

TECHNOLOGIE
THUIS · NU!



NIEUWE KANSEN VOOR DE TECHNISCHE INSTALLATIE- BRANCHE ...

... in de modelwoonwijk
van Technologie
Thuis Nu!



DE UITDAGING

Nederland vergrijst. Dat is niet alleen een probleem. Het biedt de technische installatiebranche ook kansen. Heel veel kansen. In 2040 zullen er in Nederland zo'n viereneenhalf miljoen ouderen zijn. Deze willen ondanks eventuele kwalen zo lang mogelijk zelfstandig blijven wonen in een woning die precies past bij hun persoonlijke situatie. Een levensloopgeschikte woning die met de bewoner meegroeit.

Alles in de woning is straks op maat voor hun situatie en levensstijl. Dit betekent dat ook de bestaande woningvoorraad aan dit nieuwe wonen moet worden aangepast. Voor de technische installatiebranche liggen hier dus kansen. En dit is het moment om op die kansen in te spelen. Maar dan moeten we wel weten wat ons te doen staat.

TECHNOLOGIE
THUIS · NU!



DE INSTALLATEUR ALS PARTNER

De installateur van morgen vindt het heel normaal om goed te luisteren naar de klant. De klant weet heus wel wat hij of zij wil. Het is aan de installateur om mee te denken en de beste oplossingen aan te dragen. Cocreatie dus. Ook met ergotherapeuten en andere experts als dat tot betere oplossingen leidt. De installateur stelt zichzelf voortdurend vragen. Wat heeft deze specifieke bewoner nu eigenlijk nodig om veilig en comfortabel te wonen? Zijn de voorzieningen gebruikersvriendelijk en aantrekkelijk? Is de woning klaar voor de zorgvraag van morgen? Een woning draagt immers in belangrijke mate bij aan de kwaliteit van leven. Technologie Thuis Nu! helpt de installateur bij het vinden van het juiste ontwerp. Bijvoorbeeld met een digitaal stappenplan. Maar ook met modelwoningen waar u, bijvoorbeeld samen met uw opdrachtgevers of uw medewerkers, op een ongedwongen manier kunt kennismaken met de mogelijkheden.

Technologie Thuis Nu! helpt de installateur bij het vinden van het juiste ontwerp. Met een digitaal stappenplan.

TECHNOLOGIE THUIS NU! VOOR KENNIS EN DE JUISTE TOOLS

Aan de hand van het door TNO ontwikkelde digitale stappenplan komen de installateur en de klant tot het ideale ontwerp. Dit voorkomt verrassingen achteraf, terwijl de kosten beheersbaar blijven. De installateur levert een prima installatie af, geheel op maat. Alles voldoet minimaal aan het Bouwbesluit, het Handboek Toegankelijkheid,

het Handboek Woonkeur en ISSO 77
(Levensloopbestendig wonen).

Het huis is veilig, comfortabel en snel aan te passen aan nieuwe omstandigheden. Het binnenklimaat is optimaal. Zo blijven de bewoners langer gezond. Maar wat moeten we ons eigenlijk voorstellen bij een prima installatie, geheel op maat? Ook daar heeft Technologie Thuis Nu! aan gedacht. We hebben de huizen van morgen namelijk al gebouwd. In onze modelwoonwijk in Woerden. Hier kunnen installateurs zelf komen kijken hoe zij beter kunnen inspelen op de toekomstige vragen uit de markt. Vragen naar realistische, robuuste oplossingen die werken.

**We hebben de huizen van
morgen namelijk al gebouwd.**

BEZOEK DE MODELWOONWIJK!

In de modelwoonwijk in Woerden heeft Technologie Thuis Nu! vier voorbeeldwoningen gerealiseerd voor verschillende doelgroepen, zoals mensen die slecht ter been zijn, slechtzienden, mensen in een rolstoel, mensen met een aandoening aan de luchtwegen, mensen met (lichte) dementie en gewoon vitale ouderen die voorbereid willen zijn op de toekomst:

COMFORT & SAFETY EN LOW VISION
MOBILITY & COPD
DEMENTIE
RENOVATIE

Deze voorbeeldwoningen van Technologie Thuis Nu! vormen een unieke combinatie van bewezen technologie, domotica en maatwerkoplossingen voor ouderen en mensen met een beperking.

In deze woningen laat Technologie Thuis Nu! zien dat de technische installatiebranche met slimme, bewezen technologie op maat een belangrijke bijdrage kan leveren aan de zorgvraag van morgen. Installateurs kunnen hier de inspiratie vinden voor eigen oplossingen. De kennis en de juiste tools zijn er. De woningen zijn er. De kansen zijn er.

Wilt u meer weten over de modelwoningen van Technologie Thuis Nu!? Vraag dan de folders aan. Wilt u de modelwoningen bezoeken? Maak een afspraak en neem uw opdrachtgever mee. De medewerkers van Technologie Thuis Nu! helpen u graag.

TECHNOLOGIE THUIS · NU!



Technologie Thuis Nu! is een project van het Opleidings- en ontwikkelingsfonds voor het Technisch InstallatieBedrijf (OTIB). TTN heeft een grote ambitie: concrete oplossingen bieden op het gebied van wonen en zorg. TTN koppelt de behoeften van ouderen en mensen met een beperking aan bewezen technologie die mensen in staat stelt langer zelfstandig thuis te blijven wonen. Op een manier die zowel comfortabel als veilig is.

Dit unieke project is opgezet als samenwerkingsverband van OTIB, UNETO-VNI, de Stichting Innovatie Alliantie, het Lectoraat Vraaggestuurde Zorg van de Hogeschool Utrecht en de Taskforce Innovatie Regio Utrecht. Inmiddels is het project door OTIB verder ontwikkeld. Alle kennis die OTIB binnen het project TTN verzamelt, wordt tevens via een database – conform TNO model – voor alle doelgroepen beschikbaar gesteld.

Wilt u een afspraak maken voor een bezoek aan de modelwoningen of meer informatie over het programma neem dan contact op met het Loket van Technologie Thuis Nu!, telefoonnummer 0348 437 380. De miniwoonwijk is gevestigd in Woerden en is dagelijks op afspraak te bezoeken. Het bezoekadres is Korenmolenlaan 4, 3447 GG Woerden. Meer informatie op www.technologiethuis.nu