

Uitvoeringsagenda 2025-2026 Sociaal Domein

Voor de inhoud bij deze agenda is een infographic in de maak.

Uitleg gebruikte termen

Woonzorgvisie

Alle gemeenten in Nederland moeten een plan maken voor wonen en zorg, dit noemen we een woonzorgvisie. Hiervoor wordt gekeken wat er nodig is op het gebied van wonen, welzijn en zorg. Het gaat om mensen die zich in een kwetsbare situatie bevinden. Bijvoorbeeld omdat zij afhankelijk zijn van zorg of begeleiding, of hun leven (opnieuw) moeten opbouwen.

Doorbraakmethode

De doorbraakmethode is een manier van werken om onderbouwd maatwerk te bieden in het sociaal domein. Bij deze methode staat het perspectief van de inwoner centraal. Het wordt gebruikt in situaties waar soms een uitzondering op de regel nodig is, om een doorbraak te bereiken. De doorbraakmethode gaat niet tegen de regels in, maar kijkt juist waar binnen de wetten en regels ruimte is. Op deze manier helpt de methode ons om passende ondersteuning te geven, volgens onze visie.

Landelijke agenda jeugd

De landelijke agenda jeugd heet de Hervormingsagenda Jeugd. Verschillende partijen, zoals het Rijk, gemeenten en zorgaanbieders, hebben in de agenda afspraken gemaakt om de jeugdzorg te verbeteren. Dit is nodig om sneller en beter hulp aan kinderen en gezinnen te geven en te zorgen dat we deze hulp kunnen blijven betalen.

Planning en controlcyclus

Iedere gemeente heeft een planning en control-cyclus. De gemeente schrijft hiervoor verschillende documenten. In de begroting geeft de gemeente het plan voor het komende jaar en het geld dat hiervoor nodig is. Tijdens een jaar schrijft de gemeente verschillende verslagen over de voortgang van deze plannen. Na afloop van een jaar volgt een jaarrekening. Hierin wordt verantwoord wat er gelukt is in het afgelopen jaar.

Integraal huisvestingsplan onderwijs

Een integraal huisvestingsplan (IHP) is een document van de gemeenten, waarin zij plannen maken voor schoolgebouwen. Hierin staat hoe de gemeenten, samen met scholen, zorgen voor goede en voldoende schoolgebouwen.