



Nieuwsbrief

voor docenten bedrijfseconomie

8 mei 2026

Jaargang 7, Nummer 2

Inhoud

Conferentie 4 juni 2026

Nieuwe druk 2026

Conferentie 4 juni 2026

Donderdag 4 juni organiseren wij onze jaarlijkse conferentie.

Sprekers in de ochtend zijn Kim Poldner (CET) over regeneratieve economie en duurzaamheid en Hans van Kippersluis (EUR) over gezondheid en economie.

Er zijn in de middag werkwinkels onder andere over: experimenten in de les, Toetspers, het brede Welvaartspel, (bedrijfs)economische spellen voor in de les, impact op de 3 P's, het expeditie 18 spel en AI voor vo-docenten.

Voor het volledige programma en uw inschrijving, zie <https://lweo.nl>.

Nieuwe druk 2026

Alle nieuwe drukken die in 2026 bij het vak bedrijfseconomie verschijnen, zijn op dit moment leverbaar. Stuur uw bestelling naar postbus@lweo.nl om zo uw nieuwe schooljaar tijdig voor te bereiden.

In 2026 verschijnen de volgende nieuwe drukken en titel:

Omschrijving	Druk	Lesbrief ISBN	Uitwerkingen ISBN
Havo-methode			
Financiële Zelfredzaamheid	5	9789460201950	9789460201967
Het Resultaat Havo	5	9789460201974	9789460201981
Examentrainer BE Havo	1	9789460202063	
Docentenhandleiding		ISBN	
BE Havo	7	9789460201998	

De lesbrief Examentrainer Bedrijfseconomie havo is een nieuwe titel.

In 2025 hebben alle nieuwe drukken een nieuwe omslag gekregen, in 2026 krijgen alle overige lesbrieven een nieuwe omslag.

Nieuwsbrief LWEO voor collega's

Als uw sectiegenoten nog geen abonnement hebben op deze gratis nieuwsbrief, dan kunnen zij een abonnement nemen door een e-mail te sturen naar nieuwsbrief@lweo.nl met als onderwerp "opgave nieuwsbrief bedrijfseconomie LWEO BV".

Afmelden nieuwsbrief LWEO

Wilt u de nieuwsbrief van de LWEO B.V. niet meer ontvangen? Mail dit dan naar nieuwsbrief@lweo.nl met als onderwerp "afmelding nieuwsbrief bedrijfseconomie LWEO BV".

LWEO B.V.
Postbus 7442
1007 JK Amsterdam
(020) 67 00 270
postbus@lweo.nl
www.lweo.nl

Aan- / afmelden nieuwsbrief:
nieuwsbrief@lweo.nl

Bestellingen:
bestelling@lweo.nl

[Archief nieuwsbrieven](#)

