

ATELIER SOCIAAL DOMEIN

VERBINDENDE LEEFOMGEVING

In het kader van Atelier Sociaal Domein Heerenveen is door twee bestuurskunde studenten van NHL Stenden Hogeschool een onderzoek uitgevoerd naar hoe tevreden ouderen (65+) die in het centrum wonen zijn over hun leefplek. Dit onderzoek is uitgevoerd met gebruik van de Leefplek-meter. In deze vragenlijst staan veertien thema's, waarover met senioren is gesproken. Tijdens deze gesprekken is de senioren per thema gevraagd wat zij goed vinden gaan, en wat beter kan. Aan de hand van de resultaten zijn de volgende aanbevelingen geformuleerd:



NATUUR EN GROEN

Meer groen in het centrum

DOOR

- Het plaatsen van bloembakken.
- Meer groen mag niet ten koste gaan van het onderhoud

MEEDOEN MEEPRATEN

Duidelijkheid bieden over inspraak

DOOR

- Communicatie over mogelijkheden om mee te doen
- Communicatie over uitvoering van het meedoen en meepraten



SOCIALE CONTACTEN

1. Duidelijkheid bieden over ontmoetingsplekken

DOOR

- Het huis-aan-huis verspreiden van een informatiefolder bij seniorencomplexen
 - Vaste locatie voor activiteiten en ontmoetingsplekken;
 - Oprichten van een wijkcentrum
2. Samenwerking met andere actoren

BEWEGEN

Door gebruik van voetpaden makkelijker maken

DOOR

- Tegels stroever en gelijk maken
- Extra oversteekplaatsen



VERKEER EN PARKEREN

Het centrum autoluw maken

DOOR

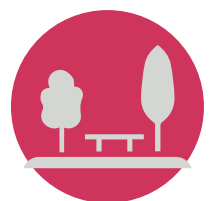
- Gebruik van auto ontmoedigen met communicatie
- Financiële prikkel: de prijs van parkeren in het centrum verhogen, en buiten het centrum verlagen
- Openbaar vervoer aantrekkelijker maken

STRATEN EN OPENBARE RUITES

Verbetering de sfeer en gezelligheid van het centrum

DOOR

- Meer groen
- Meer zitplekken
- Dialoog met ondernemers en inwoners



SCHOON EN NETJES

Minder zwerfafval

DOOR

- Het plaatsen van meer prullenbakken op straat
- Het vaker legen van de prullenbakken op straat

ALGEMENE AANBEVELING

1. De dialoog aangaan met de doelgroep en andere actoren (ondernemers, welzijnsorganisaties, clubs en verenigingen)
2. Uitvoeren van een vervolgonderzoek