

MoneyView *Analyzer*

HANDLEIDING ANALYZER AOV

Februari 2023

Versie 2.1

Inhoudsopgave

1.	Inleiding	4
2.	Profielenset maken: AOV	6
2.1.	Functies van het menu	7
2.2.	Profielenset samenstellen voor Arbeidsongeschiktheidsverzekeringen	9
2.2.1.	Het tabblad 'Uitgangspunten verzekerde'	9
2.2.2.	Het tabblad 'Uitgangspunten verzekering'	11
2.2.3.	Het tabblad 'Beroep'	14
2.2.4.	Het tabblad 'Producten'	16
2.3.	Het tabblad 'Instellingen'	17
2.3.1.	Onderdelen van het tabblad 'Instellingen'	17
2.3.2.	Berekenen.....	17
2.4.	Periodieke berekeningen.....	17
2.5.	Opgeslagen profielensets	18
2.6.	Profielen uploaden	19
2.6.1.	Uploaden Profielen	19
2.6.2.	Berekenen.....	20
2.7.	Profielenset XL	20
3.	Rapportage van de resultaten van een berekende profielenset	22
3.1.	Rapportage openen via e-mailbericht	22
3.2.	Voltooide berekeningen	22
3.3.	Opgeslagen profielensets	22
3.3.1.	Onderdelen van eerder gemaakte profielensets en resultaten	23
3.3.2.	Functies bij een profielenset en/of cluster	23
3.3.3.	Functies bij de rekenresultaten	24
3.4.	Benchmarkrapportage	24
3.4.1.	Functies van het menu.....	24
3.4.2.	Werking van de benchmarkrapportage	25
3.5.	Het tabblad 'Eigen selecties'	27
4.	De optie 'Onderliggende gegevens downloaden'	30
4.1.	De Excel-rapportage (.xlsx-formaat).....	30
4.1.1.	Het tabblad 'Premie'	30
4.1.2.	Het tabblad 'Marktposities'	31
4.1.3.	Het tabblad 'Acceptatiemeldingen'	31
4.2.	De CSV-rapportage	31
4.3.	De Access-rapportage.....	31
5.	Profielensetclusters	32
5.1.	Een profielensetcluster aanmaken	32
5.1.1.	Een cluster aanmaken via het tabblad 'Instellingen'	32

5.1.2.	Een cluster aanmaken via het scherm Eerder gemaakte profielensets	33
5.2.	Een profielensetcluster bewerken	33
5.3.	Profielensets toevoegen aan een (bestaand) Cluster	34
5.4.	Profielensets verplaatsen van het ene naar het andere cluster	35
5.4.1.	Een profielenset verplaatsen via het tabblad 'Instellingen'	35
5.4.2.	Een profielenset verplaatsen via het scherm 'Eerder gemaakte profielensets'	35
5.5.	Een profielenset verwijderen uit een cluster	35
5.5.1.	Een profielenset verwijderen via het scherm 'Eerder gemaakte profielensets'	35
5.5.2.	Een profielenset verwijderen via het tabblad 'Instellingen'	36
5.6.	Rapportage van clusterberekeningen	36
5.6.1.	Rapportage in .csv formaat	37
5.6.2.	Rapportage in .mdb formaat	37

1. Inleiding

Indien u over de juiste rechten op uw MoneyView-licentie(s) beschikt is de Analyzerfunctionaliteit beschikbaar. Met deze functionaliteit is het mogelijk om profielensets (fictieve klanten) te definiëren en voor deze profielen door te rekenen wat de prijsstelling van de producten op de markt is.

De Analyzer is bedoeld om gebruikers informatie te verschaffen over de relatieve prijsstelling van producten in de markt. Door een groot aantal fictieve klantsituaties door te rekenen ontstaat een representatief beeld van de marktpositie. Hierbij is het de gebruiker die bepaalt welke klantsituaties er doorgerekend worden.

Op deze manier is het mogelijk om precies te duiden in welke marktsegmenten een product relatief duur of juist goedkoop is én welke producten van andere partijen binnen specifieke segmenten tot de directe concurrenten behoren.

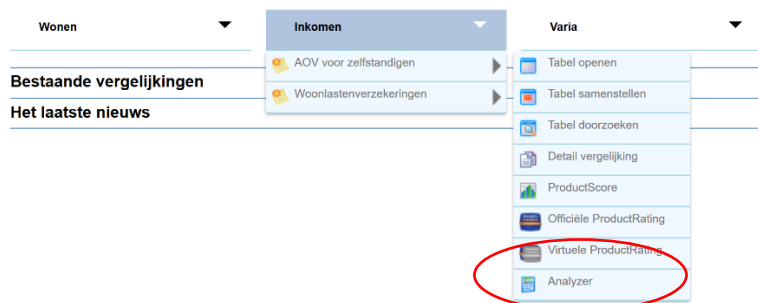
De werking van de Analyzerfunctionaliteit verloopt in drie stappen:

- Samenstellen van de profielenset(s)
- Profielenset(s) periodiek doorrekenen
- Rapporteren van de berekende resultaten

De gedefinieerde profielensets kunnen (automatisch) periodiek worden doorgerekend en gerapporteerd. Zo is het mogelijk om ontwikkelingen door de tijd te volgen; nieuw op de markt gekomen producten en tariefaanpassingen van reeds bestaande producten worden automatisch meegenomen in de analyse.

In dit document wordt beschreven hoe profielensets worden samengesteld, hoe kan worden ingesteld dat deze automatisch periodiek worden doorgerekend en hoe de rapportages van de resultaten van de berekende profielensets worden gepresenteerd.

- U bereikt de Analyzer door in de MPM-verkenner naar de productsoort 'AOV voor zelfstandigen' te navigeren en hier te kiezen voor de optie 'Analyzer'



- Indien u al eerder een profielenset heeft samengesteld en/of doorgerekend, kunt u hier ook rechtstreeks naartoe gaan via het scherm 'Bestaande vergelijkingen'

Welkom bij de MoneyView ProductManager

Maak een nieuwe vergelijking

Bestaande vergelijkingen

Productsoort: AOV voor zelfstandigen Soort vergelijking: Alles... Gebruiker:

Productsoort	Soort vergelijking	Naam	Aanmaakdatum
AOV voor zelfstandigen	Profielenset	XXXXYYYY	18-07-2016 13:21:49
AOV voor zelfstandigen	Profielenset	TEST_AOV2	30-06-2016 11:19:58
AOV voor zelfstandigen	Profielenset	www	27-06-2016 16:00:35

- U kunt de Analyzer ook rechtstreeks bereiken via <https://login.moneyview.nl>

MoneyView 

HOME | CONTACT

MoneyView Analyzer
Bepaal en verklaar de prijspositie van financiële producten Start

MoneyView Collectief Pensioen
Vergelijk pensioenen voor het midden- en kleinbedrijf Start

Nadat u de Analyzer heeft opgestart, komt u in het scherm startscherm:

MoneyView Analyzer

Voortuigde | Lopende berekeningen

Productsoort	Naam	Datum
AOV voor zelfstandigen	Benchmark o.b.v. beroepsklassen 4/5	08-09-2021 15:02:52
Opstalverzekeringen	Maandelijkse update Appartementen en Etagewoningen	08-09-2021 15:01:55
Opstalverzekeringen	Maandelijkse update Vrijstaande woningen	08-09-2021 15:00:53
AOV voor zelfstandigen	Benchmark o.b.v. beroepsklassen 4/5	08-09-2021 14:19:00
Inboedelverzekeringen	Benchmark stedelijk gebied (studentenwoningen)	08-09-2021 14:11:07
Inboedelverzekeringen	Benchmark stedelijk gebied	08-09-2021 14:10:52

Lopende berekeningen

Benchmark laag inkomen (profiel 4 van 35) 11%

Benchmark hoog inkomen (profiel 4 van 35) 11%

In de wachtlijst:
 Uitgebreide benchmark (Randstad)

Periodieke berekeningen

Productsoort	Frequentie	Naam	Volgende berekening
Opstalverzekeringen	Maand	Maandelijkse update Vrijstaande woningen	08-10-2021 14:27
Opstalverzekeringen	Maand	Maandelijkse update Appartementen en Etagewoningen	08-10-2021 14:27
Inboedelverzekeringen	Kwartaal	Uitgebreide benchmark (Limburg)	08-11-2021 14:30
Inboedelverzekeringen	Kwartaal	Uitgebreide benchmark (Randstad)	08-11-2021 14:30
AOV voor zelfstandigen	Jaar	Benchmark o.b.v. beroepsklassen 4/5	08-09-2022 14:28

Opgeslagen profielensets

Productsoort: Alle productsoorten... Soort vergelijking: Alle vergelijkingen... Gebruiker: Fictief1

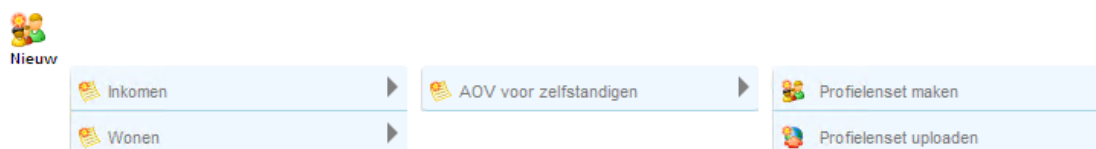
Productsoort	Soort vergelijking	Naam	Aanmaakdatum
AOV voor zelfstandigen	Profielenset	Benchmark o.b.v. beroepsklassen 4/5	08-09-2021 14:14:33
Inboedelverzekeringen	Profielenset XL	Uitgebreide benchmark (Randstad)	08-09-2021 14:17:42
Inboedelverzekeringen	Profielenset XL	Uitgebreide benchmark (Limburg)	08-09-2021 14:17:15
Inboedelverzekeringen	Profielenset	Benchmark laag inkomen	08-09-2021 15:15:05
Inboedelverzekeringen	Profielenset	Benchmark hoog inkomen	08-09-2021 15:14:54
Inboedelverzekeringen	Profielenset	Benchmark stedelijk gebied (studentenwoningen)	08-09-2021 14:10:23
Inboedelverzekeringen	Profielenset	Benchmark stedelijk gebied	08-09-2021 14:09:07
Opstalverzekeringen	Profielenset	Maandelijkse update Appartementen en Etagewoningen	08-09-2021 14:13:14
Opstalverzekeringen	Profielenset	Maandelijkse update Vrijstaande woningen	08-09-2021 14:12:10

Via dit scherm kunt u direct aan de slag met profielen en bestanden die u eerder aanmaakte. De exacte werking van dit scherm vindt u in Hoofdstuk 3 van deze handleiding.

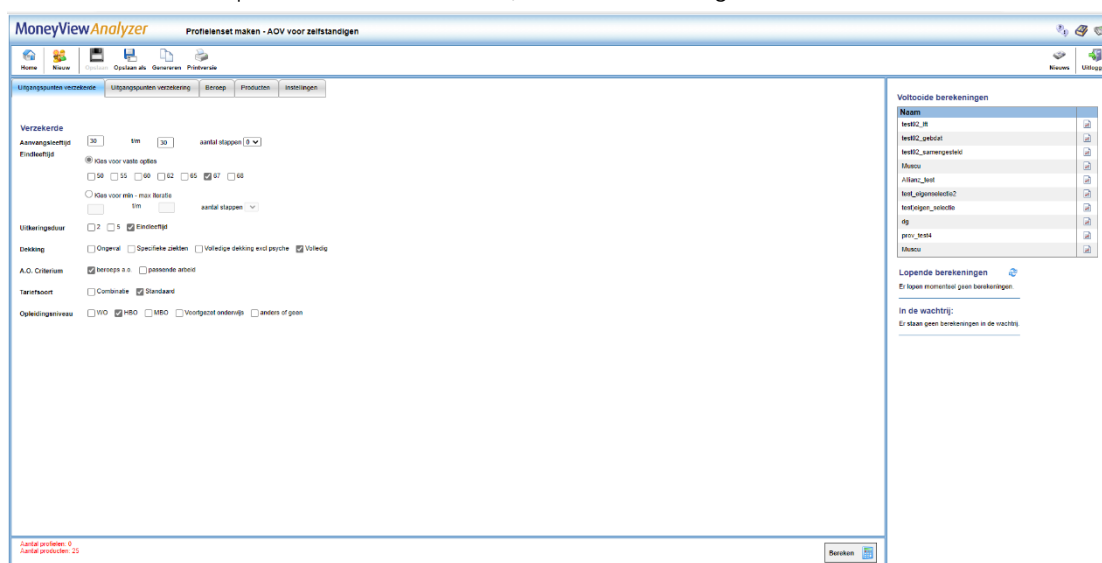
2. Profielenset maken: AOV

Links bovenin het startscherm kunt u via de knop Nieuw een profielenset opstellen. Hier kunt u een Profielenset maken en Profielenset uploaden:

- Met Profielenset maken kunt u in de interface een profielenset samenstellen.
- Met Profielenset uploaden kunt u op basis van voorbeelden een Excel-bestand met klantprofielen samenstellen. Vervolgens kunt u dit bestand uploaden en laten doorrekenen.



Als u kiest voor de optie 'Profielenset maken, komt u in het volgende scherm:



In dit scherm en de bijbehorende tabbladen stelt u een profielenset samen. U kunt een profielenset zien als een gesimuleerde klantportefeuille, waarin u in per set maximaal 50.000 klanten op kunt nemen en doorrekenen voor alle producten die in de database van MoneyView zijn opgenomen.

Door de gegevens in dit scherm in te vullen bouwt u een profielenset op.

Hierbij geldt dat alles wat u invult met de andere gegevens wordt gecombineerd. Geeft u aan dat u als verzekerden een 45-jarige en een 55-jarige wilt doorrekenen met een eindleeftijd van 60 en 65 jaar dan worden minimaal vier profielen gegenereerd. Dan maakt u dus profielen aan voor een 45-jarige met eindleeftijd 60 én 45-jarige met eindleeftijd 65 én een 55-jarige met eindleeftijd 65 én een 55-jarige met eindleeftijd 60.

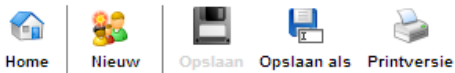
Het combineren van uitgangspunten kan resulteren in zeer grote aantallen te berekenen profielen, daarom is er een maximum gesteld van 50.000 profielen per set. Om u hierbij te helpen vindt u rechts onderaan in het scherm een 'telltje' dat meeloopt bij alles dat u invult in de tabbladen, zodat u zelf in de gaten kunt houden of u niet teveel profielen aan het definiëren bent.

