



# Tweede Kamer

DER STATEN-GENERAAL

Den Haag, 21 november 2018

Aan: alle leden  
Voortouwcommissie: **vaste commissie voor Volksgezondheid, Welzijn en Sport**

Activiteit: **Inbreng verslag (wetsvoorstel)**  
Datum: donderdag 13 december 2018  
Tijd: 14.00 uur

Onderwerp: Wet centraliseren tolkvoorzieningen auditief beperkten leef- en werkdomein, luisterlijnen en vertrouwenswerk jeugd- 35070

---

Agendapunt: **Wijziging van de Participatiewet, de Wet maatschappelijke ondersteuning 2015 en de Jeugdwet in verband met het centraliseren van tolkvoorzieningen ten behoeve van de ondersteuning bij de arbeidsinschakeling en de deelname aan het maatschappelijk verkeer van personen met een auditieve beperking, van de luisterlijnen voor volwassenen en jeugdigen en van het vertrouwenswerk jeugd (Wet centraliseren tolkvoorzieningen auditief beperkten leef- en werkdomein, luisterlijnen en vertrouwenswerk jeugd)**

Zaak: Wetgeving - minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport, H.M. de Jonge - 5 november 2018  
Wijziging van de Participatiewet, de Wet maatschappelijke ondersteuning 2015 en de Jeugdwet in verband met het centraliseren van tolkvoorzieningen ten behoeve van de ondersteuning bij de arbeidsinschakeling en de deelname aan het maatschappelijk verkeer van personen met een auditieve beperking, van de luisterlijnen voor volwassenen en jeugdigen en van het vertrouwenswerk jeugd (Wet centraliseren tolkvoorzieningen auditief beperkten leef- en werkdomein, luisterlijnen en vertrouwenswerk jeugd) - 35070

---

Griffier: H.J. Post

Noot:

1. De leden wordt verzocht de inbreng in te zenden via e-mail: [cie.vws.inbreng@tweedekamer.nl](mailto:cie.vws.inbreng@tweedekamer.nl).
2. Indien een fractie wenst af te zien van het inzenden van een inbreng, gelieve dit eveneens via e-mail kenbaar te maken. De e-mail zenden naar: [cie.vws.inbreng@tweedekamer.nl](mailto:cie.vws.inbreng@tweedekamer.nl)
3. Bij de indeling van het verslag gelieve men zich te richten naar de memorie van toelichting.

Activiteitsnummer: 2018A05076