstelt? Hoe werkt een theorie? Hoe lang blijft een theorie op de voorgrond? Wanneer is het tijd om een nieuwe theorie en dus nieuw wereldbeeld/paradigma voorop te stellen? Want een wetenschapstheorie is niet iets mysterieus of een soort mystificatie, alleen voor insiders! Wittgenstein, de Wiener Kreis, Popper, Einstein, Weber, Horkheimer, Kuhn en vele anderen gaven allen hun antwoord hierop. Een rits aan pittige maar boeiende visies, zeker als je een  $\alpha$ - of  $\gamma$ -denkende bent!

[https://www.google.com/search?q=Wetenschapsfilosofie&source=lnms&tbn=isch&sa=X&ved=0ahUKEwix0\\_3do63kAhVIzKQKHdSHAKAQ\\_AUIEigB&biw=1366&bih=657](https://www.google.com/search?q=Wetenschapsfilosofie&source=lnms&tbn=isch&sa=X&ved=0ahUKEwix0_3do63kAhVIzKQKHdSHAKAQ_AUIEigB&biw=1366&bih=657)

[https://www.google.com/search?biw=1366&bih=657&tbn=isch&sa=1&ei=2X5qXYzeCYeasAetq6wo&q=wetenschapstheorie&oq=Wetenschaps&gs\\_l=img.1.1.35i39l2j0l8.132528.144049..146860...3.0..0.112.833.10j2.....0....1..gws-wiz-img.....0i24.DMJzDF4Zbgo](https://www.google.com/search?biw=1366&bih=657&tbn=isch&sa=1&ei=2X5qXYzeCYeasAetq6wo&q=wetenschapstheorie&oq=Wetenschaps&gs_l=img.1.1.35i39l2j0l8.132528.144049..146860...3.0..0.112.833.10j2.....0....1..gws-wiz-img.....0i24.DMJzDF4Zbgo)