Aantal profielen: 4
Aantal producten: 48
Aantal berekeningen: 192

NB: u kunt ook door u zelf, bijvoorbeeld in Excel, samengestelde profielensets uploaden. Zie voor de werking paragraaf 2.6.

2.1. Functies van het menu

In het menu in de linkerkant van de witte balk bovenaan het scherm treft u verschillende functies aan:



- Terug naar de startpagina
- Een nieuwe profielenset aanmaken
- De profielenset opslaan
- De profielenset afdrukken

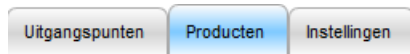
In het menu in de rechterkant van de witte balk bovenaan het scherm treft u verschillende functies aan:



- Productinformatie – Hier vindt u product specifieke informatie over bijvoorbeeld de berekeningswijze van de opgenomen producten.
- Het nieuws – Hier vindt u een overzicht van de recente marktontwikkelingen in uw vakgebied. Denk hierbij aan premiewijzigingen, introducties van nieuwe producten en persberichten vanuit Moneyview zoals de publicatie van ProductRatings. Tevens kunt u de filters gebruiken om te zoeken in het nieuwsarchief van de afgelopen twee jaar.
- De applicatie afsluiten

NB: als u wijzigingen heeft aangebracht in een bestaande profielenset die al eens is doorgerekend, dan kunt u de bestaande profielenset niet meer overschrijven, u moet deze dan een andere naam geven. Hierop zijn twee uitzonderingen:

1) U kunt binnen een profielenset die al minstens één keer is doorgerekend wel producten toevoegen of verwijderen. Dit doet u door in het tabblad 'Producten' na uw wijzigingen te klikken op 'Producten opslaan'



Producten opslaan

2) U kunt binnen een profielenset die al minstens één keer is doorgerekend wel de instellingen wijzigen. Dit doet u door in het tabblad 'Instellingen' na uw wijzigingen te klikken op 'Instellingen opslaan'

U kent bij het opslaan aan andere gebruikers binnen uw licentie rechten toe: geen rechten, 'alleen lezen' rechten of 'lezen en schrijven' rechten.

NB: wees met het toewijzen van rechten aan anderen uiterst voorzichtig. Indien u anderen toestaat uw profielenset te wijzigen en u rekent deze periodiek door, loopt u het risico dat anderen de profielenset tussentijds wijzigen en de berekende resultaten door de tijd heen niet vergelijkbaar zijn.

Er zijn twee iconen in het linkermenu die u tegen kunt komen als u een bestaande profielenset opnieuw opent:



Als een profielenset al minstens één keer is doorgerekend, kunt u vanuit de profielenset rechtstreeks naar de rapportage van de resultaten gaan.

Aan de rechterkant worden de **Voltooid** en **Lopende berekeningen** getoond. Dit scherm kunt u inklappen door te klikken op het pijltje

U kunt de resultaten van een voltooid berekening bekijken via het icoontje:

Daaronder ziet u de status van de Lopende berekeningen:

Lopende berekeningen 

ORV (profiel 0 van 248)

 0%

Deze indicator geeft aan welke van uw profielensets op dat moment berekend worden en welk deel berekeningen in de wachtrij staan.

 Door te klikken op dit icoon kunt u de indicator verversen.

2.2. Profielenset samenstellen voor Arbeidsongeschiktheidsverzekeringen

Voor het samenstellen van een profielenset moeten vijf tabbladen worden doorlopen. Dit hoofdstuk beschrijft deze tabbladen, te weten Uitgangspunten verzekerde, Uitgangspunten verzekering, Beroep, Producten en Instellingen.


Uitgangspunten verzekerde | Uitgangspunten verzekering | Beroep | Producten | Instellingen

2.2.1. Het tabblad 'Uitgangspunten verzekerde'

In het tabblad 'Uitgangspunten verzekerde' staan de persoonskenmerken van de verzekerde en de wensen omtrent uitkeringsduur en eindleeftijd.

Aanvangsleeftijd

Het opbouwen van de profielenset begint met de keuze voor de aanvangsleeftijden. U kiest voor een benchmark van één aanvangsleeftijd of een benchmark van meerdere aanvangsleeftijden (iteratie).

Leeftijd t/m aantal stappen 

Bij een benchmark van meerdere aanvangsleeftijden voert u een bereik van aanvangsleeftijden in (bijvoorbeeld 30 tot en met 40 jaar). De Analyzer bepaalt automatisch in hoeveel stappen het eindpunt wordt bereikt. In de keuzelijst achter de ingevoerde leeftijden kiest u het aantal stappen. Onderstaande tabel toont een overzicht hoe het zetten van stappen werkt voor het bereik van 30 tot en met 40 jaar.

		1 stap	2 stappen	5 stappen	10 stappen
		30	30	30	30
Aantal stappen	1	40	35	32	31
	2		40	34	32
	3			36	33
	4			38	34
	5			40	35
	6				36
	7				37
	8				38
	9				39
	10				40

Voor de benchmarken van de eindleeftijden kiest u uit vaste opties of voert u een bereik van eindleeftijden in (iteratie). De vaste opties zijn gebaseerd op veel voorkomende eindleeftijden in de markt.

Bij een **Eindleeftijd** benchmark van meerdere eindleeftijden (iteratie) voert u een bereik van eindleeftijden in

Kies voor vaste opties
 50 55 60 62 65 67 68
 Kies voor min - max iteratie
 t/m aantal stappen

(bijvoorbeeld 55 tot en met 67 jaar). De Analyzer bepaalt automatisch in hoeveel stappen het eindpunt wordt bereikt. In de keuzelijst achter de ingevoerde leeftijden kiest u het aantal stappen. Onderstaande tabel toont een overzicht hoe het zetten van stappen werkt voor het bereik van 55 tot en met 67 jaar.

(voorbeeld)

		1 stap	2 stappen	3 stappen	4 stappen	6 stappen	12 stappen
		55	55	55	55	55	55
Aantal stappen	1	67	61	59	58	57	56
	2		67	63	61	59	57
	3			67	64	61	58
	4				67	63	59
	5					65	60
	6					67	61
	7						62
	8						63
	9						64
	10						65
	11						66
	12						67

Uitkeringsduur 2 5 **Eindleeftijd**

Bij de uitkeringsduur kunt u kiezen tussen een uitkeringsduur van 2 jaar, 5 jaar of tot de gekozen eindleeftijd(en).

Dekking Ongeval Specifieke ziekten Volledige dekking excl psyche Volledig

MoneyView onderscheid in de Analyzer AOV vier dekkingsvarianten:

1. AOV's met alleen dekking voor arbeidsongeschiktheid door ongevallen;
2. AOV's met alleen dekking voor arbeidsongeschiktheid door ongevallen en bepaalde ziektes of aandoeningen;
3. AOV's met een dekking voor zowel ongevallen als ziektes of aandoeningen, maar met een uitsluiting voor psychische ziekten of aandoeningen;
4. AOV's met een volledige dekking, dus voor zowel arbeidsongeschiktheid door ongevallen als door ziektes of aandoeningen.

A.O. Criterium beroeps a.o. passende arbeid

Bij het arbeidsongeschiktheids criterium is mogelijk om beroepsarbeid en/of passende arbeid te kiezen.

Tariefsoort Combinatie Standaard

Bij de tariefsoort is het mogelijk om het combinatietarief en het standaardtarief door te rekenen. Producten die het risicotarief kennen, worden berekend op basis van het combinatietarief.

Opleidingsniveau WO HBO MBO Voortgezet onderwijs anders of geen

Bij een aantal producten is het opleidingsniveau van de ondernemer van invloed op de premie. Andere producten kennen het opleidingsniveau als acceptatiegrens.

2.2.2. Het tabblad 'Uitgangspunten verzekering'

In het tabblad 'Uitgangspunten verzekering' staan alle aspecten die betrekking hebben op de verzekering zelf, zoals het verzekerde bedrag, het eigen risico (wachttermijn) en de uitkeringsdrempel. In het eerste deel geeft u op welke eigen risico's (wachttermijnen) in de benchmark worden opgenomen. Daaronder staan de verzekerde bedragen (jaarrentes) vermeld.

Houdt er rekening mee dat het verzekerd bedrag bij arbeidsongeschiktheidsverzekeringen een acceptatievoorwaarde is. Bij producten die een hoog verzekerde bedragen accepteren kan het zijn dat de marktpositie verbetert. Dit wordt veroorzaakt doordat producten met een lager maximum verzekerd bedrag op den duur niet meer accepteren, geen premieresultaat geven en daardoor een lagere marktpositie innemen.

Eigen risicotermijn

2 weken 1 maand 2 maanden 3 maanden 6 maanden
 1 jaar 2 jaren 3 jaren 4 jaren

Jaarrentes

t/m aantal stappen ▼

Bij de verzekerde bedragen (jaarrentes) kan een bereik worden opgegeven en het aantal stappen dat moet worden gezet. Belangrijk is om eerst het begin- en eindpunt te bepalen. De Analyzer bepaalt automatisch in hoeveel stappen het eindpunt wordt bereikt. Onderstaande tabel toont een overzicht hoe het zetten van stappen werkt.

(voorbeeld)

		1 stap	2 stappen	4 stappen	5 stappen	10 stappen	16 stappen
		20000	20000	20000	20000	20000	20000
Aantal stappen	1	30000	25000	22500	22000	21000	20625
	2		30000	25000	24000	22000	21250
	3			27500	26000	23000	21875
	4			30000	28000	24000	22500
	5				30000	25000	23125
	6					26000	23750
	7					27000	24375
	8					28000	25000
	9					29000	25625
	10					30000	26250
	11						26875
	12						27500
	13						28125
	14						28750
	15						29375
	16						30000

Indexeringen

De benchmarken met indexeringen is mogelijk voor indexeringspercentages die daadwerkelijk beschikbaar zijn in de markt. De matrix rechts toont de indexeringsmogelijkheden.

Indexeringen

Verzekerd bedrag	Uitkering				
	Gelijkblijvend	CBS 1	2	3	4
Gelijkblijvend	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CBS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1		<input type="checkbox"/>			
2	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>

CBS-indexpercentage

2,5

Toelichting op de indexeringsmatrix

De indexeringsmogelijkheden voor het verzekerd bedrag staan verticaal

De indexeringsmogelijkheden voor het verzekerd bedrag staan horizontaal

In bovenstaand voorbeeld zijn de volgende indexeringen aangevinkt:

1. Gelijkblijvend verzekerd bedrag met gelijkblijvende uitkering;
2. Gelijkblijvend verzekerd bedrag met geïndexeerde uitkering van 3%;
3. Geïndexeerd verzekerd bedrag van 2% gecombineerd met een geïndexeerde uitkering van 2%;
4. Geïndexeerd verzekerd bedrag van 3% gecombineerd met een gelijkblijvend verzekerd bedrag.

Als in de indexeringsmatrix een indexering op basis van een CBS-percentage wordt gekozen, is het mogelijk om zelf een percentage in te voeren. Standaard is dit percentage ingesteld op 2,5%. Met dit percentage wordt het verzekerd bedrag dan jaarlijks verhoogd bij de betreffende producten. Het ingevulde CBS-percentage is niet van invloed op het CBS-percentage voor de uitkering, omdat niet bekend is of en wanneer een verzekering uitkeert en dus moet indexeren.

Uitkeringsdrempel Rubriek A (%) 25 35 45 55 65 80

Uitkeringsdrempel Rubriek B (%) Gelijk aan drempel A
 Afwijkende waarde voor drempel B kiezen
 25 35 45 55 65 80

U kunt kiezen uit verschillende uitkeringsdrempels voor zowel rubriek A (eerstejaarsrisico) als rubriek B (na-eerstejaarsrisico). Let wel op dat alle combinaties die u selecteert met elkaar gekruist worden. In het geval van het voorbeeld houdt dit in dat de volgende vier profielen gegenereerd worden:

ANALYZER UITKERINGSDREMPELS		
Profiel	Drempel A	Drempel B
1	25%	25%
2	25%	55%
3	55%	25%
4	55%	55%

Uitkeringsdrempel Rubriek A (%) 25 35 45 55 65 80

Uitkeringsdrempel Rubriek B (%) Gelijk aan drempel A
 Afwijkende waarde voor drempel B kiezen
 25 35 45 55 65 80

Door te kiezen voor "Gelijk aan drempel A" wordt deze kruising niet gedaan. In bovenstaand voorbeeld worden dan alleen profiel1 en profiel 4 uit de tabel berekend.

Aantal jaren doorrekenen 1 5 10 Eindleeftijd

Bij arbeidsongeschiktheidsverzekeringen is het belangrijk dat de premies voor meerdere achtereenvolgende jaren worden doorgerekend. Hierdoor worden de effecten van aanvangskorting, starterskorting en het motorrisico steeds minder ontstaat een beter beeld van de marktpositie. Standaard staat deze optie in de Analyzer op vijf jaren, aangezien deze effecten vanaf vijf jaren niet meer aanwezig zijn.

Soort korting Aanvangskorting Doorlopende korting

Binnen de Analyzer kunt u kiezen welke soort korting moet worden meegenomen in de berekening:

1. Aanvangskorting: Verzekerde krijgt gedurende de eerste paar jaar korting op de premie;
2. Doorlopende korting: Verzekerde krijgt gedurende de gehele looptijd van de verzekering korting op de premie.

Betalingstermijn Jaar Maand

Er kan worden gerekend met een betalingstermijn van een jaar en een maand.

Contractduur (jr.) 1 jaar 3 jaren 5 jaren

In een profielenset kan worden gerekend worden met meerdere contractduren.

2.2.3. Het tabblad 'Beroep'

De profielenset kan op twee manieren worden berekend: op basis van premies die horen bij een bepaalde beroepsklasse of op basis van premies die horen bij specifieke beroepen. De keuze daarvoor wordt gemaakt in het tabblad 'Beroep'.

Beroep

Benchmark o.b.v. beroepsklasse Benchmark o.b.v. beroep

2.2.3.1 Een profielenset samenstellen op basis van beroepsklassen

Met een benchmark op basis van beroepsklassen kan worden bepaald wat de algehele marktpositie is voor de samengestelde profielenset bij die beroepsklasse.

Als de profielenset wordt berekend op basis van beroepsklasse wordt de benchmark gebaseerd op de prijs die hoort bij die specifieke beroepsklasse. De verdeling van de werkzaamheden is niet van invloed op de benchmark. De eindleeftijd waarmee wordt gerekend bij een benchmark op basis van beroepsklassen is bepaald door de meest voorkomende eindleeftijd van die beroepsklasse.

