

# Releasebrief

Release 54.P02.10

September 2025

31 maart 2026

# Informatie releases

Voorafgaand aan de releasebrief geven we je graag wat meer informatie over de releases en de bijbehorende benamingen. Hierdoor weet je hoe je direct kunt herkennen of je te maken hebt met een releasekandidaat, een definitieve (major) release of een patch.

Voor ANVA 4/5 worden drie soorten releases uitgeleverd:

## De major release

In deze release worden veel nieuwe functionaliteiten uitgeleverd. Er worden twee major releases per jaar uitgeleverd, die worden genoemd naar de maand van uitlevering, bijvoorbeeld maart en september, aangevuld met het jaartal. Het versienummer van een major release eindigt op .10, bijvoorbeeld 54.P02.10.

## De releasekandidaat

Die gaat vooraf aan de definitieve major release, een pilotversie. Het versienummer van een releasekandidaat eindigt op .01 en eventueel een .02, bijvoorbeeld 54.P02.01.

## De patch

Na de definitieve major release volgen patches om de oplossingen voor incidenten met prioriteit **Middel** en **Hoog** zo snel mogelijk beschikbaar te kunnen stellen. Patches verschijnen gemiddeld iedere vier weken tot een release uit ondersteuning gaat. Dit betekent niet dat de .10 niet van voldoende kwaliteit is; opgeloste problemen in de daaropvolgende patches kunnen namelijk ook uit vorige releases komen.

Met een major release, een releasekandidaat en een patch worden opgeloste problemen uitgeleverd, zie hoofdstuk [Opgeloste meldingen](#) in de release-/patchbrief. Alleen in een major release (en releasekandidaat) worden opgeloste problemen uitgeleverd met prio Laag.

Alle [release-informatie](#) vind je op het [support portaal](#). Op de pagina [Einde support releases](#) vind je de datum van einde support van een releaseversie. Bij [Overzicht uitfaseren](#) vind je actuele informatie over bijzondere uitfaseringen. Wat in deze release wordt uitgefaseerd staat in onderdeel [Uitgefaseerd](#).

Alle release- en patchbrieven van ondersteunde versies vind je [hier](#).

Iedere maand wordt ook een nieuwe contentpackage voor AFD-mappingbeheer uitgeleverd met onder andere nieuwe AFD-labels. Informatie over bijzondere koppelingen en aanpassingen worden ruim van tevoren gemeld in een release- en/of patchbrief, zodat eventuele aanpassingen in schermen en formulieren gedaan kunnen worden. Bijzonderheden vind je ook in ANVA Help in [Nieuwe koppelingen AFD-mappingbeheer \(pad BOAF\)](#). Nieuwe labels voor de UIV-schermen worden met de contentpackage/DCP uitgeleverd (pad **BII**).

In deze releasebrief vind je een overzicht en korte beschrijvingen van alle nieuwe functionaliteiten en aanpassingen.

# Inhoudsopgave

Informatiereleases .....	2
<b>Let op!</b> Vóór je deze release gaat installeren .....	6
Conversie direct na installatie release, inloggen niet mogelijk.....	6
Postbank uitgefaseerd .....	6
UIV .....	6
Uitfasering oude filtersysteem UIV (alleen volmacht).....	6
Als je werkt met macro's .....	7
Nieuwe functionaliteiten.....	8
Nieuwe SBI-codes 2025 (nieuw in 54.P02.10).....	8
Acceptatie .....	8
Aantal decimalen Premiepromillage uitgebreid .....	8
Bron 'Extern (DDi)' voor DDi-document in dossier.....	9
Geen mutatie wijzigingsdatum bij premierugvalberekening.....	9
Advies- en bemiddelingskosten met vreemde valuta .....	9
Controle bij aanleveren valutasoort in PMI-bericht .....	9
Verbeteringen polisoverzicht.....	10
VPI .....	10
VPI proeftarifiering aan de hand van selectie.....	10
Toelichting verplicht bij overrulen VPI Acceptatie.....	11
Agenten .....	12
Zippen en verzenden prolongatieberichten via batch.....	12
Optie 'Prolongatie pakket in 1 polis' gedeactiveerd .....	12
Financieel .....	12
Inlezen elektronisch dagafschrift bestandsformaat 'camt.053' mogelijk .....	12
Boeken op handmatige verdeling in schadeboeking.....	13
Invoeren en wijzigen Rekening-courant Agent en Maatschappij aangepast.....	13
Scherm te behandelen transacties dagafschrift gemoderniseerd .....	14
Meer posities voor volgnummers ANFIN-formulieren .....	14
Portefeuillebedragen vreemde valuta tonen (nieuw in 54.P02.10) .....	15
Prolongatie .....	16
Dekkingscode in export proefprolongatie.....	16
Melding over veiligstellen gegevens bij prolongatie .....	16
Schade .....	16
Agenda bij inkomende berichten CHR uitgebreid .....	16
Expertisekosten in schadeboeking aangepast.....	17
e-ABS.....	17
Uitval BAB-boeking aanleveren via CSV-bestand .....	17
iDOS .....	17
Prolongeren iDOS-polissen .....	17

