



**Vertrouwen op
datakwaliteit is goed,
controleren is beter!**

AZL Data Apk

Op basis van het kader Datakwaliteit van de Pensioenfederatie heeft AZL een datakwaliteitspropositie gemaakt om onze fondsen te ondersteunen en inzicht te bieden in hun datakwaliteit voor de transitie naar het nieuwe pensioenstelsel.

Datakwaliteit tijdig op orde

Om datakwaliteit aantoonbaar op het gewenste kwaliteitsniveau te krijgen voor het invaren is er het 'Kader Datakwaliteit - Wet toekomst pensioenen' gepubliceerd. Dit normenkader is een coproductie van De Nederlandsche Bank (DNB) en de Pensioenfederatie en heeft als doel waarborgen te bieden over de datakwaliteit van de pensioenadministratie voordat wordt ingevaren in het nieuwe pensioenstelsel.

De datakwaliteit moet op orde zijn, dat is een randvoorwaarde om succesvol te kunnen migreren en adequaat de berekeningen voor het invaren te kunnen maken. Deelnemers moeten krijgen waar ze recht op hebben.

Dit kader richt zich op een aantal elementen:

- + het doel juist en volledig invaren;
- + de risico-identificatie en beoordeling;
- + aan de hand van data-analyse bepalen of de benodigde datakwaliteit voor dit specifieke doel behaald wordt.



AZL Data Apk

Op basis van het normenkader en dan specifiek fasen 3 & 4.1 van het 6 fasen-model heeft AZL de 'AZL Data Apk' ontwikkeld, beschikbaar in drie pakketten. De door DNB gewenste datakwaliteitscontroles richten zich met name op *plausibiliteit*. Dit kan voor pensioenfondsen onvoldoende waarborg bieden voor de datakwaliteit. Denk hierbij aan deelnemers waarbij meer dan twee echtscheidingsmutaties hebben plaatsgevonden.

AZL biedt op basis van de opgedane kennis en ervaring nog een aantal verdiepende datacontroles. Hierbij wordt naast de plausibiliteit ook de juistheid getoetst.

AZL Data Apk-pakketten

Pakket 1

Sterke basis

- + Circa 300 data profiling controls (KDE) ¹
- + 55 DNB-datakwaliteitscontroles ²

Pakket 2

Sterke basis + modulaire optie

- + Circa 300 data profiling controls (KDE)
- + 55 DNB-datakwaliteitscontroles
- + 20 additionele datakwaliteitscontroles ³

Pakket 3

Op maat

- + Circa 300 data profiling controls (KDE)
- + 55 DNB-datakwaliteitscontroles
- + 20 additionele datakwaliteitscontroles
- + **Uitbreiding met fondsspecifieke controles en steekproeven** ⁴
- + **Jaarlaagcontrole of maatmenscontrole** ⁵
- + **(Deels) herhalen van de controles** ⁶

Nadere toelichting op de pakketten

Pakket 1 | Sterke basis

+ **Circa 300 data profiling controls (KDE)**

Definitie: bij data profilering wordt de algemene staat van de KDE's beoordeeld. Hierbij wordt gekeken naar compleetheid, juistheid en of de velden binnen de domeinwaarden vallen. Profiling controls oftewel data hygiëne controles zijn circa 300 controles bepaald door de Data Quality Officer.

Voorbeeld: is een geboortedatum gevuld met een datum binnen een range waarin onze deelnemers kunnen vallen?

+ **55 DNB-datakwaliteitscontroles**

Definitie: in het kader datakwaliteit heeft DNB in een bijlage 55 generieke analyses benoemd waarmee de datakwaliteit kan worden aangetoond.

Voorbeeld: er kan geen afkoop en waardeoverdracht plaatsvinden in hetzelfde dienstverband.

Pakket 2 | Sterke basis + modulaire optie

+ **Pakket 1**

+ **20 additionele datakwaliteitscontroles**

Vanuit onze kennis en ervaring met datakwaliteit hebben we 20 additionele controles bepaald die door AZL zelf als waardevol worden gezien, dit als uitbreiding op de 55 generieke analyses van DNB.

Pakket 3 | Op maat

+ **Pakket 1 + 2**

+ **Fonds specifieke controles / steekproeven**

Bijvoorbeeld vanuit aandachtspunten risicoanalyse fonds.

+ **Jaarlaagcontrole (maatmenscontrole)**

Voor verschillende maatmensen wordt gecontroleerd of de wijziging van de pensioenaanspraken gedurende het jaar juist heeft plaatsgevonden. Deze maatmensen worden geselecteerd op basis van de door het pensioenfonds aangegeven selectiecriteria (actief in bepaalde sector, actief in bepaalde regeling, toetreder, uittreder, arbeidsongeschikte deelnemer, slaper, pensioeningang, invalidering en deelnemer met Tijdelijk Partnerpensioen). Hierbij vindt ook een reperformance plaats van uitgevoerde handmatige en geautomatiseerde berekeningen.

+ **(Deels) herhalen van de uitgevoerde controles**

Opnieuw controleren datakwaliteit.

Meer weten?

Datakwaliteit is 'key' voor pensioenfondsen en moet op orde zijn. Dit is een randvoorwaarde voor pensioenfondsen om succesvol te kunnen migreren. Uiteindelijk gaat het erom dat deelnemers moeten krijgen waar ze recht op hebben. AZL kan hierbij helpen, op basis van de eerder beschreven fasen en met behulp van de AZL Data Apk.

Wacht niet af, maar neem direct vrijblijvend contact met ons op voor een persoonlijk gesprek waarin we samen kijken wat de beste mogelijkheden zijn.

Scan de QR-code voor meer informatie & maak een afspraak



www.azl.eu/extra/datakwaliteit