In onderstaande afbeelding wordt een benchmark uitgevoerd op basis van beroepsklasse 1 en beroepsklasse 2.

Benchmark o.b.v. beroepsklasse Benchmark o.b.v. beroep

- Volgens klasse 1

- Volgens klasse 2

- Volgens klasse 3

- Volgens klasse 4

- Volgens klasse 5

2.2.3.2 Een profielenset samenstellen op basis van beroepen en bijbehorende werkzaamheden

Met een benchmark op beroepen kan worden bepaald wat de marktpositie is voor de geselecteerde beroepen.

Als de profielenset wordt berekend op basis van beroepen wordt de benchmark gebaseerd op de prijs die hoort bij die specifieke beroepen. De verdeling van de werkzaamheden is van invloed op de benchmark. Ook de zakelijke kilometers zijn van invloed op de benchmark.

Onderstaande afbeelding laat zien hoe u een specifiek beroep kunt zoeken en selecteren. De afbeelding daaronder laat de urenverdeling zien voor de Hypotheekadviseur en Vertegenwoordiger (reizend).

	Administratie / Personele zaken	Verkoop / Inkoop / Acquisitie	Zakelijk reizen binnenland	Zakelijk reizen buitenland	Leidinggeven / Toezicht	Adviseren	Instueren	Werken met machines en/of gevaarlijke stoffen	Werken op hoogte en/of boven schouderhoogte	Tillen en / of bukken	Handenarbeid overig	Totaal Handenarbeid	Gemiddeld aantal uren per week	Zakelijke km
--	------------------------------------	-------------------------------	----------------------------	----------------------------	-------------------------	-----------	-----------	--	--	-----------------------	---------------------	---------------------	--------------------------------	--------------

Zoek een beroep om toe te voegen aan de profielenset ▲

Zoek een beroep om toe te voegen aan de profielenset

Aannemer bouwbedrijf meewerkend

Aannemer bouwbedrijf niet meewerkend

Aannemer grond-, weg- en waterbouw

Accountmanager

Acquisiteur

Acrobaat

Acteur

Actuarieel rekenaar

Actuaris

	Administratie / Personele zaken	Verkoop / Inkoop / Acquisitie	Zakelijk reizen binnenland	Zakelijk reizen buitenland	Leidinggeven / Toezicht	Adviseren	Instueren	Werken met machines en/of gevaarlijke stoffen	Werken op hoogte en/of boven schouderhoogte	Tillen en / of bukken	Handenarbeid overig	Totaal Handenarbeid	Gemiddeld aantal uren per week	Zakelijke km
Hypotheekadviseur ✖	4	0	4	0	4	34	0	0	0	0	0	0	46	5000
Vertegenwoordiger reizend ✖	0	20	10	0	0	12	0	0	0	0	0	0	42	93000

Zoek een beroep om toe te voegen aan de profielenset ▼

Het is mogelijk om een beroep meerdere keren op te nemen in de benchmark. Dit is zinvol als de benchmark wordt gedaan voor de marktpositie als de verdeling van de werkzaamheden anders wordt ingevuld. Onderstaande afbeelding laat voor de Aannemer (meewerkend) drie situaties zien hoe de verdeling van de werkzaamheden kan worden ingevuld.

	Administratie / Personele zaken	Verkoop / Inkoop / Acquisitie	Zakelijk reizen binnenland	Zakelijk reizen buitenland	Leidinggeven / Toezicht	Adviseren	Instrueren	Werken met machines en/of gevaarlijke stoffen	Werken op hoogte en/of boven schouderhoogte	Tillen en / of bukken	Handenarbeid overig	Totaal Handenarbeid	Gemiddeld aantal uren per week	Zakelijke km
Aannemer bouwbedrijf meewerkend	2	10	4	0	0	0	0	0	0	15	15	30	46	15000
Aannemer bouwbedrijf meewerkend	2	15	4	0	0	0	0	0	0	15	10	25	46	15000
Aannemer bouwbedrijf meewerkend	2	20	4	0	0	0	0	0	0	15	5	20	46	15000

Zoek een beroep om toe te voegen aan de profielenset

Het is belangrijk voor ieder nieuw toegevoegd beroep een logische aanpassing van de werkzaamheden te kiezen ten opzichte van het bovenliggende profiel. In dit voorbeeld neemt het aantal uren Verkoop / Inkoop / Acquisitie telkens met vijf toe. Het aantal uren Handenarbeid overig neemt met eenzelfde hoeveelheid af. Hierdoor kan worden geanalyseerd in hoeverre de verdeling van fysieke werkzaamheden van invloed is op de marktposities.

2.2.4. Het tabblad 'Producten'

The screenshot shows the 'MoneyView Analyzer' software interface. The main window is titled 'Profielenset maken - ADV voor zelfstandigen'. The 'Producten' tab is active, showing a list of products with checkboxes for selection. The list includes various insurance and financial products from different companies. On the right side, there is a sidebar with 'Voltooid berekeningen' and 'Lopende berekeningen' sections. The 'Lopende berekeningen' section shows a message: 'Er lopen momenteel geen berekeningen.' At the bottom right, there is a 'Bereken' button.

In het tabblad 'Producten' kiest u welke producten u meeneemt in de vergelijking. Alle producten die u aanvinkt worden voor alle profielen doorgerekend, voor zover dit mogelijk is binnen de acceptatiegrenzen van de afzonderlijke producten. Door een vinkje te plaatsen voor 'Alle producten' worden alle producten meegenomen in de berekening.

NB: Als 'Alle producten' niet is aangevinkt worden later aan de database toegevoegde producten niet automatisch aan een periodieke benchmark toegevoegd. Dit gebeurt alleen als 'Alle producten' is aangevinkt. Dit is van belang als u een benchmarkonderzoek periodiek wilt uitvoeren en daarin ook nieuwe producten (automatisch) wilt opnemen. U kunt uw profielenset natuurlijk altijd aanpassen en handmatig producten toevoegen of verwijderen.

U kunt in het tabblad 'Producten' de knop 'Producten Opslaan' tegenkomen. Deze knop wordt actief als u een eenmaal aangemaakte profielenset opnieuw opent. U kunt hier dan producten aan of uitzetten waarna u de gemaakte keuze vastlegt met behulp van de knop.

Producten opslaan

2.3. Het tabblad 'Instellingen'

In het tabblad 'Instellingen' bepaalt u de naam van uw profielenset, of en wanneer u deze periodiek doorgerekend wilt hebben en of andere gebruikers binnen uw licentie deze profielenset ook mogen inzien of bewerken (dit laatste kan alleen als de profielenset is opgeslagen).

2.3.1. Onderdelen van het tabblad 'Instellingen'

De eerste drie items bij de instellingen zijn informatief van aard. Hier ziet u hoeveel profielen u heeft gedefinieerd, hoeveel producten er in de vergelijking zijn opgenomen en hoe lang de geschatte berekeningstijd is.

Bij de rapportage instellingen bepaalt u in welk formaat u de berekende resultaten kunt downloaden nadat de berekeningen zijn uitgevoerd. U heeft hier de keuze uit MS Acces (MDB), MS Excel (xlsx) en komma gescheiden (csv).

Let op: de keuze die u hier voorafgaand aan een berekening maakt, bepaalt voor die berekening het downloadformaat. U kunt dit voor die berekening achteraf niet meer wijzigen. Als u dus eenmaal heeft gekozen voor 'xls', kunt u de eenmaal berekende resultaten alleen nog in xls-formaat downloaden. Voor volgende berekeningen kunt u het downloadformaat nog wel wijzigen

Als u de instellingen voor de download na een berekening wijzigt, geldt deze wijziging voor de eerstvolgende berekening.

De instellingen "Export met marktposities" en "Export inclusief acceptatiemeldingen" bepalen de hoeveelheid informatie die u in de resultaatbestanden aantreft. Bent u slechts geïnteresseerd in premies, dan kunt u beide opties uitzetten.

Met behulp van het onderdeel 'Cluster' kunt u de profielenset toekennen aan een bestaand 'profielencuster' of een nieuw profielencuster aanmaken waar de profielenset aan toegekend wordt. Zie verder Hoofdstuk 5 'Profielensetclusters'.

Cluster:



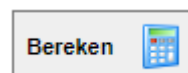
Bij het onderdeel 'Profielenset periodiek doorrekenen' kunt u aangeven of u uw benchmarkonderzoek op vaste momenten wilt laten uitvoeren. Wanneer dat het geval is dan kunt u hier de startdatum en de frequentie aangeven. Als u de benchmark eenmalig of op onregelmatige momenten wilt uitvoeren dan kunt u dit onderdeel op 'nee' laten staan. U kunt dan handmatig de opdracht geven om de profielenset door te rekenen op elk gewenst moment.

Opslaan

In het tabblad 'Instellingen' komt u de knop 'Instellingen opslaan' tegen als u een reeds bestaande profielenset opnieuw opent. U kunt in dit scherm de instellingen wijzigen, bijvoorbeeld de periodiciteit van de berekening en deze instellingen bewaren door op 'Instellingen opslaan' te klikken.

2.3.2. Berekenen

Tot slot, kunt u uw profielenset doorrekenen door op de knop Bereken te klikken. Deze staat rechts onderin in ieder tabblad:



2.4. Periodieke berekeningen

In het startscherm staan in de middelste balk de 'Periodieke berekeningen'.

MoneyView Analyzer

Voltooid | Lopende berekeningen

Productsoort	Naam	Datum
ADV voor zelfstandigen	Benchmark o.b.v. beroepsklassen 4/5	08-09-2021 15:02:52
Opstalverzekeringen	Maandelijkse update Appartementen en Etagewoningen	08-09-2021 16:01:55
Opstalverzekeringen	Maandelijkse update Vrijstaande woningen	08-09-2021 16:00:53
ADV voor zelfstandigen	Benchmark o.b.v. beroepsklassen 4/5	08-09-2021 14:19:00
Inboedelverzekeringen	Benchmark stedelijk gebied (studentenwoningen)	08-09-2021 14:11:07
Inboedelverzekeringen	Benchmark stedelijk gebied	08-09-2021 14:10:52

Lopende berekeningen

Benchmark laag inkomen (profiel 4 van 35) 11%

Benchmark hoog inkomen (profiel 4 van 35) 11%

In de wachtlijst:

Utgebreide benchmark (Randstad)

Periodieke berekeningen

Productsoort	Frequentie	Naam	Volgende berekening
Opstalverzekeringen	Maand	Maandelijkse update Vrijstaande woningen	08-10-2021 14:27
Opstalverzekeringen	Maand	Maandelijkse update Appartementen en Etagewoningen	08-10-2021 14:27
Inboedelverzekeringen	Kwartaal	Utgebreide benchmark (Limburg)	08-11-2021 14:30
Inboedelverzekeringen	Kwartaal	Utgebreide benchmark (Randstad)	08-11-2021 14:30
ADV voor zelfstandigen	Jaar	Benchmark o.b.v. beroepsklassen 4/5	08-09-2022 14:28

Opgeslagen profielensets

Productsoort: Alle productsoorten... Soort vergelijking: Alle vergelijkingen... Gebruiker: Fictief1

Productsoort	Soort vergelijking	Naam	Aanmaakdatum
ADV voor zelfstandigen	Profielenset	Benchmark o.b.v. beroepsklassen 4/5	08-09-2021 14:14:33
Inboedelverzekeringen	Profielenset XL	Utgebreide benchmark (Randstad)	08-09-2021 14:17:42
Inboedelverzekeringen	Profielenset XL	Utgebreide benchmark (Limburg)	08-09-2021 14:17:15
Inboedelverzekeringen	Profielenset	Benchmark laag inkomen	08-09-2021 15:15:05
Inboedelverzekeringen	Profielenset	Benchmark hoog inkomen	08-09-2021 15:14:54
Inboedelverzekeringen	Profielenset	Benchmark stedelijk gebied (studentenwoningen)	08-09-2021 14:10:23
Inboedelverzekeringen	Profielenset	Benchmark stedelijk gebied	08-09-2021 14:09:07
Opstalverzekeringen	Profielenset	Maandelijkse update Appartementen en Etagewoningen	08-09-2021 14:13:14
Opstalverzekeringen	Profielenset	Maandelijkse update Vrijstaande woningen	08-09-2021 14:12:18



Hier ziet u voor welke profielensets u heeft ingesteld dat ze op gezette tijden opnieuw berekend moeten worden. U ziet ook op welk moment de volgende berekening plaats zal vinden en welke frequentie van doorrekenen u aan de profielenset heeft toegekend.



Met dit icoon opent u een scherm waar u voor de desbetreffende profielenset de periodieke berekening kunt wijzigen.



Met dit icoon stopt u het periodiek berekenen. De profielenset zelf blijft gewoon bestaan.

Profielenset periodiek doorrekenen:

Ja Nee

Maand Kwartaal Halfjaar Jaar

Voor de eerste keer op om

2.5. Opgeslagen profielensets

In de onderste balk op het startscherm ziet u de door u of uw collega opgeslagen profielensets.

Opgeslagen profielensets

Productsoort: Alle productsoorten... Soort vergelijking: Alle vergelijkingen... Gebruiker: Fictief1

Productsoort	Soort vergelijking	Naam	Aanmaakdatum
ADV voor zelfstandigen	Profielenset	Benchmark o.b.v. beroepsklassen 4/5	08-09-2021 14:14:33
Inboedelverzekeringen	Profielenset XL	Utgebreide benchmark (Randstad)	08-09-2021 14:17:42
Inboedelverzekeringen	Profielenset XL	Utgebreide benchmark (Limburg)	08-09-2021 14:17:15
Inboedelverzekeringen	Profielenset	Benchmark laag inkomen	08-09-2021 15:15:05
Inboedelverzekeringen	Profielenset	Benchmark hoog inkomen	08-09-2021 15:14:54
Inboedelverzekeringen	Profielenset	Benchmark stedelijk gebied (studentenwoningen)	08-09-2021 14:10:23
Inboedelverzekeringen	Profielenset	Benchmark stedelijk gebied	08-09-2021 14:09:07
Opstalverzekeringen	Profielenset	Maandelijkse update Appartementen en Etagewoningen	08-09-2021 14:13:14
Opstalverzekeringen	Profielenset	Maandelijkse update Vrijstaande woningen	08-09-2021 14:12:18



Per opgeslagen profielensets worden de volgende opties gegeven:
Met dit icoon opent u een scherm waar u voor de desbetreffende profielenset kunt wijzigen.



