

# Filmpjes lesmateriaal Quantum Universe

Op deze pagina vindt u de filmpjes die horen bij het Quantum Universe-lesmateriaal. Het lesmateriaal zelf kunt u [hier](#) downloaden.

- [Filmpjes bij de modules quantumfysica](#)
- [Filmpjes bij de modules relativiteitstheorie](#)

## Modules quantumfysica

Een Youtube-playlist met alle filmpjes uit de drie quantumfysicamodules kunt u [hier](#) vinden. De individuele filmpjes vindt u hieronder:

[Quantumtoestanden – Erik Verlinde](#)

[How does a quantum computer work?](#)

[De EPR-paradox – Marcel Vonk](#)

[Can we predict everything?](#)

[Rekenen met elektronen – Lieven Vandersypen](#)

[Fotosynthese – Rienk van Grondelle](#)

## Modules relativiteitstheorie

Een Youtube-playlist met alle filmpjes uit de drie quantumfysicamodules kunt u [hier](#) vinden.  
De individuele filmpjes vindt u hieronder:

[Gliese 667 \(tijdsdilatactie\) - Erik Verlinde](#)

[Lengtecontractie - Erik Verlinde](#)

[Einstein and the special theory of relativity](#)

[Einsteinringen - Leon Koopmans](#)