

# **Verslag Wonen en Zorg werkgroep**

**8 oktober 2008**

Aanwezig: Annemarie Hazebroek, Meander. Hap vd Heuvel, SWM. Jan Huijting.  
Hilly Boog. Margot Poppen. Gea Kramer

## **Opening door Hap**

Terugblik wat voorheen gebeurd is en wat heden gaande is. Uiteenzetting van het Multi Functioneel Centrum. Met in pandig het o.a. steunpunt, levensloopbestendige appartementen en 24 uren-zorg.

Kleinschaligheid wordt landelijk gezien overal omarmd. Locatie de Gilde is  
regionaal

een mooi voorbeeld vindt Annemarie. Er is daar samenwerking met  
verschillende partners. Steunpunten zijn lokaal en laagdrempelig.

Er wordt onderhandeld met de gemeente Menterwolde over het project  
Seniorenvoorzorging en Mantelzorg. Dit is ook interessant voor Meeden, want het is  
weer gekoppeld aan de vier steunpunten in de gemeente.

Anne Marie vindt het Gilde in Muntendam een mooi voorbeeld van samenwerking  
en probeert zich een beeld te vormen, welke rol Zorggroep Meander in het MFC van  
Meeden kan spelen. Zij wil vooral samenwerking zoeken met externe partners die  
in

Meeden al een rol spelen. Intern heeft zij te maken met architecten en  
projectontwikkelaars, waarmee ze kan samenwerken. Meander werkt tevens samen  
met verpleeghuisartsen. Ook de Ledenvereniging van Meander betreft zij in het  
geheel. Daarover is reeds een eerste bijeenkomst geweest. Zij wil met meerdere  
partijen kijken wat je van de grond kan krijgen. In Onstwedde is onlangs gestart  
met

een vergelijkbaar project.

Hilly Boog start in november met het project Buurtzorg in Veendam e.o. Als  
ziekenverzorgende functioneert zij min of meer als kleine zelfstandige binnen een  
grotere organisatie. Ook zij is enthousiast over participatie in het MFC.

Afgesproken wordt dat op korte termijn (nog deze maand. ) een bijeenkomst wordt  
gepland met Hilde van Rhee van SGBA. Daarna is het zaak om ideeën te  
ontwikkelen met de samenwerkingspartners in de werkgroep Wonen en Zorg.  
Een voorlopige afspraak staat op dinsdag 28 okt 14.00 uur.

GK

9 oktober 2008