Einddatum dekking overgenomen .....	18
AVG/Documenten .....	18
Omzetten geïndexeerde documenten naar Documentstore .....	18
Voertuigkoppeling .....	19
Bepalen cataloguswaarde i.c.m. BPM aangepast .....	19
Roy-Data .....	20
Meer branches beschikbaar voor Roy-Data bevraging .....	20
NVGA .....	20
Geen verdeelpolissen meer in polisbestand .....	20
Collectiviteiten .....	21
Overzicht collectiviteiten uitgebreid .....	21
UIV .....	21
Alleen controleverslag bij fouten (nieuw in 54.P02.10) .....	21
Tonen filtercoderingen verzekeringsvorm verbeterd .....	21
Filtering label Aard bedrijf verbeterd .....	21
UIV-filtering verbeterd .....	21
UIV-rapportage geeft juiste productnaam .....	21
XML-module .....	22
Aanpassing voor volgnummer in XML-request .....	22
Verwijderen verwijzing mogelijk .....	22
Klanten in Caribisch gebied .....	22
Sentoo: QR-code op factuur .....	22
Sentoo: betaallinks (definitief) ophalen via batch .....	23
AFD-mappingbeheer .....	23
AFD-entiteit WT Werkmaterieel beschikbaar .....	23
<b>Uitgefaseerd .....</b>	<b>24</b>
Postbank uitgefaseerd .....	24
ANVAMONB wordt uitgefaseerd .....	24
WRITE-ANVAOPDR vervangt ANVAMONB .....	24
Boekingslip uitgefaseerd .....	25
<b>Beheer .....</b>	<b>26</b>
Bijzonderheden .....	26
Toegangsbeveiliging op afwijkende login .....	26
Scherminstellingen aanpassen .....	26
Nieuw/aanpassingen .....	27
Nieuwe en gewijzigde paden .....	27
Nieuwe labels .....	27
Nieuwe coderingen .....	27
Nieuwe batchcategorieën .....	28
Gewijzigde omschrijvingen .....	28
Databestanden .....	28
Wijzigen bestandsnamen voor variabele schermen .....	28
Nieuwe bestanden .....	29
Verwijderde bestanden .....	29

Opgeloste meldingen.....	30
Installatieprocedure .....	32
Technische releasebrief.....	32
Installatieprocedure ANVA.....	32
Download de release .....	32
Installatie Windows.....	32
Installatie Linux.....	32
Installatieprocedure ANVA Server/Red Hat Linux-beheerdienst.....	33
Installatieprocedure MijnANVA .....	33
Mogelijke meldingen tijdens de installatie .....	33
Melding 'Niet alle cliëntprocessen zijn gestopt' .....	33
Algemene informatie .....	35
Disclaimer .....	36

## Let op! Vóór je deze release gaat installeren

### Conversie direct na installatie release, inloggen niet mogelijk

---

Direct ná installatie van deze release moet een conversie uitgevoerd worden door een ANVA-beheerder. De conversie wordt niet uitgevoerd tijdens de installatie van de release, omdat de installatie dan heel lang kan gaan duren en op deze manier kan de voortgang van de conversie gevolgd worden.

#### **ANVA kan pas opgestart worden, nadat de conversie uitgevoerd is!**

Een ANVA-medewerker krijgt bij het inloggen de melding dat eerst de conversie uitgevoerd moet worden, waarna ANVA afsluit. De eerste ANVA-beheerder die inlogt krijgt na het inloggen de optie om de conversie te starten.