Met deze knop kunt u de opgeslagen profielenset doorrekenen.



Met deze knop kunt u de opgeslagen profielenset overdragen aan een collega.

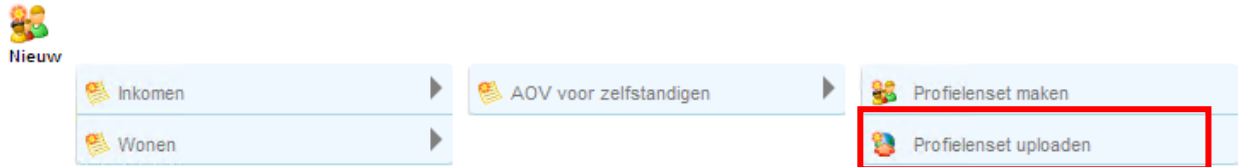
2.6. Profielen uploaden

Naast het samenstellen van een Nieuwe profielenset in de interface, kunt u ook een profielenset uploaden als een Excel-bestand. Hiermee heeft u meer opties om uw profielenset naar eigen voorkeur samen te stellen. Daarnaast kunt u via deze route tot 1 miljoen profielen doorrekenen, terwijl in Nieuwe profielenset samenstellen het maximaal aantal profielen 50.000 is.

2.6.1. Uploaden Profielen

De knop 'Uploaden profielen' staat in het menu van iedere module.

In dit scherm dient u een aantal tabbladen te doorlopen om uw profielenbestand samen te stellen.

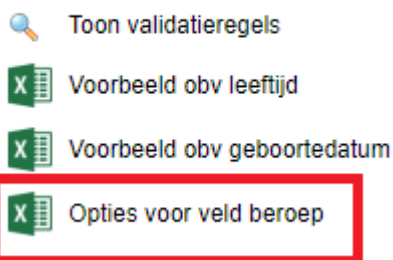


2.6.1.1 Uitgangspunten

In het tabblad Uitgangspunten kunt u uw Excel-bestand uploaden. Het profielenbestand kan alleen worden doorgerekend als dit aan de validatieregels voldoet. Deze regels vindt u achter de knop 'Toon validatieregels'. Hier worden per kolom in het Excel-bestand de input mogelijkheden omschreven. Denk bijvoorbeeld aan de notatiewijze van geboortedatum.

De profielenset wordt standaard opgebouwd met de leeftijd in hele jaren. De leeftijd wordt berekend volgens het model van de betreffende verzekeraar (exacte leeftijd of leeftijd in jaren). Wanneer u wilt werken met leeftijden die op de dag nauwkeurig zijn bepaald, voert u geboortedatum in.

Voorbeeldbestanden



Voor het veld 'Beroep' kunt u gebruik maken van de beroepen in de actuele beroepenlijst. De keuzemogelijkheden kunt u downloaden via 'Opties voor veld beroep'. MoneyView gebruikt de beroepenlijst van SIVI.


In het tabblad Uitgangspunten vindt u tevens voorbeeld profielbestanden die u kunt gebruiken als basis voor uw eigen profielenbestand.

Vervolgens kunt u uw profielenbestand uploaden via de knop:

Nieuw bestand uploaden

Bij zeer grote bestanden kan het uploaden enkele minuten duren.

Zodra het bestand is geüpload, is het verstandig om het te valideren via de knop 'Valideer profielbestand'. Deze knop wordt zichtbaar zodra u het bestand heeft klaargezet:

Valideer bestand 

Hiermee wordt nagegaan of uw profielenbestand voldoet aan de validatieregels en zodoende resultaten zal genereren.

2.6.1.2 Producten

Zodra uw profielenbestand voldoet aan de validatieregels, kunt u in het tabblad Producten selecteren welke producten u wilt meenemen in de berekening, zie ook paragraaf 2.2.4.

2.6.1.3 Instellingen

In het laatste tabblad bepaalt u de Instellingen van uw profielenbestand, zie ook paragraaf 2.4.

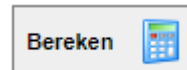
Uploadprofielbestanden kunnen daadwerkelijke klantinformatie bevatten. Met het oog op de AVG moet hier zorgvuldig mee worden omgegaan. Standaard worden daarom in de resultaten van de uploadprofielen alleen de profiel ID's getoond. Deze ID's kunt u vervolgens zelf matchen met het oorspronkelijke uploadbestand.

Instellingen	
Aantal profielen:	6.975
Aantal producten:	28
Geschatte berekeningstijd:	
Rapportage:	
Aanlevering in:	<input checked="" type="checkbox"/> XLSX <input type="checkbox"/> CSV draaitabelformaat
	<input type="checkbox"/> MDB <input type="checkbox"/> CSV databaseformaat
Acceptatiemeldingen:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nee
Met marktposities:	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nee
Met summary files:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nee
Volledig profiel in resultaat:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nee

Als u tóch de profielgegevens in de resultaatbestanden wilt hebben, is dat mogelijk door na het uploaden, maar vóór het starten van een berekening op het tabblad 'Instellingen' bij de optie 'Alleen profiel ID's in resultaat:' te kiezen voor 'nee' en dit op te slaan bij de instellingen die horen bij de profielenset:

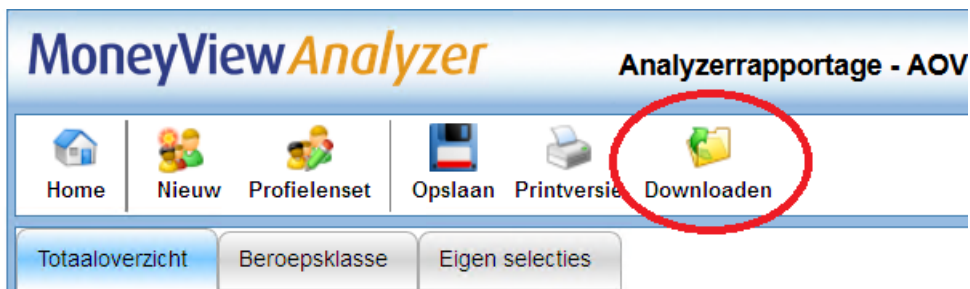
2.6.2. Berekenen

Tot slot, kunt u uw profielenset doorrekenen door op de knop Bereken te klikken. Deze staat rechts onderin in ieder tabblad:



2.6.2.1 Downloaden resultaten

Klik op de link in de mail om de resultaten van het doorgerekende profielenbestand in te zien. In het resultatenscherm kunt in het menu de resultaten Downloaden, zie ook hoofdstuk 4.



2.7. Profielenset XL

Als u een profielenbestand met meer dan 50.000 profielen upload dan wordt dat een Profielenset XL genoemd. Voor deze grotere profielensets geldt een iets andere procedure die is bedoeld om de rekensnelheid te verhogen.

De procedure:

- Een Profielenset XL wordt, ten behoeve van de rekensnelheid, opgeknipt en simultaan doorgerekend. Dit ziet er als volgt uit:

Lopende berekeningen

Uitgebreide benchmark (Randstad) (profiel 37 van 1.001)
- 2 delen worden berekend
- 8 delen in de wachtrij

4%

In de wachtrij:

Er staan geen berekeningen in de wachtrij.

Met het kruisje aan de linkerkant zal de gehele berekening worden beëindigd.

- Nadat de berekening is voltooid, worden de opgeknipte profielen weer samengevoegd tot één resultatenbestand dat in .csv of .mdb formaat te downloaden is. Deze formats zijn beter geschikt voor zeer grote datasets
- De rekenresultaten van een Profielenset XL zijn niet in te zien in de 'schermrapportage' van de Analyzer; deze zijn enkel te downloaden.

3. Rapportage van de resultaten van een berekende profielenset

Nadat een profielenset is doorgerekend, worden de berekende resultaten gepresenteerd. Deze rapportage is op meerdere manieren toegankelijk:

3.1. Rapportage openen via e-mailbericht

Nadat een profielenset is doorgerekend krijgt u hiervan een emailbericht:

Geachte heer/mevrouw,

Profielenset 'Test31' van productsoort: 'Gelijkblijvende Risicoverzekering' is doorgerekend met het volgende resultaat:

De berekeningen zijn gestart om 14/11/2016 15:11:31 en geëindigd om 14/11/2016 15:11:58.

Aantal producten: 9.

Aantal profielen: 8.

Aantal uitgevoerde berekeningen: 48.

Klik hier:

<http://test01/benchmark/Default.aspx?user=cGVwaWpu&pwdmd5=OTBkYTk3Nm1OWJYTRIMmExZTFmNTI0NjE2MG4Mjk=&organisationcode=TVY=&productsoortcode=VFJSR0U=&userdocumentid=MjcxOTU2>

om de rapportages te bekijken en gegevens te downloaden.

Deze profielenset is eenmalig doorgerekend.

Klik hier om rekeninstellingen aan te passen:


<http://test01/benchmark/Pages/Schedules.aspx?startuptab=c2V0dGluZ3M=&user=cGVwaWpu&pwdmd5=OTBkYTk3Nm1OWJYTRIMmExZTFmNTI0NjE2MG4Mjk=&organisationcode=TVY=&productsoortcode=VFJSR0U=&userdocumentid=MjcxOTU2>








Met vriendelijke groet,
MoneyView Research

Door op de bovenste link in het bericht te klikken wordt de rapportage rechtstreeks geopend. Dit heeft hetzelfde effect als de keuze voor de knop "Rekenresultaat profielenset openen" in het scherm met eerder gemaakte selecties en vergelijkingen.

Met de onderste link (alleen bij profielensets die periodiek worden doorgerekend) opent u het scherm 'Periodieke berekeningen' (zie paragraaf 2.5) en kunt u deze aanpassen.

3.2. Voltooid berekeningen

In het startscherm staan bovenaan de recent voltooide berekeningen. Hier kunt u gelijk de resultaten openen via de knop 'Open rapportage': 

Voltooid berekeningen				Lopende berekeningen 	
Productsoort	Naam	Datum		Er lopen momenteel geen berekeningen.	
AOV voor zelfstandigen	Benchmark o.b.v. beroepsklassen 4/5	10-09-2021 11:41:32		In de wachtrij: Er staan geen berekeningen in de wachtrij.	
Inboedelverzekeringen	Uitgebreide benchmark (Randstad)	09-09-2021 06:19:35			
Inboedelverzekeringen	Benchmark laag inkomen	09-09-2021 06:06:51			
AOV voor zelfstandigen	Benchmark o.b.v. beroepsklassen 4/5	09-09-2021 06:04:16			
Inboedelverzekeringen	Benchmark laag inkomen	08-09-2021 15:17:05			
Inboedelverzekeringen	Benchmark hoog inkomen	08-09-2021 15:16:52			
AOV voor zelfstandigen	Benchmark o.b.v. beroepsklassen 4/5	08-09-2021 15:02:52			
Opstalverzekeringen	Maandelijkse update Appartementen en Etagewoningen	08-09-2021 15:01:55			
Opstalverzekeringen	Maandelijkse update Vrijstaande woningen	08-09-2021 15:00:53			
AOV voor zelfstandigen	Benchmark o.b.v. beroepsklassen 4/5	08-09-2021 14:19:00			

3.3. Opgeslagen profielensets

Tevens kunt u in het startscherm per productsoort de profielensets en de rekenresultaten bekijken in het vak Opgeslagen profielensets.

U kunt hier ook profielensets en rekenresultaten van andere gebruikers binnen uw licentie inzien.

3.3.1. Onderdelen van eerder gemaakte profielensets en resultaten

Productsoort

- Alle productsoorten...
- Annuïtair Dalende Risicoverzekering
- Gelijkblijvende Risicoverzekering
- Lineair dalende Risicoverzekering
- Spaarhypotheken (banksparen en verzekeren)
- Beleggen Eigen Woning
- Unit Linked Levenhypotheken
- Hybride Levenhypotheken
- Lijfrente - Beleggen met periodieke inleg
- Lijfrente - Beleggen met eenmalige inleg
- Direct Ingaande Lijfrente
- Direct Ingaand Pensioen
- Premieovereenkomsten
- AOV voor zelfstandigen
- Inboedelverzekeringen
- Opstalverzekeringen
- Autoverzekeringen WA
- Autoverzekeringen BC
- Autoverzekeringen VC

Bij de productsoort kunt u makkelijk schakelen tussen de resultaten van verschillende verzekeringen. Wanneer u in het resultatenschermbent gekomen via een van de productsoorten dan is deze productsoort automatisch geselecteerd.

Soort vergelijking

- Alle vergelijkingen...
- Profielenset
- Rekenresultaat profielenset
- Cluster
- Rekenresultaat cluster

Bij het soort vergelijking kunt u filteren op profielensets, clusters of rekenresultaten. Doet u dit niet, dan staan alle soorten vergelijkingen door elkaar. De resultaten van een cluster of profielenset staan wel altijd onder het bijbehorende cluster profielenset. Wanneer u kiest voor "Alle vergelijkingen" dan wordt naast de naam van de gebruiker en de naam van de profielenset of het resultaat ook de soort vergelijking in de kolom "Soort werk" getoond. Kiest u voor een van de twee soorten, dan vervalt deze kolom.

Gebruiker

- Alle gebruikers...
- J de Poorter
- Tim Post
- Marcel Alders
- Geert Beijer

Bij gebruiker kunt u kiezen of u alle profielensets en resultaten wilt inzien of alleen die van uzelf. Standaard worden alleen uw eigen profielensets en resultaten getoond. Als u kiest voor 'alle gebruikers' worden uw profielensets en resultatensets gemarkeerd met een.

