

**Uitnodiging  
inspiratiesessie**

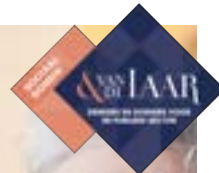
**Vrijdag 22 maart  
13.30 – 16.30 uur**

**Deelname is gratis**

**De verplichte regionalisering in de  
Hervormingsagenda Jeugd - gezien vanuit  
de beleidshistorie**

**Met bijdragen van:**

**Hind Darid & Sharon Stellaard**



# De verplichte regionalisering in de Hervormingsagenda Jeugd

**Hind Darid & Sharon Stellaard verzorgen een interactieve sessie over de verplichte regionalisering\* in de Hervormingsagenda Jeugd. Dit doen we aan de hand van het promotieonderzoek 'Boemerangbeleid' van Sharon Stellaard en de kennis en ervaringen van Hind Darid op het gebied van regionale samenwerkingen.**



*\* De verplichte regionalisering wordt geregeld in het wetsvoorstel 'Verbetering beschikbaarheid jeugdzorg'. Onlangs heeft de Raad van State een advies uitgebracht over dit wetsvoorstel. Zij onderschrijven het belang van verplichte regionalisering, maar hebben wel enkele kritische opmerkingen. Het ministerie van VWS bezint zich op dit moment over het advies en de consequenties daarvan op het wetsvoorstel.*



**Sharon Stellaard heeft langgerekte-oorzaakgevolgrelaties in beeld gebracht die betrekking hebben op de regionale sturing op de jeugdzorg. In deze sessie neemt ze u mee in het eerste denken daarover in 1974, en vervolgens in de wetgeving op dit vlak in de jeugdzorghervormingen van 1989, 2001, 2015. We komen uit in 2024 en bespreken daarmee precies 50 jaar aan hervormingsbeleid.**

**Uit dit overzicht volgen dilemma's vanwege de patroonvorming die Stellaard ontdekte in het hervormingsbeleid. Over deze dilemma's treden we in dialoog.**

Wanneer 22 maart 2024

Tijd 13.30 uur - 16.30 uur  
(incl. aansluitend netwerkborrel)

Waar Emmasingel 29-11, Eindhoven,  
(kantoor & Van de Laar)

Deelnemen **Mail naar [academy@en-vdl.nl](mailto:academy@en-vdl.nl)**  
o.v.v. 'Boemerangbeleid en regionale samenwerkingen'

Voor wie Leidinggevend, (programma)managers,  
bestuurders, beleidsmakers en juristen in de  
publieke sector

Kosten Geen. Maximaal 40 plekken beschikbaar

