

## De sluitende aanpak

van Schuuring  
voor een supersnel  
en betrouwbaar glasvezelnetwerk





## Snel en efficiënt

De behoefte aan bandbreedte neemt toe. De snelheid waarmee informatie van A naar B verplaatst wordt is randvoorwaardelijk voor het welzijns- en welvaartsniveau. Steeds meer bedrijven en particulieren worden met een glasvezelverbinding aangesloten op de digitale snelweg. Schuuring realiseert jaarlijks honderden aansluitingen en beschikt dus over de nodige kennis en ervaring.



## Uniek proces

Of het nu om woningen of bedrijven gaat, Schuuring is in staat om glasvezelverbindingen 'turn key' volgens een uniek proces te realiseren. Dit proces staat garant voor het opleveren van een werkend netwerk binnen de vooraf afgesproken normen. Tijdens het hele project heeft u één aanspreekpunt. Dankzij glasheldere plannings en rapportages kunt u bovendien, op elk gewenst moment, het bouwproces op de voet volgen. Een beveiligde toegang op internet maakt dit mogelijk.

## Beheer & onderhoud

Schuuring denkt graag met u mee over het transparant beheren en onderhouden van uw glasvezelnetwerk. Het minimaliseren van de 'total costs of ownership' over de levensduur is voor Schuuring het uitgangspunt. Het juist, tijdig en volledig registreren, beheren en presenteren van zowel geodata als van netwerkdata is essentieel. Het optimaliseren van de beschikbaarheid van uw netwerk staat in de dienstverlening van Schuuring altijd centraal.

Schuuring beschikt over ICT-systemen, werkmethodeken en gekwalificeerde medewerkers om uw informatie-infrastructuur adequaat te beheren en zowel preventief als correctief te onderhouden. Zo kunt u dag en nacht terecht bij onze servicedesk en daarnaast kunt u online, op elk gewenst moment, het netwerkmanagementsysteem raadplegen. Dit systeem maakt een centrale opslag en een decentrale beschikbaarheid van alle relevante netwerkdata mogelijk. Hierdoor zijn wij in staat om onze servicemonteurs 'in het veld' middels een PDA online te voorzien van alle benodigde informatie.



## Projectorganisatie

### zorgt voor vlekkeloze aansluiting

Om klanten aan te sluiten op een informatie-infrastructuur beschikt Schuuring over een uitgekiende projectorganisatie. Een stuurgroep draagt zorg voor het contract, de prijsstelling en de naleving van de gemaakte afspraken. Verschillende werkgroepen houden zich bezig met de realisatie van de klantaansluitingen. Door deze werkwijze kunnen we zeer korte doorlooptijden garanderen. De projectmanager houdt u op de hoogte van het hele proces: hij is uw 'single point of contact'. Dat werkt wel zo prettig.

## Voorbeeld projecten

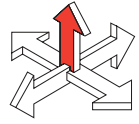
- Voor de gemeente Almere verzorgde Schuuring het design, de engineering en de implementatie van de complete uitrol van het 'Fiber to the home' netwerk. Bij dit project ging het om de aansluiting van woningen en bedrijven op een openbare ondergrondse glasvezelinfrastructuur. Ook het beheer en onderhoud van dit netwerk nemen wij voor onze rekening.
- Verder hebben we passende infrastructuren ontworpen en gerealiseerd voor diverse businessparken, met uiteenlopende aansluitdichtheden per hectare en verschillende geografische kenmerken.
- Voor telecomoperators, zoals British Telecom, verzorgen we aansluitingen van organisaties op hun infrastructuur.



## Realiseren en opleveren

Voor het ontwerpen, realiseren en opleveren van glasvezelinfrastructuur voeren wij onder andere de volgende werkzaamheden uit:

- Opstellen van een functioneel netwerkontwerp.
  - Vervaardigen van een technisch gedetailleerd ontwerp.
  - Inventariseren van bestaande infrastructuur.
  - Projecteren van hoofdroute en klantaansluitingen.
  - Aanvragen en verzorgen van de benodigde vergunningen en instemmingen.
- 
- 
- 
- Opleveren van een staat met materialen en te verrichten activiteiten.
  - Realisatie en het bedrijfsvaardig opleveren van de infrastructuur.
  - Verwerken van 'as built'-gegevens in het systeem van de opdrachtgever, of in het beheersysteem van Schuuring.



**Schuuring**  
sluit aan



Schuuring levert betrouwbare en innovatieve producten en diensten op het gebied van de informatie- en communicatietechnologie. We ontwerpen, realiseren, beheren en onderhouden glasvezelnetwerken. Maar we zijn ook thuis in datacenters, coaxiale, mobiele en in pandige informatie-infrastructuren. Schuuring kan zorgdragen voor het transport van informatie van A naar B. Of het nu gaat om spraak, data of beeld. U zegt het maar. Wij staan in ieder geval garant voor een beschikbaar, betrouwbaar en kwalitatief hoogwaardig netwerk.

Bezoekadres:  
Fahrenheitstraat 27-29  
3846 BM **Harderwijk**

Postadres:  
Postbus 166  
3840 AD **Harderwijk**  
**T** 0341-43 71 00  
**F** 0341-42 48 42

info@schuuring.nl  
**www.schuuring.nl**