3.3.2. Functies bij een profielenset en/of cluster

Productsoort Soort vergelijking Gebruiker

Productsoort	Soort werk	Naam	Aanmaakdatum						
Annuïtair Dalende Risicoverzekering	Cluster	HO	24-07-2017 17:02:13						
Annuïtair Dalende Risicoverzekering	Profielenset	TEST1234	02-08-2017 13:21:09						
Annuïtair Dalende Risicoverzekering	Profielenset	T2	27-07-2017 12:50:41						

Als een profielenset of cluster al minimaal één keer is doorgerekend, staat vóór de set of het cluster een plusteken. Door hierop te klikken laadt u berekende resultaten:

Productsoort Soort vergelijking Gebruiker

Productsoort	Soort werk	Naam	Aanmaakdatum						
Annuïtair Dalende Risicoverzekering	Cluster	HO	24-07-2017 17:02:13						
Annuïtair Dalende Risicoverzekering	Rekenresultaat cluster	Resultaten 'HO'	21-08-2017 10:56:30						
Annuïtair Dalende Risicoverzekering	Rekenresultaat cluster	Resultaten 'HO'	02-08-2017 13:04:00						
Annuïtair Dalende Risicoverzekering	Rekenresultaat cluster	Resultaten 'HO'	02-08-2017 11:20:55						
Annuïtair Dalende Risicoverzekering	Rekenresultaat cluster	Resultaten 'HO'	02-08-2017 10:33:08						
Annuïtair Dalende Risicoverzekering	Rekenresultaat cluster	Resultaten 'HO'	28-07-2017 16:56:00						
Annuïtair Dalende Risicoverzekering	Rekenresultaat cluster	Resultaten 'HO'	27-07-2017 13:19:01						

- Vóór de profielen set of cluster kunt u blauwe cirkels aantreffen, deze geven aan dat u de eigenaar bent van het betreffende cluster of profielen set.

Achter de profielen set staan meerdere iconen als u zelf de eigenaar van de gemaakte profielen set bent. Als de profielen set van een andere gebruiker is, wordt maar een icoon getoond.

3.3.3. Functies bij de rekenresultaten

Achter de rekenresultaten staan vier iconen als u zelf de gebruiker van de berekende resultaten bent. Als de resultaten van een andere gebruiker zijn dan worden twee iconen getoond.

- Met de icoon "Selectie of vergelijking verwijderen" kunt u het rekenresultaat verwijderen. Deze icoon is voor andere gebruikers niet zichtbaar, tenzij u anderen gemachtigd heeft.
- Met de icoon "Rekenresultaat profielen set openen" kunt u de resultaten openen. Deze icoon is voor alle gebruikers zichtbaar.
- Met de icoon "Downloaden van onderliggende data" kunt u alle berekende premies van de berekende producten downloaden.

3.4. Benchmarkrapportage

Aanbieder	Product	Gem positie	Hoogste	Laagste	F waarnemingen	% nr F	% top 5	Index tov WtI
Scotiabank	Lifelong Overigensrisicoverzekering - stoppen met roken	1,72	1	27	60	65,00	26,67	100,00
TAF	igID - Special Overigensrisicoverzekering (zonder afkoopwaarde)	4,50	1	14	200	19,71	72,65	125,12
Allianz	Overigensrisicoverzekering (eenjarig)	6,48	1	21	120	9,38	56,25	134,18
Solihed	Hypotheek Overigensrisicoverzekering	6,72	1	14	120	6,47	37,50	134,76
TAF	BIIP Paribas Cardif - Special Overigensrisicoverzekering	8,50	1	34	200	10,71	54,23	125,49
Daxure	Lelidische - Gevoelende Hypotheek Overigensrisicoverzekering	8,89	1	21	130	1,47	27,21	130,03
Allianz	Overigensrisicoverzekering	9,28	2	20	120	0,00	35,94	137,16
TAF	Chubb Life - Special Overigensrisicoverzekering	10,28	1	36	200	6,62	40,67	134,09
Daxure	Allianz - Gevoelende Hypotheek Overigensrisicoverzekering	10,62	3	27	120	0,00	22,66	138,02
TAF	Chubb Life - Personal Overigensrisicoverzekering	12,19	1	33	200	6,77	24,04	136,27
Nationale-Nederlanden	Overigensrisicoverzekering	12,30	2	30	120	0,00	25,00	140,23
Nationale-Nederlanden	Overigensrisicoverzekering Direct	12,30	2	30	120	0,00	25,00	140,23
TAF	BIIP Paribas Cardif - Personal Overigensrisicoverzekering	12,39	2	36	200	0,00	25,48	134,65
Reaal	ORV Start	13,33	6	24	120	0,00	0,00	142,67
Daxure	Goedlief Overigensrisicoverzekering	14,62	1	37	170	6,52	34,68	130,71
ABN AMRO	Overigensrisicoverzekering	14,58	4	24	200	0,00	2,40	140,17
TAF	Quantum - Special Overigensrisicoverzekering (zonder afkoopwaarde)	15,02	3	37	200	0,00	16,23	138,53
TAF	igID - Personal Overigensrisicoverzekering (zonder afkoopwaarde)	15,36	1	30	200	0,00	12,50	141,00
TAF	igID - Special Overigensrisicoverzekering (met afkoopwaarde)	15,48	4	28	200	0,00	2,40	143,49
TAF	Quantum - Personal Overigensrisicoverzekering (zonder afkoopwaarde)	16,62	2	38	200	0,00	22,80	140,06
Hera Life	Scherp en Slim (zonder afkoopwaarde)	17,33	2	35	200	0,00	6,13	148,16
Hera Life	Hera Life	17,43	2	35	200	0,00	6,13	148,17
Hera Life	Superscherp Hypotheek (zonder afkoopwaarde/deels ingeslot)	17,77	3	37	200	0,00	2,66	149,67
Hera Life	Superscherp Hypotheek (zonder afkoopwaarde)	18,28	3	39	200	0,00	3,66	149,92
Daxure	Goedlief Benang Overigensrisicoverzekering (eenmaandelijks)	18,16	2	39	130	0,00	2,21	148,16
DELA	DELA LeefloopPlan	19,39	4	33	120	0,00	6,33	151,97
Centraal Beheer	Overigensrisicoverzekering (vaste premie)	21,16	9	30	64	0,00	0,00	152,54
FOTO	Overigensrisicoverzekering (vaste premie)	21,16	9	30	64	0,00	0,00	152,54
a.s.r.	a.s.r. Overigensrisicoverzekering (zonder afkoopwaarde)	21,19	8	32	120	0,00	0,00	150,39
TAF	Credit Life - Personal Overigensrisicoverzekering	22,28	6	38	200	0,00	0,00	151,84
TAF	Credit Life - Special Overigensrisicoverzekering (zonder afkoopwaarde)	22,48	9	36	200	0,00	0,00	154,20
Solihed	Lifelong Overigensrisicoverzekering	24,55	2	43	120	0,00	1,67	163,75
TAF	igID - Personal Overigensrisicoverzekering (met afkoopwaarde)	26,44	9	42	200	0,00	0,00	161,83
Hera Life	Scherp en Slim (met afkoopwaarde)	26,70	12	40	200	0,00	0,00	168,43
Hera Life	Superscherp Hypotheek (met afkoopwaarde)	26,70	12	40	200	0,00	0,00	168,43
a.s.r.	a.s.r. Overigensrisicoverzekering (met afkoopwaarde)	26,75	16	36	130	0,00	0,00	157,66
TAF	Credit Life - Special Overigensrisicoverzekering (met afkoopwaarde)	26,83	11	42	200	0,00	0,00	164,97
Centraal Beheer	Overigensrisicoverzekering (variabele premie)	26,72	16	37	64	0,00	0,00	161,32

Als u het rekenresultaat opent krijgt u de benchmarkrapportage te zien. In de witte balk ziet u het menu en daaronder de tabbladen met de resultaten.

3.4.1. Functies van het menu

Met het menu in de witte balk kunt u verschillende functies bedienen.



Met de icoon "Nieuwe profielen set" verlaat u dit scherm en gaat u naar het scherm 'Profielen set samenstellen' waar een lege profielen set wordt geopend.



Met de icoon "Profielenset bewerken" opent u de profielenset die hoort bij deze rapportage. U kunt deze bekijken en desgewenst aanpassen.



Met de icoon "Opslaan" slaat u de rapportage op, zodat handmatige aanpassingen (bijvoorbeeld tabellen die u zelf heeft samengesteld) niet verloren gaan.



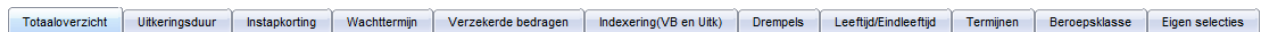
Met de icoon "Printversie" opent u de benchmarkrapportage als Wordbestand (.rtf) die u kunt afdrucken of opslaan.



Met de icoon "Downloaden" download u de onderliggende gegevens van de rapportages: u download hiermee alle berekende premies van de producten als Excel- of Accessbestand.

3.4.2. Werking van de benchmarkrapportage

De werking van de benchmarkrapportage is voor alle Analyzer-modules identiek. Wel zijn er uiteraard inhoudelijke verschillen. In alle gevallen geldt dat het scherm is opgedeeld in een aantal tabbladen. Hierbij geldt dat er per premiebepalende factor een tabblad wordt aangemaakt met op dat tabblad een ranking waarin u terugziet wat de invloed is van de betreffende premiebepalende factor. Als u voor een bepaalde premiebepalende factor maar één waarde heeft gebruikt in de profielenset wordt er géén apart tabblad aangemaakt; deze ranking zou er immers hetzelfde uitzien als de overall ranking die te vinden is op het tabblad 'Totaaloverzicht':



Onder de rij tabbladen treft u een link aan 'Overzicht uitgangspunten':

Door op de link te klikken, opent een pop-up scherm waarin u terug kunt vinden hoe de onderliggende profielenset is opgebouwd.

Op het eerste tabblad treft u het totaaloverzicht en twee of drietal uitrolmenu's aan:

Aanbieder	Product	Gem positie ▲	Hoogste	Laagste	# waarnemingen	% nr 1	% top 5	Index tov Nr.1
Zelf.nl	Inboedel (AR)	5,37	1	38	16416	27,95	69,91	121,99
Nationale-Nederlanden	Inboedel (EUG)	8,59	1	39	16416	2,94	47,79	142,48
Woongarant	Inboedel (AR)	9,28	1	41	16416	13,80	49,55	137,01
ZLM	Inboedel (AR)	9,80	1	37	2016	0,89	33,93	140,76
Centraal Beheer Achmea	Inboedelgarant collectief (EUG)	10,10	1	43	16416	5,38	29,90	151,04

- Met het menu voor "Kies product..." kunt u een product kiezen dat vervolgens altijd getoond wordt en geel gearceerd wordt in de tabel. U kunt deze optie bijvoorbeeld gebruiken om uw eigen product makkelijk herkenbaar te maken.

- Het tweede menu staat standaard op "Toon top 5". Met dit menu bepaalt u hoeveel producten u in de tabel terug wilt zien. U kunt kiezen uit 5, 10, 20, 30 of alle producten. Bij de Analyzer van de arbeidsongeschiktheidsverzekeringen wordt in eerste instantie de top 5 van de gemiddelde marktposities getoond. Als u bij "Kies product..." een product heeft gekozen dat niet in de top voorkomt dan wordt dit product alsnog onder de top getoond.
- Het derde menu wordt alleen getoond als de profielenset vaker is berekend. U kunt in dat geval de resultaten van een eerdere berekening naast de huidige berekening leggen.

Aegon - Inboedel Online (AR) Toon top 5 Resultaten 'Benchmark Nederland 8-10-2013' op: 08-10-2013 23:20:04

Totaaloverzicht

Aanbieder	Product	Gem positie ▲	Gem positie	Hoogste	Hoogste	Laagste	Laagste	# waarnemingen	# waarnemingen	% nr 1	% nr 1	% top 5	% top 5	Index tov Nr.1	Index tov Nr.1
ZLM	Inboedel (AR)	7,71	8,40	1	1	33	36	1008	1008	1,79	1,79	49,80	43,06	133,90	135,82
Nationale-Nederlanden	Inboedel (EUG)	7,78	9,54	1	1	36	39	8208	8208	14,45	2,19	48,05	42,62	140,84	147,66
Zelf.nl	Inboedel (AR)	8,69	6,03	1	1	47	38	8208	8208	13,26	23,25	51,05	65,69	139,12	128,46
Turien & Co	Inboedel - Primair (EUG)	8,88	10,61	1	1	30	32	8208	8208	6,21	5,21	35,23	23,05	143,81	151,84
Aon Direct	Inboedel (AR)	9,29	10,59	1	1	50	53	8208	8208	31,14	27,14	56,38	53,41	130,80	139,35
Aegon	Inboedel Online (AR)	23,01	25,77	1	1	49	52	8208	8208	0,83	0,80	5,14	3,56	186,61	196,43

Onder de menu's wordt een tabel gepresenteerd met een rangschikking van alle producten voor alle doorgerkende profielen. In de oranje kolommen worden de historische resultaten getoond, in de blauwe kolommen de meest recente. Op deze manier is snel te zien of er verschuivingen in marktpositie hebben plaatsgevonden. In de tabel worden de volgende gegevens gepresenteerd:

- **Gem. positie:** De gemiddelde marktpositie die een product inneemt op basis van alle berekende profielen.
- **Hoogste:** De hoogste bereikte marktpositie voor een product op basis van alle berekende profielen.
- **Laagste:** De laagste bereikte marktpositie voor een product op basis van alle berekende profielen.
- **# waarnemingen:** het totale aantal berekeningen dat plaats heeft kunnen vinden voor een product (deze aantallen kunnen afwijken tussen de producten onderling als gevolg van bijvoorbeeld acceptatienormen).
- **% nr 1:** Het percentage van het aantal berekende profielen waarin een product de eerste marktpositie inneemt.
- **% top 5:** Het percentage van het aantal berekende profielen waarin een product een top 5-marktpositie inneemt.
- **Index tov Nr. 1:** Het gemiddelde indexcijfer ten opzichte van het goedkoopste product.

De werking van de overige tabbladen is iets anders dan de werking van het tabblad 'Totaaloverzicht'. In deze tabbladen wordt telkens een subselectie getoond van de berekende profielen op basis van de premiebepalende factoren. In deze tabbladen is de knop 'Kies tabel...' zichtbaar. Met deze knop bepaalt u welke gegevens u in het tabblad wilt zien.

Kies Product... Alles Kies tabel...

Afhankelijk van de combinaties die u heeft ingevuld bij het samenstellen van de profielenset zijn er per tabblad meerdere tabellen die u kunt tonen, bijvoorbeeld:

Leeftijd/Eindeleeftijd Selecteer alle

- Leeftijd: 40, eindeleeftijd: 60
- Leeftijd: 40, eindeleeftijd: 65
- Leeftijd: 43, eindeleeftijd: 60
- Leeftijd: 43, eindeleeftijd: 65
- Leeftijd: 46, eindeleeftijd: 60
- Leeftijd: 46, eindeleeftijd: 65
- Leeftijd: 49, eindeleeftijd: 60
- Leeftijd: 49, eindeleeftijd: 65
- Leeftijd: 52, eindeleeftijd: 60
- Leeftijd: 52, eindeleeftijd: 65
- Leeftijd: 55, eindeleeftijd: 60
- Leeftijd: 55, eindeleeftijd: 65

Ok Cancel

Door meerdere vinkjes te plaatsen voor (in dit voorbeeld) de verschillende combinatie van leeftijd en eindeleeftijd, kunt op hetzelfde tabblad meerdere tabellen tonen om zo in één oogopslag vast te stellen of er op basis van de leeftijd veranderingen in marktpositie optreden.

