



Strategische overwegingen inzake breedband naar aanleiding van de gemeenteraadsverkiezingen 2010.

Open Netwerken zijn nodig waarover allerlei breedbanddiensten voor iedereen beschikbaar kunnen komen. Net zoals elektriciteit overal verkrijgbaar is, ongeacht welke elektriciteitsleverancier men heeft. Dat is van belang voor elke lokale overheid. Een gesloten netwerk, waarbij alleen de netwerkeigenaar diensten aanbiedt is niet in het belang van prijsvorming, kwaliteitsconcurrentie en open innovatie. Breedbanddiensten nemen een steeds belangrijker plek in. Voor het bedrijfsleven, want een kenniseconomie vraagt om de elektronische snelweg waarover data snel en in grote hoeveelheid kunnen worden getransporteerd. Maar ook voor de burger is het van toenemend belang. Zorgdiensten, onderwijsmogelijkheden, veiligheidstoepassingen, zo veel meer. En we staan nog maar aan het begin van veel ontwikkelingen!

Stedenlink, kennisnetwerk van 12 gemeenten en 2 provincies die vooroplopen met betrekking tot het programma ICT en de samenleving, pleit voor **glasvezel**. Eén van de belangrijkste voordelen van glasvezel is de hoge snelheid. Glasvezel is gemaakt voor datatransport met lichtsnelheid en dus krijgen gebruikers met glasvezel toegang tot supersnel internet, telefonie en televisie. Het gebruik van multimediale toepassingen (beeld, geluid en tekst) en de kwaliteit daarvan neemt exponentieel toe. Dit vergt zeer veel bandbreedte. Glasvezel is daarom het enige toekomstvaste medium.

Voor de komende jaren staan veel gemeenten voor de keuze om mee te werken aan glasvezelaanleg in hun gebieden. Stedenlink adviseert daarom te letten op de volgende vijf punten:

1. Glasvezel, alles of niets.

Als er glasvezel aangelegd wordt, is het zaak de gehele bebouwde kom te laten aansluiten. En niet alleen de draagkrachtige wijken. Er dient gewaakt te worden dat niet de digitale tweedeling de gemeente binnenkomt! Als marktpartijen daarom slechts een voorstel voor gedeeltelijke uitrol hebben, zouden ze niet welkom mogen zijn!

2. Open Net Works.

Open netwerken zijn van belang. Dus niet een netwerkeigenaar die alleen eigen diensten levert; dat is slecht voor de consument (monopolie en prijsopdrijving), slecht voor de kwaliteitsontwikkeling (geen concurrentie op nieuwe diensten) en slecht voor de innovatie (ontwikkelde diensten worden niet of niet goed verspreid). Digitale diensten moeten net zo zijn als stroom uit het stopcontact: de stekker er in en dan wordt er geleverd!



3. Stimulerende overheidsrol.

De overheid mag, kan en moet zelfs een stimulerende rol vervullen. Dat mag van Brussel en Den Haag, getuige recente uitspraken van de Europese Commissie. Ook staatssecretaris Heemskerk maakt dat duidelijk: hij vergelijkt de glasvezelnetwerken voor supersnel internet met de Amerikaanse 'highways' in de jaren vijftig. De aanleg daarvan zorgde decennialang voor economische groei in de VS. Datzelfde kan volgens Heemskerk gebeuren als bedrijven en gemeenten de aanleg van glasvezel versnellen.

4. Inhoudelijke kansen.

Digitale diensten zijn vaak maatschappelijk relevant. En kunnen tegemoetkomen aan het verlichten van de druk op sectoren waar de arbeidsmarktsituatie krap is, zoals onderwijs en zorg. Maar ook op terreinen als veiligheid, economische stimulering, participatie en het bevorderen van sociale cohesie. De overheid kan het voortouw nemen om de totstandkoming van digitale diensten met een maatschappelijke meerwaarde te stimuleren. Dat is in een aantal steden als succesvol gebeurd. Daar kunnen gemeenten van profiteren en leren, zie www.stedenlink.nl

5. Voorwaarden.

Een gemeente kan een actief beleid voeren rond het thema ICT in de samenleving. Een beleid dat gericht is op zowel de infrastructuur als op dienstenontwikkeling. De infrastructuur: glasvezel en een open netwerk. Dienstenontwikkeling op maatschappelijk relevante terreinen als onderwijs, wonen / zorg / welzijn, economie, duurzaamheid, participatie et cetera. Stedenlink beveelt aan dit beleid als een programma bestuurlijk onder te brengen bij een coördinerend portefeuillehouder.

Nadere informatie kunt u krijgen bij Stedenlink;

www.stedenlink.nl

info@stedenlink.nl

tel. 0570-694240

p/a Postbus 5000

7400 GC Deventer

Stedenlink partners:

- Gemeente Amersfoort
- Gemeente Amsterdam
- Gemeente Arnhem
- Gemeente Den Haag
- Gemeente Deventer
- Gemeente Eindhoven
- Gemeente Enschede
- Gemeente Helmond
- Gemeente Leeuwarden
- Gemeente Rotterdam
- Gemeente Tilburg
- Gemeente Zoetermeer
- Provincie Gelderland
- Provincie Overijssel