Deze conversie is noodzakelijk in verband met de uitbreiding van het aantal decimalen bij premiepromillages. Vele ANVA-bestanden moeten worden aangepast waaronder het bestand **FACSPEC**, wat bij veel klanten een groot bestand met veel records is. Houd er rekening mee dat met veel records de conversie een paar uur kan duren. Bijvoorbeeld bij 50.000.000 records in bestand FACSPEC, duurt de conversie ongeveer 4,5 uur. De snelheid is tevens afhankelijk van je systeem.

#### **BELANGRIJK: eerst facturen opschonen**

Verwijder vóór installatie van de release (en conversie) zoveel mogelijk de factuur-historie. Dit verkleint de factuurbestanden en versnelt de conversie. Voor het opschonen van factuur-historie is het programma **Div. – Historie verwijderen – Financieel – Factuur** (pad IHFF) beschikbaar. Meer informatie vind je in ANVA Help onder [Factuurhistorie verwijderen](#).

NB: de conversie (en het opschonen van factuur-historie) moet per dataset worden uitgevoerd.

ANVA adviseert om historische gegevens periodiek te verwijderen.

### Postbank uitgefaseerd

---

Het is vanaf deze release niet meer mogelijk om gebruik te maken van een postbankrekening. Meer informatie in hoofdstuk [Postbank uitgefaseerd](#).

### UIV

---

#### **Uitfasering oude filtersysteem UIV (alleen volmacht)**

Enige tijd geleden (release 52.P03.10, oktober 2023) is een nieuw systeem voor filtering van UIV uitgeleverd. Hiermee wordt het werken met UIV gebruiksvriendelijker en vooral sneller. Omdat blijkt dat ook diverse gemelde problemen opgelost zullen zijn met het nieuwe filtersysteem, zal na de installatie van patch 54.P01.13 (of hoger) of deze release het oude filtersysteem niet meer beschikbaar zijn.

**Let op!** Klanten die werken met UIV en de conversie naar het nieuwe filtersysteem nog niet uitgevoerd hebben, zullen dat vóór de installatie van deze release moeten uitvoeren. Tijdens de installatie wordt hierop gecontroleerd en verschijnt er een melding als de conversie nog niet gedaan is. Als je de release toch installeert zal de conversie alsnog eerst uitgevoerd moeten worden, voordat je in ANVA kan werken. De ANVA-beheerder die als eerste inlogt ná de installatie van de patch, krijgt de optie om de conversie uit te voeren.

Hoe controleer je of je met het oude of het nieuwe filtersysteem werkt?

In pad **BYSA**, deel **8**, bij switch **Nieuw UIVVVANVA bestand voor UIV filtering**:

- **Nee** = je werkt nog met het oude filtersysteem
- **Ja** = het nieuwe filtersysteem is geactiveerd. De conversie is al uitgevoerd.

Hoe voer je de conversie uit?

- Via pad **IIRVF Conversie filterbestand**. Zie [IIRVF - Conversie filterbestand](#) in ANVA Help.
- Via de batch met batchcategorie **00690 Conversie filterbestand** via pad **IAB** (beknopte batch).

Opmerking: deze conversie kan alleen door een ANVA-beheerder uitgevoerd worden en kan lang duren. De snelheid is afhankelijk van het aantal UIV-schermen en het systeem (netwerk, geheugen e.d.). Daarbij mag niemand ingelogd zijn in ANVA. We raden aan om de nieuwste versies van de aanwezige schermen geïmporteerd te hebben, voordat je de conversie start. Het advies is dus om deze conversie buiten kantooruren uit te voeren.

## Als je werkt met macro's

ANVA adviseert om de macro's zorgvuldig te testen voorafgaand aan de ingebruikname van een nieuwe release. Door software-aanpassingen kan het gedrag van macro's namelijk wijzigen, wat impact kan hebben op de werking ervan in productie.

# Nieuwe functionaliteiten

## Nieuwe SBI-codes 2025 (nieuw in 54.P02.10)

---

Eens in de 15 jaar worden de SBI-codes aangepast door de KvK. Op 1 september 2025 wijzigen ze weer. De KvK vervangt van 5 t/m 7 september, waar nodig, de codes in het Handelsregister. Later zullen maatschappijen (o.a. rekenboxen) en andere organisaties (bijv. CIS) volgen.

Met deze patch wordt software uitgeleverd om op een zelfgekozen moment de SBI-codes 2008 te converteren naar de nieuwe SBI-codes 2025. Met de conversie worden de (gevulde) labels voor SBI Hoofdactiviteit en SBI Nevenactiviteiten in de relaties, polissen en wachtpolissen omgezet.