Zoals in onderstaand voorbeeld is te zien, ziet de top-5 er anders uit op basis van de verschillende leeftijdcombinaties.

Leeftijd: 40, eindeleeftijd: 60

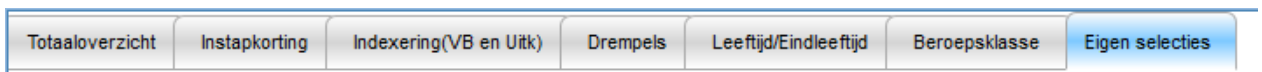
Aanbieder	Product	Gem positie ▲	Hoogste	Laagste	# waarnemingen	% nr 1	% top 5	Index tov Nr.1
Allianz Inkomensverzekeringen	AOV Absoluut	1.00	1	1	24	100.00	100.00	100.00
Allianz Inkomensverzekeringen	AOV Essentie	1.00	1	1	24	100.00	100.00	100.00
Klaverblad	Royal AOV	3.83	3	6	24	0.00	91.67	111.32
Reaal	Ondernemers AOV	3.83	3	5	24	0.00	100.00	111.48
Allianz Inkomensverzekeringen	Allianz AOV	4.42	3	5	24	0.00	100.00	114.10

Leeftijd: 55, eindeleeftijd: 60

Aanbieder	Product	Gem positie ▲	Hoogste	Laagste	# waarnemingen	% nr 1	% top 5	Index tov Nr.1
Allianz Inkomensverzekeringen	AOV Absoluut	1.00	1	1	24	100.00	100.00	100.00
Allianz Inkomensverzekeringen	AOV Essentie	1.00	1	1	24	100.00	100.00	100.00
Reaal	Ondernemers AOV	3.17	3	4	24	0.00	100.00	111.29
Klaverblad	Royal AOV	4.08	3	6	24	0.00	91.67	116.16
Avéro Achmea	AOV Compleet	5.42	4	7	24	0.00	66.67	125.89

Op deze manier kan zeer snel worden bepaald of (in dit voorbeeld) de leeftijd van invloed is op de marktpositie van een product. De overige tabbladen worden niet nader besproken, omdat de werking identiek is.

3.5. Het tabblad 'Eigen selecties'



Op het tabblad 'eigen selecties' kunt u zelf tabellen samenstellen, met als variabelen de verschillende uitgangspunten die bij het samenstellen van de profielenset zijn vastgelegd.

Nieuwe tabel

Eigen product

Concurrent product

Plaats filters

Aantal resterende profielen: 288

- Uitkeringsduur: eindeleeftijd
- Instapkorting: nee | ja
- Wachtermijn: 1 maand
- Jaarrente: 40000
- Indexering verzekerd bedrag: gelijkblijvend
- Indexering uitkering: 2 | gelijkblijvend
- Uitkeringsdrempel A: 25
- Uitkeringsdrempel B: 25 | 45
- Leeftijd: 40 | 43 | 46 | 49 | 52 | 55
- Eindeleeftijd: 60 | 65
- Termijnen: jaar
- Beroepsklasse: - volgens klasse 1 | - volgens klasse 2 | - volgens klasse 3

U stelt middels de uitrolmenu's en de knoppen een eigen tabel samen. Rechts ziet u welke variabelen er gebruikt zijn bij het samenstellen van de profielenset. U kunt met de uitrolmenu's uw eigen product kiezen en een concurrerend product waarmee u uw eigen product specifiek wilt vergelijken. Met de knoppen bepaalt u per variabele wat u in de tabel wilt opnemen. Door op een knop te klikken kunt u keuzes maken, waarna telkens aan de rechterkant van het scherm is te zien wat de inhoud van de zelf samengestelde tabel zal zijn.

Leeftijd... Selecteer alle

40
 43
 46
 49
 52
 55

Ok Cancel

Aantal resterende profielen: 96

- Uitkeringsduur: eindleeftijd
- Instapkorting: nee | ja
- Wachtermijn: 1 maand
- Jaarrente: 40000
- Indexering verzekerd bedrag: gelijkblijvend
- Indexering uitkering: 2 | gelijkblijvend
- Uitkeringsdrempel A: 25
- Uitkeringsdrempel B: 25 | 45
- Leeftijd: 40 | 55
- Eindleeftijd: 60 | 65
- Termijnen: jaar
- Beroepsklasse: - volgens klasse 1 | - volgens klasse 2 | - volgens klasse 3

Als u alle variabelen heeft gedefinieerd klikt u op 'Maak nieuwe tabel' en wordt de zelf samengestelde tabel getoond:

Nieuwe tabel

Tabel 1

- Uitkeringsduur: eindleeftijd
- Instapkorting: nee | ja
- Wachtermijn: 1 maand
- Jaarrente: 40000
- Indexering verzekerd bedrag: gelijkblijvend
- Indexering uitkering: 2 | gelijkblijvend
- Uitkeringsdrempel A: 25
- Uitkeringsdrempel B: 25 | 45
- Leeftijd: 40 | 55
- Eindleeftijd: 65
- Termijnen: jaar
- Beroepsklasse: - volgens klasse 1

Aanbieder	Product	Gem positie	Hoogste	Laagste	# waarnemingen	% nr 1	% top 5	Index tov Nr.1
Allianz Inkomensverzekeringen	AOV Absoluut	1.00	1	1	16	100.00	100.00	100.00
Allianz Inkomensverzekeringen	AOV Essentie	1.00	1	1	16	100.00	100.00	100.00
Reaal	Ondernemers AOV	3.63	3	5	16	0.00	100.00	110.76
Amersfoortse (de)	AOV Uitgebreid	4.00	3	5	8	0.00	100.00	111.06
Klaverblad	Royaal AOV	4.44	3	7	16	0.00	75.00	113.69
Allianz Inkomensverzekeringen	Allianz AOV	5.00	4	6	16	0.00	75.00	114.68
Generali	Generali Aov Extra	6.44	6	7	16	0.00	0.00	123.39
Generali	Generali Aov Exact	7.69	7	9	16	0.00	0.00	132.53
Avéro Achmea	AOV Compleet	8.31	7	9	16	0.00	0.00	137.25

Boven de tabel ziet u de beschrijving staan van de door u gekozen variabelen. In de tabel ziet u dezelfde gegevens als in de andere tabbladen, maar hier gaat het om de marktposities binnen de gekozen subset aan profielen. Wanneer u een eigen product heeft gekozen dan is deze geel gemarkeerd. Wanneer u een concurrerend product heeft gekozen dan is deze met oranje aangegeven.

Wanneer u een concurrerend product heeft gekozen ziet u naast de gebruikelijke kolommen ook de kolom 'Index CP'. Deze waarde geeft het gemiddelde indexcijfer ten opzichte van het concurrerende product aan.

Aanbieder	Product	Gem positie	Hoogste	Laagste	# waarnemingen	% nr 1	% top 5	Index tov Nr.1	Index CP
Allianz Inkomensverzekeringen	AOV Absoluut	1.00	1	1	16	100.00	100.00	100.00	90.06
Allianz Inkomensverzekeringen	AOV Essentie	1.00	1	1	16	100.00	100.00	100.00	90.06
Reaal	Ondernemers AOV	3.63	3	5	16	0.00	100.00	110.76	99.75
Amersfoortse (de)	AOV Uitgebreid	4.00	3	5	8	0.00	100.00	111.06	100.00
Klaverblad	Royaal AOV	4.44	3	7	16	0.00	75.00	113.69	103.61
Allianz Inkomensverzekeringen	Allianz AOV	5.00	4	6	16	0.00	75.00	114.68	103.28
Generali	Generali Aov Extra	6.44	6	7	16	0.00	0.00	123.39	110.96
Generali	Generali Aov Exact	7.69	7	9	16	0.00	0.00	132.53	119.17
Avéro Achmea	AOV Compleet	8.31	7	9	16	0.00	0.00	137.25	122.56



Met de icoon "Verwijderen" kunt u de zelf samengestelde tabel verwijderen.



Met de icoon "Wijzigen" kunt de zelf samengestelde tabel bewerken. U keert dan terug naar het knoppenscherf waar u de variabelen voor het samenstellen van de tabel kunt wijzigen.

Nieuwe tabel

Met de knop 'Nieuwe tabel' kunt u naast de zojuist gemaakte tabel nog één of meerdere tabellen maken. Het aantal tabellen is onbeperkt.

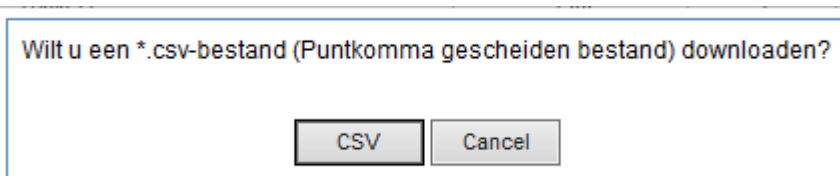


NB: als u wilt dat deze tabellen bewaard blijven, zodat deze als u de rapportage een volgende keer opent weer zichtbaar zijn, dient u in het linkermenu op 'Opslaan' te klikken.

4. De optie 'Onderliggende gegevens downloaden'



Indien u met de onderliggende gegevens van de berekende profielen een eigen analyse wilt doen dan kunt u met de icoon "Onderliggende gegevens downloaden" de informatie downloaden als in het formaat dat u heeft aangegeven in het tabblad 'Instellingen'. De optie hiervoor vindt u in de menu aan de linkerkant en in het overzicht met eerder gemaakte selecties en vergelijkingen.



NB: De verdere afbeeldingen in dit hoofdstuk kunnen enigszins afwijken van wat u op uw eigen scherm ziet, afhankelijk van welke versie van Excel of Access u gebruikt.

4.1. De Excel-rapportage (.xlsx-formaat)

De Excelrapportage is bedoeld voor eindgebruikers van de Analyzer, zoals marktonderzoekers en marketingspecialisten. Het Excel-bestand bevat vier verschillende tabbladen. In de eerste kolommen van elk tabblad staan alle profielen aan die voor u zijn doorgerekend.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC		
1																															
2	10253025	20230117	19940116	67	1	VOLLEDIG BEROEPS / COMBINA AANVANK HBO	2 WEKEN	46000	GELIJKBLI	GELIJKBLI	25	25	1	MAAND	1 JAAR	AANNEML															
3	10253026	20230117	19921211	67	2	VOLLEDIG BEROEPS / COMBINA AANVANK HBO	1 MAAAND	46000	GELIJKBLI	1	55	55	5	MAAND	1 JAAR	ASBESTST															
4	10253027	20230117	19911009	67	3	VOLLEDIG BEROEPS / COMBINA AANVANK HBO	2 MAAAND	46000	GELIJKBLI	2	45	45	10	MAAND	1 JAAR	BAGGERM															
5	10253028	20230117	19900815	67	4	VOLLEDIG BEROEPS / COMBINA AANVANK HBO	3 MAAAND	46000	GELIJKBLI	3	55	55	5	MAAND	1 JAAR	BOOMRO															
6	10253029	20230117	19890601	67	5	VOLLEDIG BEROEPS / COMBINA AANVANK HBO	6 MAAAND	46000	GELIJKBLI	4	55	55	5	MAAND	1 JAAR	CAFENO															
7	10253030	20230117	19880538	67	10	VOLLEDIG BEROEPS / COMBINA AANVANK HBO	1 JAAR	46000	GELIJKBLI	CBS	60	60	5	MAAND	1 JAAR	CHEMISC															
8	10113531	20230117	19870324	67	1	EINDELEEF ONGEVAL BEROEPS / COMBINA AANVANK HBO	2 JAAREN	52000	1	1	25	25	5	MAAND	1 JAAR	CONSTRU															
9	10113532	20230117	19860430	67	2	EINDELEEF SPECIFIEK BEROEPS / COMBINA AANVANK HBO	2 WEKEN	52000	2	2	35	35	5	MAAND	1 JAAR	CONSTRU															
10	10113533	20230117	19850721	67	3	EINDELEEF VOLLEDIG BEROEPS / COMBINA AANVANK HBO	1 MAAAND	52000	3	3	45	45	5	MAAND	1 JAAR	DIAMANT															
11	10113534	20230117	19841012	67	4	EINDELEEF VOLLEDIG BEROEPS / COMBINA AANVANK HBO	2 MAAAND	52000	4	4	55	55	5	MAAND	1 JAAR	ELECTROT															
12	10113535	20230117	19831111	67	3	EINDELEEF VOLLEDIG BEROEPS / COMBINA AANVANK HBO	3 MAAAND	52000	CBS	CBS	65	65	5	MAAND	1 JAAR	FILMTECH															
13	10364036	20230117	19821038	67	6	EINDELEEF VOLLEDIG BEROEPS / COMBINA AANVANK HBO	6 MAAAND	58000	CBS	GELIJKBLI	60	60	5	MAAND	1 JAAR	GEREEDSC															
14	10364037	20230117	19810319	67	1	EINDELEEF VOLLEDIG BEROEPS / COMBINA AANVANK HBO	1 JAAR	58000	CBS	2	25	25	5	MAAND	1 JAAR	GLASBLAZ															
15	10364038	20230117	19801115	67	2	EINDELEEF VOLLEDIG BEROEPS / COMBINA AANVANK HBO	2 JAAREN	58000	CBS	3	25	25	5	MAAND	1 JAAR	GRAFICUS															
16																															
17																															
18																															
19																															
20																															
21																															
22																															
23																															
24																															
25																															
26																															
27																															
28																															
29																															
30																															

In de kolommen daarna treft u in de verschillende werkbladen per profiel voor elk berekende product de volgende informatie aan:

4.1.1. Het tabblad 'Premie'

Op dit tabblad staat per product en per profiel de maand- of jaarpremie (afhankelijk van de profielenset) voor het berekende profiel. De premies zijn berekend exclusief assurantiebelasting. Indien bij een product geen premies zijn weergegeven dan houdt dit in dat het product niet wordt geaccepteerd bij het betreffende profiel.

