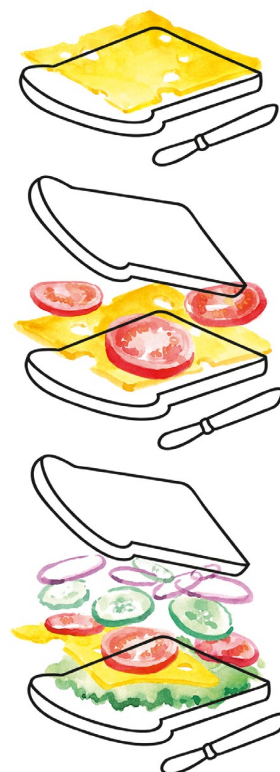


# Checklist: dit kun je nú al doen voor je pensioen

Wil je wel aandacht besteden aan je pensioen? Maar weet je niet zo goed waar je moet beginnen? Geen zorgen, wij helpen je graag. Met deze checklist maak je de eerste belangrijke stappen voor je pensioen.



1

**Lees in het kort hoe het pensioen in Nederland werkt** (tijdsinschatting: 1 min)

In Nederland kun je op drie manieren pensioen opbouwen: via je AOW-uitkering, via je werkgever en met geld dat je zelf opzij zet.

2

**Ga naar [www.mijnpensioenoverzicht.nl](http://www.mijnpensioenoverzicht.nl)** (tijdsinschatting: 5 min)

Op [mijnpensioenoverzicht.nl](http://mijnpensioenoverzicht.nl) zie je waar je tot nu toe pensioen hebt opgebouwd. En hoeveel dat ongeveer is. Log in met je DigiD en vul een paar gegevens in. De tool doet de rest!

3

**Ben je klant bij Nationale-Nederlanden? Ga dan naar [mijn.nn](http://mijn.nn)** (tijdsinschatting: 2 min)

Op je persoonlijke pensioenpagina vind je alle pensioenen van Nationale-Nederlanden bij elkaar. Je kunt hier ook andere rekeningen toevoegen. Dan heb je alle potjes bij elkaar.

4

**Bedenk wat je later nodig hebt** (tijdsinschatting: 15 min)

Probeer je alvast een beeld te vormen van je toekomstige leven. Wil je graag verre reizen maken of juist langer doorwerken? Zet je toekomstdoelen op een rij, en koppel daar inkomsten en uitgaven aan. Dan weet je ongeveer hoeveel geld je straks nodig hebt.

5

**Verdiep je in de extra keuzes die je kunt maken** (tijdsinschatting: 20 min)

Bouw je te weinig pensioen op om het leven te leiden dat je wilt? Neem dan extra maatregelen, als dat kan. Zoals aanvullend pensioensparen of extra sparen of beleggen. Wat je het beste kunt doen, hangt af van jouw persoonlijke situatie. Maar hoe eerder je in actie komt, hoe beter!

## Persoonlijk advies

Een financieel adviseur kan je helpen de juiste keuzes te maken. Vul je postcode in en vind een financieel adviseur bij jou in de buurt.

**Verandert er iets in je leven?  
Ga dan terug naar stap 2 en begin opnieuw!**