

In samenwerking met de scriptiewerkplaats zijn Menthe en Jesse Piter gekoppeld aan de casus aan de Lozerlaan. Hier zullen zij een onderzoek uitvoeren namens Haag Wonen.



## Bevindingen Menthe

- Wanneer de drempel voor deelname aan een gezamenlijke activiteit verlaagd wordt, zullen bewoners eerder geneigd zijn deel te nemen aan gezamenlijke activiteiten.
- Wanneer bewoners geld en tijd hebben om deel te nemen aan gezamenlijke activiteiten, zullen zij hier eerder deel aan nemen.
- Wanneer bewoners of hun directe omgeving belang hebben bij het deelnemen aan een gezamenlijke activiteit, zullen zij hier eerder aan mee doen.
- Eerdere positieve ervaringen zorgen voor deelname aan nieuwe ervaringen.

Men motiveert bewoners door hen belang aan te meten bij het deelnemen aan gezamenlijke activiteiten. Gezien deelname hieraan een mogelijk positief effect op hun mentale gezondheid heeft, hebben ouderen er wel degelijk belang bij. Sommigen zien de ernst van eenzaamheid (van burens) niet in.

Dit belang moet benadrukt worden door Haag Wonen.

## Bevindingen Jesse Piter

- Als bewoners vaak doorverhuizen in de woonomgeving zorgt dit voor een lagere veiligheidsbeleving.
- **Informeel contact tussen bewoners vergroot de veiligheidsbeleving.**
- Als er in de woonomgeving weinig gemeenschapszin en vertrouwen is, zorgt dit voor een lagere veiligheidsbeleving.
- Gedeelde waarden onder buurtgenoten zorgen voor een hogere veiligheidsbeleving.
- **Hoe hoger de mate waarin buurtgenoten elkaar ondersteunen, hoe hoger de veiligheidsbeleving.**
- Sociale banden tussen bewoners zorgt voor een hogere veiligheidsbeleving.

De meeste belangrijke bevinding in dit onderzoek is dat het gevoel heerst onder de bewoners dat er weinig sociale cohesie is in de flats. Als gevolg van de lage mate van sociale cohesie ontstaat er een gebrek aan vertrouwen. Dit leidt tot een lagere veiligheidsbeleving. Uit dit onderzoek is dus gebleken dat er weinig sociale cohesie is en dat dit zorgt voor een lagere veiligheidsbeleving onder de bewoners.