4.1.2. Het tabblad 'Marktposities'

Op dit tabblad staat per product de marktpositie die dit product bij het betreffende profiel heeft. Dit is wat anders dan de marktposities die op het totaaloverzicht staan, aangezien deze gelden voor alle marktposities tezamen. Producten die geen premie teruggeven worden niet meegenomen in het berekenen van de marktposities.

4.1.3. Het tabblad 'Acceptatiemeldingen'

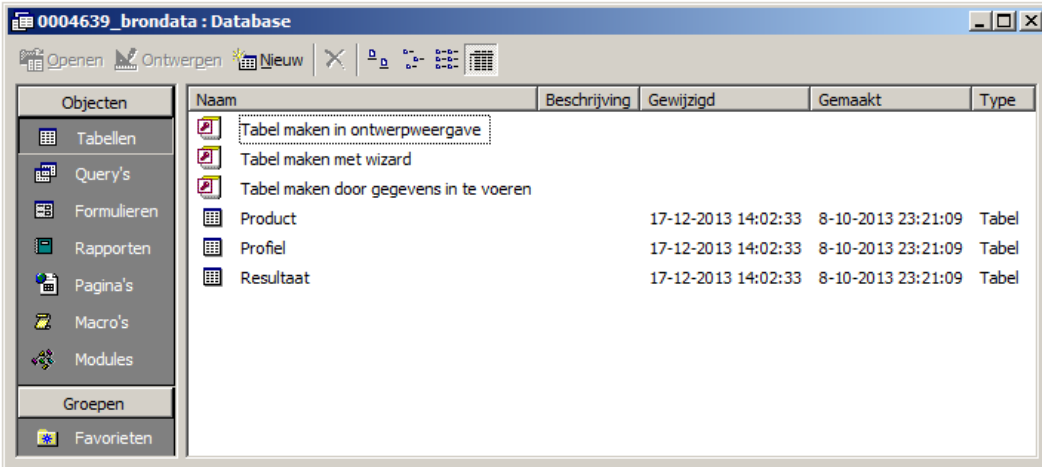
Op dit tabblad staat per product en profiel weergegeven waarom een product bij een bepaald profiel niet door de acceptatienormen is gekomen. Ook wanneer een product om andere redenen dan acceptatienormen niet berekend kan worden dan wordt de reden hier getoond.

4.2. De CSV-rapportage

Bij deze rapportagevariant krijgt u de gegevens in punt-komma-gescheiden formaat tot uw beschikking. U krijgt een drietal bestanden, die overeenkomen met de hierboven onder De Excelrapportage beschreven tabbladen.

4.3. De Access-rapportage

De Access-rapportage is anders opgebouwd dan de Excelrapportage. Dit bestand is over het algemeen bedoeld voor gebruikers die geautomatiseerde bewerkingen willen uitvoeren met de premies. Om deze reden bevat dit bestand dan ook alleen brondata. De Access-rapportage bestaat uit drie tabellen:



The screenshot shows the Microsoft Access interface for a database named '0004639_brondata : Database'. The 'Objecten' pane on the left lists various database objects: Tabellen, Query's, Formulieren, Rapporten, Pagina's, Macro's, Modules, Groepen, and Favorieten. The main window displays a table list with the following data:

Naam	Beschrijving	Gewijzigd	Gemaakt	Type
Tabel maken in ontwerpweergave				
Tabel maken met wizard				
Tabel maken door gegevens in te voeren				
Product		17-12-2013 14:02:33	8-10-2013 23:21:09	Tabel
Profiel		17-12-2013 14:02:33	8-10-2013 23:21:09	Tabel
Resultaat		17-12-2013 14:02:33	8-10-2013 23:21:09	Tabel

1. **Product:** De tabel 'Product' bevat een lijst van alle producten die zijn meegenomen in de profielenset.
2. **Profiel:** Deze tabel bevat alle profielen die doorgerekend zijn en is daarmee gelijk aan de eerste kolommen van de Excelrapportage.
3. **Resultaat:** Deze tabel bevat per product en profiel alle premies, verzekerde sommen en acceptatiemeldingen.

5. Profielensetclusters

Omdat het af en toe noodzakelijk of wenselijk is om méér dan het maximaal toegestane aantal profielen in een profielenset door te rekenen, biedt de MoneyView Analyzer demogelijkheid om profielensets te 'clusteren': meerdere profielensets kunnen worden gebundeld en al dan niet periodiek in één keer doorgerekend. De berekende resultaten van de verschillende profielensets worden samengevoegd zodat er één groot 'resultaatbestand' ontstaat dat gedownload kan worden voor verder verwerking.

Bij het maken van 'clusterberekeningen' gelden er wel enige kanttekeningen en waarschuwingen vooraf:

1. De berekende resultaten van clusters zijn alleen te *downloaden*, deze kunnen dus niet getoond worden in de 'on-screen' rapportage van de Analyzer (zie hoofdstuk 3)
2. De te downloaden bestandsformaten van clusters zijn beperkt tot .csv formaat of .mdb formaat
3. De te downloaden bestanden bevatten alléén berekende resultaten, eventueel acceptatiemeldingen en de uitgangspunten ('profielen'). Marktposities en andere aanvullende informatie die bij de te downloaden resultaten van 'gewone' profielensets wel worden meegeleverd zijn niet beschikbaar.
4. Profielensets die zijn opgenomen in een cluster kunnen niet meer 'los' periodiek worden doorgerekend. Een dergelijk cluster handmatig éénmalig doorrekenen is wel mogelijk.
5. Clusters zijn alléén toegankelijk voor de gebruiker die het cluster heeft aangemaakt; er kunnen geen toegangsrechten aan andere gebruikers worden uitgedeeld.

5.1. Een profielensetcluster aanmaken

Om een profielensetcluster te maken, moet u eerst één of meerdere profielensets samenstellen of al samengesteld hebben (zie hoofdstuk 2). Er zijn vervolgens twee manieren om een cluster aan te maken via het tabblad 'Instellingen' of via het scherm 'Eerder gemaakte profielensets'.

5.1.1. Een cluster aanmaken via het tabblad 'Instellingen'

Op het tabblad Instellingen van een bestaande profielenset kunt u door op te klikken een nieuw cluster aanmaken en daar meteen de bewuste profielenset aan toevoegen:

 MDB, XLSX, CSV; Acceptatiemeldingen: Ja, Nee; Met marktposities: Ja, Nee. At the bottom, there is a 'Cluster:' field with a dropdown arrow and a plus icon, which is circled in red."/>

Instellingen

Aantal profielen: 4

Aantal producten: 45

Geschatte berekeningstijd: 180 berekeningen in 1 min, 51,24 sec

Rapportage Aanlevering in: MDB XLSX CSV

Acceptatiemeldingen: Ja Nee

Met marktposities: Ja Nee

Cluster:

Cluster toevoegen

Cluster:

Aanlevering in: CSV MDB

Acceptatiemeldingen: Ja Nee

Periodiek doorrekenen: Ja Nee

Maand Halfjaar

Kwartaal Jaar

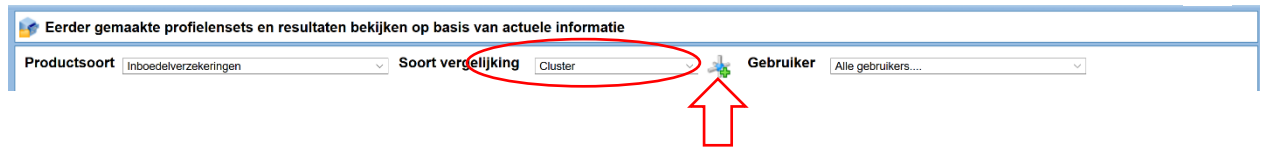
Voor de eerste keer op om

Ok Cancel

U vult een clusternaam in, geeft aan of u dit cluster periodiek wilt doorrekenen, of u acceptatiemeldingen wilt terugzien in de resultaten en in welke formaat u de berekende resultaten wilt ontvangen (.csv of .mdb). Na het klikken op 'OK' wordt het nieuwe cluster aangemaakt en opgeslagen en is de actieve profielenset ook meteen gekoppeld aan dit cluster. Het cluster is weer terug te vinden bij de 'Eerder gemaakte vergelijkingen' (zie hiervoor hoofdstuk 3).

5.1.2. Een cluster aanmaken via het scherm Eerder gemaakte profielensets

Ook via het scherm 'Eerder gemaakte vergelijkingen kunt u een nieuw cluster aanmaken. Om dit doen kiest u 'Cluster' in het uitrolmenu 'Soort vergelijking' en ziet u dat de button 'Nieuw cluster' verschijnt.



Als u klikt op 'Nieuw cluster' verschijnt het volgende scherm:

Hier kunt u de naam van het nieuwe cluster invullen en meteen bepalen welke profielensets u in het cluster wilt opnemen.

Alle bestaande profielensets binnen de actieve Analyzermodule zijn zichtbaar, maar alleen de profielensets die nog niet gekoppeld zijn aan een cluster kunt u ook daadwerkelijk selecteren.

U geeft aan in welk formaat u de resultaten wilt ontvangen, of u acceptatiemeldingen terug wilt zien in de resultatenfiles en of u het cluster periodiek wilt doorrekenen. Na het klikken op 'OK' wordt het cluster aangemaakt en ziet u het verschijnen in de lijst op het scherm.

Cluster toevoegen

Cluster: _____

Profielensets in dit cluster:

- HALLO - HALLO 1 q

Rapportage:

Aanlevering in: CSV MDB

Acceptatiemeldingen: Ja Nee

Periodiek doorrekenen: Ja Nee

Maand Kwartaal Halfjaar Jaar

Voor de eerste keer op 18-08-2017 om 12:00

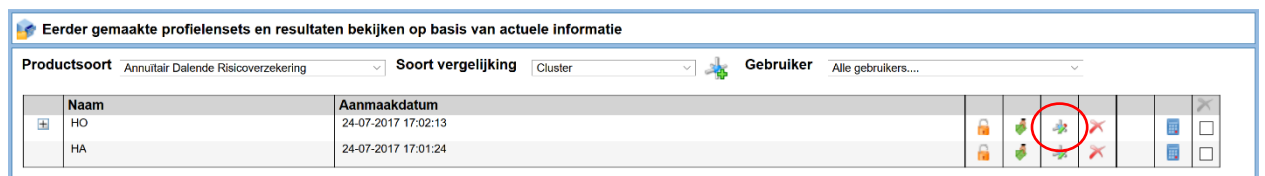
OK Cancel

5.2. Een profielensetcluster bewerken

Als een cluster eenmaal is aangemaakt kunt u daar nog verschillende bewerkingen op toepassen:

1. U kunt profielensets toevoegen of verwijderen
2. U kunt de rekenfrequentie aanpassen
3. U kunt acceptatiemeldingen aan- of uitzetten
4. U kunt de aanlevering van de resultaten wijzigen (.csv of.mdb)

Deze bewerkingen kunt u uitvoeren door op het scherm "Eerder gemaakte profielensets" in het overzicht van clusters te klikken op



In het scherm dat verschijnt kunt profielensets toevoegen of verwijderen door vinkjes te plaatsen of weg te halen, u kunt de aanlevering van de resultaten wijzigen met de radiobuttons bij 'Aanlevering in:', u kunt acceptatiemeldingen aan- of uitzetten en u kunt de rekenfrequentie naar wens aanpassen.

Na het klikken op 'OK' worden de wijzigingen opgeslagen en keert u terug in het scherm 'Eerder gemaakte profielensets'.

Cluster bewerken

Cluster: HO

Profielensets in dit cluster:

- HALLO - HALLO 1 q

Rapportage:

Aanlevering in: CSV MDB

Acceptatiemeldingen: Ja Nee

Periodiek doorrekenen: Ja Nee

Maand Kwartaal Halfjaar Jaar

Voor de eerste keer op 27-07-2017 om 17:13

OK Cancel

Het is ook mogelijk om (de instellingen van) een cluster te bewerken vanuit het tabblad instellingen van een profielenset.

U klikt hier op het de knop 'Cluster bewerken' , waarna het scherm 'Cluster bewerken' opent:



Cluster bewerken

Cluster:

Ander documenten in dit Cluster:

- fe
- HR
- HRG

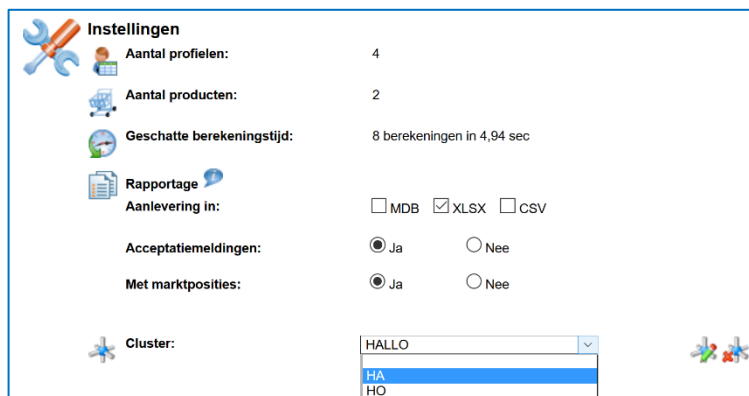
Aanlevering in: CSV MDB

Acceptatiemeldingen: Ja Nee

Periodiek doorrekenen: Ja Nee

Maand Halfjaar
 Kwartaal Jaar

Voor de eerste keer op om



Instellingen

Aantal profielen: 4

Aantal producten: 2

Geschatte berekeningstijd: 8 berekeningen in 4,94 sec

Rapportage:
Aanlevering in: MDB XLSX CSV

Acceptatiemeldingen: Ja Nee

Met marktposities: Ja Nee

Cluster:

U kunt in dit scherm de rapportage-instellingen van het cluster aanpassen, alsmede de rekeninstellingen. U kunt in dit scherm echter geen andere profielensets toevoegen of verwijderen.

5.3. Profielensets toevoegen aan een (bestaand) Cluster

Ook hier geldt dat er twee manieren zijn om een profielenset toe te voegen aan een (bestaand) cluster:

1. Via het scherm Eerder gemaakte profielensets (zie paragraaf 5.2)
2. Via het tabblad 'Instellingen' binnen een profielenset:

Op het tabblad Instellingen van een bestaande profielenset kunt u met het uitrolmenu 'Cluster' de bewuste profielenset toevoegen aan een bestaand cluster:



Instellingen

Aantal profielen: 4

Aantal producten: 2

Geschatte berekeningstijd: 8 berekeningen in 4,94 sec

Rapportage:
Aanlevering in: MDB XLSX CSV

Acceptatiemeldingen: Ja Nee

Met marktposities: Ja Nee

Cluster:

5.4. Profielensets verplaatsen van het ene naar het andere cluster

Ook het verplaatsen van profielensets van het ene naar het andere cluster kan weer op twee manieren. Via het scherm "Eerder gemaakte vergelijkingen" en via het tabblad 'Instellingen' van een profielenset.

