

Wij gaan glasvezel aanleggen!

De aanleg van ons netwerk

Het glasvezelnetwerk wordt in fases aangelegd, deelgebied voor deelgebied. Hierdoor kan het voorkomen dat er pas over enige tijd contact met u wordt opgenomen door de aannemer. Via de nieuwsbrief houden wij u op de hoogte houden van de planning in uw buurt. Aanmelden daarvoor kan na de postcodecheck op gavoorglasvezel.nl.

De aanleg, stap voor stap

Een glasvezelnetwerk wordt stap voor stap aangelegd. Van de tekentafel via de graafwerkzaamheden tot de aansluiting in uw woning.

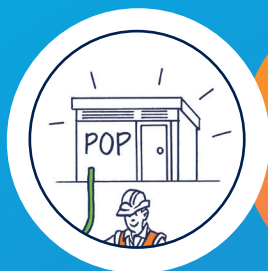
Stap 1 Planning en voorbereiding



Voordat we starten met de aanleg maken we een technisch ontwerp en gaan we in gesprek met vergunningverlenende instanties.

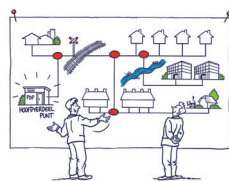
Voordat de aannemer bij u in de buurt gaat aanleggen, komt hij bij u langs om te bepalen wat de meest geschikte locatie is voor de glasvezelaansluiting in uw woning. Dit heet schouwen. De aannemer neemt hierover contact met u op.

Stap 3 Plaatsen bovengronds verdeelpunt



Het bovengronds verdeelpunt, de PoP, is een soort centrale met elektronische apparatuur waar de internet- en televisiesignalen binnenkomen. Er staan er meerdere in het gebied. Vanuit het verdeelpunt gaan de glasvezels naar de woningen.

PoP-gebieden



De aanleg van het glasvezelnetwerk gebeurt in deelgebieden. Ieder deelgebied krijgt een eigen bovengronds verdeelpunt, ook wel PoP (Point of Presence) genoemd.

Stap 2 Jouw woning voorbereiden



Stap 4 De aanleg in de openbare weg



Eerst leggen we de mantelbuis aan via de openbare weg. Daarna leggen we de buis naar uw woning. U hoeft niet thuis te blijven. Uw woning blijft bereikbaar. Voordat wij starten met de graafwerkzaamheden, ontvangt u van ons een brief met meer informatie.

De aanleg



Als alle kabels in de grond liggen, worden de glasvezels vanuit het hoofdverdeelpunt door de mantelbuis geblazen tot aan het lokale verdeelpunt.

Vanaf daar leggen we mantelbuizen naar de woningen met de glasvezels er al in. Daarna wordt uw glasvezel aan elkaar gelast en gekoppeld aan het bovengrondse verdeelpunt.

Vanuit de openbare weg gaat de mantelbuis naar uw woning. Hiervoor worden verschillende technieken gebruikt. Als u een tuin heeft dan proberen we om de buis aan te leggen zonder in de tuin te graven. Helaas is dit niet altijd mogelijk. De schouwer informeert u hier over. Uiteraard laat de aannemer, als de werkzaamheden gereed zijn, uw tuin netjes achter.

Stap 5 De aanleg naar uw woning



Stap 6 Het aansluiten van uw woning



Om de glasvezelaansluiting in uw huis te installeren, maakt de aannemer een afspraak met u. Er wordt een klein gaatje onderin uw gevel geboord waardoor de glasvezelkabel naar binnen gaat. De glasvezelaansluiting is een klein kastje waarop later de apparatuur van de telecomaandbieder, het modem, wordt aangesloten.

Uw glasvezelaansluiting is nu klaar voor gebruik. Heeft u een abonnement afgesloten? Dan ontvangt u van uw telecomprovider het glasvezelmodem dat uzelf of een monteur installeert. Uw provider activeert de aansluiting. Daarna kunt u gebruik maken van de glasvezeldiensten.

Stap 7 Uw aansluiting activeren



Meer weten over de aanleg?

Wilt u meer informatie over de aanleg van glasvezel? Kijk op gavoorglasvezel.nl/aanleg

Heeft u nog vragen over uw aansluiting? Via de postcodecheck op gavoorglasvezel.nl kunt u op ieder gewenst moment de status van de aanleg voor uw woning bekijken. Wilt u ons liever persoonlijk spreken, dan kunt u ons bereiken via **088 75 85 800**.