



Praktische uitleg Landelijke Schrapdagen

Wanneer is het?

- Eerste sessie: 12 juni van 9.30 -14 uur (inloop vanaf 9 uur)
- Tweede sessie: 4 september 9.30 -14 uur (inloop vanaf 9 uur)

Voor welke functiegroepen?

Eerste sessie:

- Jeugdbescherming
- Jeugdreclassering
- Groepswerk
- Ambulant werk / pleegzorgwerker
- Gedragswetenschapper/ (ortho)pedagoog/ psycholoog
- Kinderpsychiater
- Sociaal psychiatrisch verpleegkundigen

Tweede sessie:

Zelfde jeugdzorgprofessionals als in de eerste sessie. Aangevuld met alle werkgevers uit de samenwerkingsregio en de wethouders en/of gemeenteambtenaren uit de samenwerkingsregio.

Hoeveel mensen zijn er nodig?

Per samenwerkingsregio, 1 a 3 mensen per functiegroep. Als jij wil weten in welke samenwerkingsregio jij hoort, kijk dan naar het onderstaande kaartje. Jouw werkadres is daarbij leidend.

Wat gaan we doen in de sessies?

Eerste sessie: Jeugdzorgprofessionals halen hun knelpunten in hun administratie en regels op en prioriteren deze.

Tweede sessie: Werkgevers en gemeenten krijgen een pitch van de jeugdzorgprofessionals over de knelpunten. We gaan deze snappen, schrappen en kappen.

Waar zitten we?

Eerste sessie: Bij 1 van de jeugdzorg-organisaties in jouw regio. Adres volgt.

Tweede sessie: In een gemeentehuis in jouw samenwerkingsregio. Adres volgt.

Ondersteuning door webinars

Voor de moderatoren en de deelnemers aan de Schrapessies worden twee aparte webinars ontwikkeld. In de webinars wordt een introductie gegeven in het programma "Snappen, Schrappen en Kappen" en de opzet van de Schrapessies.

De webinars ondersteunen zo de landelijke Schrapdag en zorgen ervoor dat deelnemers goed voorbereid kunnen werken op 12 juni.

Waar kan ik me opgeven?

<https://forms.gle/BBsWFgzgwS38q8YF6>

Wees er snel bij, want het aantal plaatsen is beperkt!

Als ik meedoe, moet ik dan vrij nemen of vakbondsverlof opnemen?

Nee. Iedereen die meedoet wordt door zijn/ haar werkgever vrijgesteld van werkzaamheden.

Wat zijn de samenwerkingsregio's?



De landelijke schrapdagen Jeugdzorg worden georganiseerd door :