5.4.1. Een profielenset verplaatsen via het tabblad 'Instellingen'

In het tabblad instellingen van de profielenset die u wilt verplaatsen kunt u met behulp van het uitrolmenu een ander (bestaand) cluster kiezen.



Instellingen

Aantal profielen: 4

Aantal producten: 2

Geschatte berekeningstijd: 8 berekeningen in 4,94 sec

Rapportage:


Aanlevering in: MDB XLSX CSV

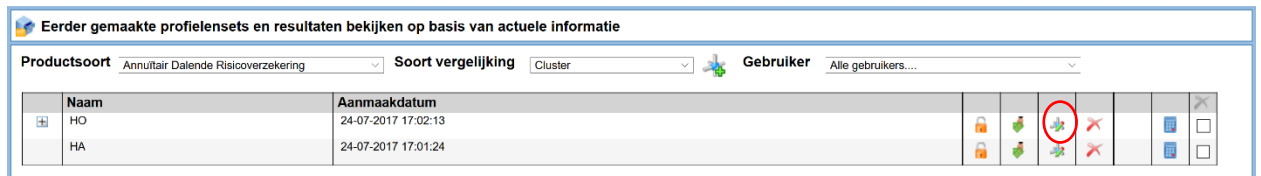
Acceptatiemeldingen: Ja Nee

Met marktposities: Ja Nee

Cluster: HALLO
HA
HO
















5.4.2. Een profielenset verplaatsen via het scherm 'Eerder gemaakte profielensets'

Het verplaatsen van een profielenset doet u door in het scherm Eerder gemaakte profielensets te kiezen voor 'Cluster' in het uitrolmenu 'Kies soort vergelijking'. Vervolgens kiest u het cluster waar de te verplaatsen profielenset zich in bevindt (door in het overzicht van clusters te klikken op )




Eerder gemaakte profielensets en resultaten bekijken op basis van actuele informatie

Productsoort: Soort vergelijking: Gebruiker:

	Naam	Aanmaakdatum							
	HO	24-07-2017 17:02:13							
	HA	24-07-2017 17:01:24							

In het scherm dat opent zet u het vinkje uit bij de profielenset die u wilt verplaatsen naar een ander cluster. U klikt op OK en verlaat het scherm.

Vervolgens opent u in het overzicht "Eerder gemaakte vergelijkingen" het scherm 'Cluster aanpassen' van het cluster waar u de profielenset naartoe wilt verhuizen, wederom door  te klikken. Hier selecteert u de gewenste profielenset door een vinkje te plaatsen. Door op OK te klikken slaat u de nieuwe samenstelling van het cluster op.

5.5. Een profielenset verwijderen uit een cluster

Ook hier geldt weer dat er twee manieren zijn om een profielenset uit een cluster te verwijderen: via het scherm "Eerder gemaakte vergelijkingen" en via het tabblad 'Instellingen' van een profielenset.

5.5.1. Een profielenset verwijderen via het scherm 'Eerder gemaakte profielensets'

Het verwijderen van een profielenset doet u door in het scherm 'Eerder gemaakte profielensets' te kiezen voor 'Cluster' in het uitrolmenu 'Kies soort vergelijking'. Vervolgens kiest u het cluster waar de te verwijderen profielenset zich in bevindt (door in het overzicht van clusters te klikken op )

Eerder gemaakte profielensets en resultaten bekijken op basis van actuele informatie

Productsoort: Soort vergelijking: Gebruiker:

	Naam	Aanmaakdatum						
	HO	24-07-2017 17:02:13						
	HA	24-07-2017 17:01:24						

In het scherm dat opent zet u het vinkje *uit* bij de profielenset die u wilt verwijderen uit het cluster. U klikt op OK en verlaat het scherm: de profielenset is nu verwijderd uit het cluster.

Cluster bewerken

Cluster:

Profielensets in dit cluster:

- HALLO - HALLO \q

Rapportage:

Aanlevering in: CSV MDB

Acceptatiemeldingen: Ja Nee

Periodiek doorrekenen: Ja Nee

Maand Kwartaal Halfjaar Jaar

Voor de eerste keer op 27-07-2017 om 17:13

5.5.2. Een profielenset verwijderen via het tabblad 'Instellingen'

In het tabblad instellingen van de profielenset die u wilt verplaatsen klikt u op de knop "Verwijderen uit cluster"

De profielenset is nu verwijderd uit het cluster.

Instellingen

Aantal profielen: 4

Aantal producten: 2

Geschatte berekeningstijd: 8 berekeningen in 4,94 sec

Rapportage:

Aanlevering in: MDB XLSX CSV

Acceptatiemeldingen: Ja Nee

Met marktposities: Ja Nee

Cluster:

HA
 HO

5.6. Rapportage van clusterberekeningen

Als een cluster profielensets is doorgerekend, ontvangt u een e-mail met een link naar de resultatenfiles:

Geachte heer/mevrouw,

Cluster 'TEST3' van productsoort: 'Beleggen Eigen Woning' is doorgerekend met het volgende resultaat:

De berekeningen zijn gestart om 27/07/2017 14:28:23 en geëindigd om 27/07/2017 14:30:51.
 Aantal producten: 18.
 Aantal profielen: 28.
 Aantal uitgevoerde berekeningen: 480.
 Verdeeld over de volgende 3 profielensets:
 - TEST_1000
 - TEST_900
 - TEST_999

Klik hier:

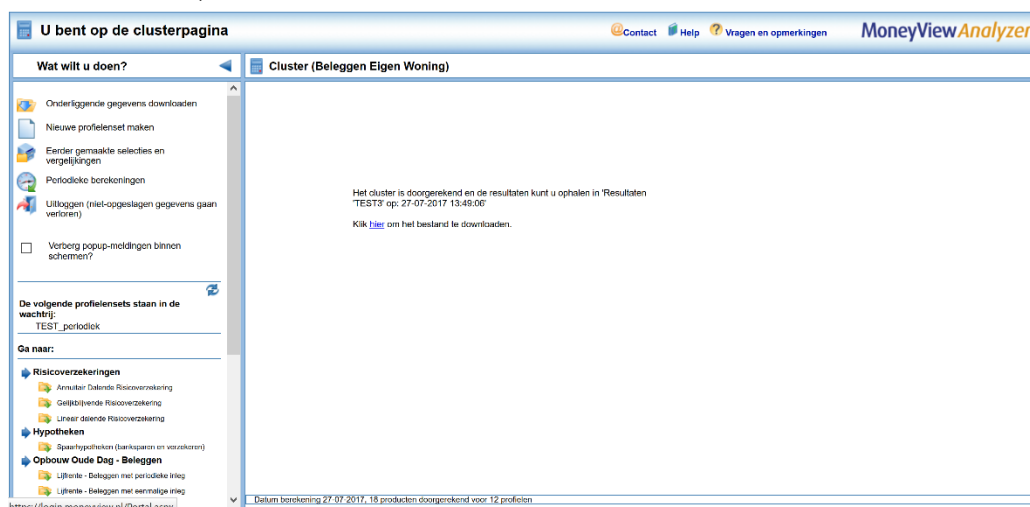
<http://test01/benchmark/Default.aspx?user=cGVwaWp&pwdmd5=OTBkYTk3NzM1OWJiYTRlMmE4ZTFmNT0NjE2MG14Mjk=&organisationcode=TVY=&productsoortcode=V09MRFU=&userdocumentid=Mjc5MTA0>

om gegevens te downloaden.

Dit cluster is eenmalig doorgerekend.

Met vriendelijke groet,
 MoneyView Research

Door te klikken op de link komt u in een scherm waar u de resultaten kunt downloaden:



Afhankelijk van de keuze die u heeft gemaakt bij de instellingen voor het cluster downloadt u een .zipbestand dat ofwel een .mdb file bevat, ofwel drie .csv files.

5.6.1. Rapportage in .csv formaat

Als u heeft gekozen voor rapportage in .csv formaat, bevinden zich in het zip-bestand dat u downloadt drie bestanden:

<input type="checkbox"/>	Naam	Type	Gecomprimeerde g...	Met wacht...	Grootte	Compressi...	Gewijzigd op
<input checked="" type="checkbox"/>	0002098_product_table	CSV-bestand van Microso...	1 kB	Nee	3 kB	76%	27-7-2017 13:49
<input checked="" type="checkbox"/>	0002098_profiel_table	CSV-bestand van Microso...	1 kB	Nee	3 kB	88%	27-7-2017 13:49
<input checked="" type="checkbox"/>	0002098_resultaat_table	CSV-bestand van Microso...	3 kB	Nee	19 kB	88%	27-7-2017 13:49

Het bestand xxx_product_table.csv bevat de producten die zijn meegenomen in de berekeningen:

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	BerProductCode	BerProductOmschrijving	BerMaatschappijCode	BerMaatschappijOmschrijving	ANSPProductID	ANSPProductOmschrijving	ANSPMaatschappijID	ANSPMaatschappijOmsc...
2	ARM_10402	Rabo OpbouwHypothek		781 Rabobank	10402	Rabo OpbouwHypothek		781 Rabobank
3	ARM_12489	Hypotheekaflossing		156 Brand New Day	12489	Hypotheekaflossing		1562 Brand New Day
4	ARM_13260	Maecman Relancerenrekening		154 Maecman	13260	Maecman Relancerenrekening		1548 Maecman

Het bestand xxx_profiel_table.csv bevat de profielen die zijn doorgerekend:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T
1	ID	EXTERN_ID	Geslacht	1(Geslacht	2(Rookgedra	Rookgedra	Leeftijd 1e	Leeftijd 2e	Aantal con	Duren	Hypothek	Provisie	Rendemen	Betaalsche	Dekkingssc	Beleggingsschema				
2	509908	Man	Vrouw	Ja	Ja	30 jaar	27 jaar		2 30 jaar		4% Provisieloo	5% 1 - 150 per 1 -	geen ris 1 -	standaard	fondsen (grondslag: Conform AeQuote)					
3	509909	Man	Vrouw	Ja	Ja	30 jaar	27 jaar		2 55 jaar		4% Provisieloo	5% 1 - 150 per 1 -	geen ris 1 -	standaard	fondsen (grondslag: Conform AeQuote)					
4	509910	Vrouw	Man	Ja	Ja	30 jaar	27 jaar		2 30 jaar		4% Provisieloo	5% 1 - 150 per 1 -	geen ris 1 -	standaard	fondsen (grondslag: Conform AeQuote)					
5	509911	Vrouw	Man	Ja	Ja	30 iaar	27 iaar		2 55 iaar		4% Provisieloo	5% 1 - 150 per 1 -	geen ris 1 -	standaard	fondsen (rondslag: Conform AeQuote)					

Het bestand xxx_resultaat_table.csv bevat de berekende resultaten:

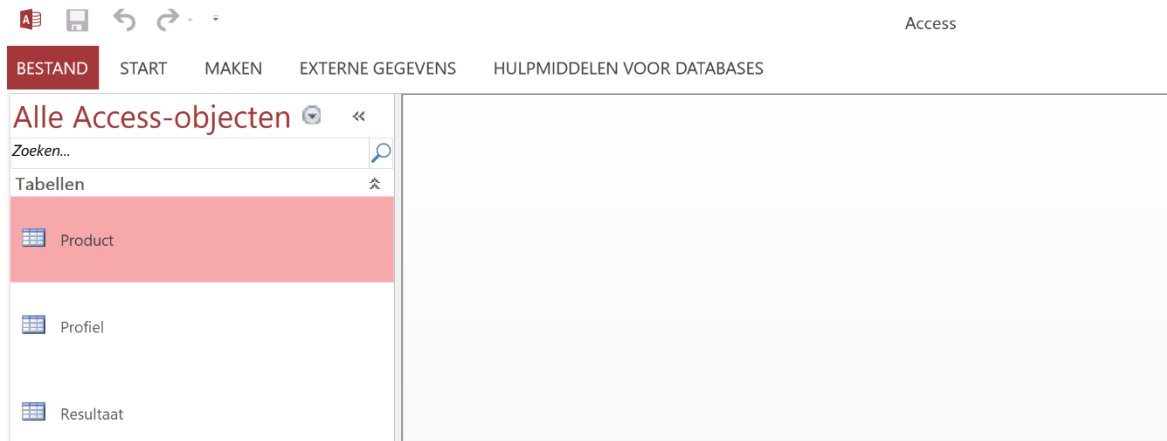
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	ID	ProductID	BerProductCode	ProfielID	Eindkapitalen	Fondsen	Geaccepteerd	Rank	Prijsindex	Foutmeldingen			
2	15619266	37428 ARM_13981	509918	86659.18	True	14	112						
3	15619283	37445 ARM_14453	509918	111299.92	True	5	103						
4	15619114	37430 ARM_13982	509909	258896.84	True	14	109						
5	15619223	37437 ARM_3037	509915	398996.06	True	12	105						
6	15619097	37431 ARM_17292	509908	111000.01	True	7	104						
7	15619240	37438 ARM_13260	509916	111909.76	True	4	102						
8	15619180	37428 ARM_13981	509913	306862.79	True	13	101						
9	15619183	37431 ARM_17292	509913	411101.12	True	7	99						

Met behulp van de diverse ID-velden zijn de verschillende bestanden aan elkaar te koppelen:

1. Met het veld BerProductCode zijn de resultaten te koppelen aan de producten uit xxx_product_table.csv
2. Met het veld ProfielID zijn de resultaten te koppelen de profielen uit xxx_profiel_table.csv

5.6.2. Rapportage in .mdb formaat

Als u heeft gekozen voor rapportage in .mdb formaat, bevinden zich in het zip-bestand dat u downloadt één .mdb bestand, met daarin 3 tabellen:



- De tabel 'Product' bevat de product- en aanbiedernamen en Id's
- De tabel 'Profiel' bevat de gegevens van de doorgerekende profielen
- De tabel 'Resultaat' bevat de berekende resultaten

Met behulp van de diverse ID-velden zijn de verschillende bestanden aan elkaar te koppelen:

- Met het veld BerProductCode zijn de resultaten te koppelen aan de producten uit de tabel "Product"
- Met het veld ProfiellID zijn de resultaten te koppelen aan de profielen uit de tabel 'Profiel'