De conversie bestaat uit de volgende onderdelen:

1. **Importeren SBI 2025** (pad **BOB5**). Hiermee importeer je de lijst met nieuwe SBI-codes van de KvK.
2. **Importeren Schakelbestand** (pad **BOBS**). Hiermee importeer je het schakelbestand van de KvK, waarin de SBI-codes van 2008 gekoppeld zijn aan de SBI-codes van 2025.
3. **SBI codes converteren in NAWBES** (pad **BOBN**). Hiermee converteer je de SBI-codes op relatieniveau.
4. **SBI codes converteren in POLBES** (pad **BOBP**). Hiermee converteer je de SBI-codes in de polissen en wachtpolissen.

Een ANVA-beheerder kan deze stappen uitvoeren en vanaf stap 3 moet verder iedereen uitgelogd zijn.

**Let op!** Als er macro's zijn, die gebaseerd zijn op SBI-codes, moeten deze vóór de conversie geïnventariseerd worden. En direct ná de conversie worden aangepast.

Er is een [handleiding](#) beschikbaar voor deze conversie.

## Acceptatie

---

### Aantal decimalen Premiepromillage uitgebreid

*Gebruikerswens*

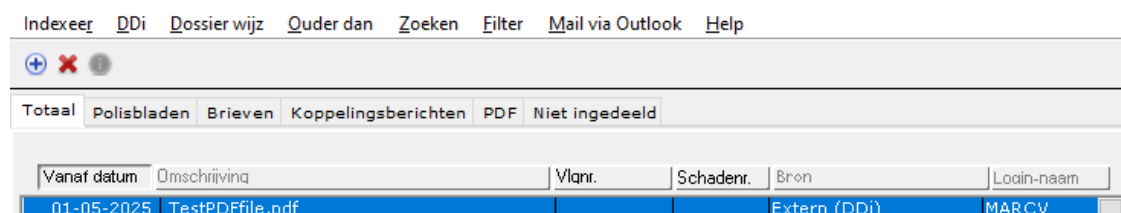
Met deze release is het aantal decimalen van het label **10144 Premiepromillage** uitgebreid van 5 naar 6 decimalen. Deze aanpassing is doorgevoerd omdat verzekeraars steeds vaker werken met nauwkeurige premies. Door deze wijziging kan ANVA een hogere precisie in de premieberekening garanderen.

Daarnaast sluit deze aanpassing aan bij het gebruik van e-ABS, BIPAR en de iDOS koppeling, waarbij met 6 decimalen gewerkt wordt. Hierdoor verloopt de integratie en uitwisseling van gegevens nauwkeuriger en efficiënter.

Indien je gebruik maakt van het Dataplatform, houd er dan rekening mee dat deze aanpassing ook gevolgen kan hebben voor applicaties die gebruik maken van het dataplatform.

## Bron 'Extern (DDi)' voor DDi-document in dossier

Documenten, die vanaf een externe locatie geïndexeerd worden, krijgen in het Volledig dossier bij **Bron** de omschrijving **Extern**. Dat geldt voor documenten die zijn opgeslagen in de ANVA Documentstore en in de DDi Documentstore. Vanaf nu wordt daar in het Volledig dossier onderscheid tussen gemaakt. Documenten in de DDi Documentstore krijgen als bron **Extern (DDi)**.



The screenshot shows a web application interface with a menu bar at the top containing 'Indexeer', 'DDi', 'Dossier wijz', 'Ouder dan', 'Zoeken', 'Filter', 'Mail via Outlook', and 'Help'. Below the menu is a navigation bar with tabs: 'Totaal', 'Polisbladen', 'Brieven', 'Koppelingsberichten', 'PDF', and 'Niet ingedeeld'. A search table is displayed with columns: 'Vanaf datum', 'Omschrijving', 'Vlanr.', 'Schadenr.', 'Bron', and 'Login-naam'. The first row contains the values: '01-05-2025', 'TestPDFfile.pdf', an empty cell, an empty cell, 'Extern (DDi)', and 'MARC V'.

Vanaf datum	Omschrijving	Vlanr.	Schadenr.	Bron	Login-naam
01-05-2025	TestPDFfile.pdf			Extern (DDi)	MARC V

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp **Dossiers in ANVA**, hoofdstuk [Externe documenten in een dossier](#) in ANVA Help.

## Geen mutatie wijzigingsdatum bij premierterugvalberekening

Bij een motorrijtuigenpolis met een BM-tabel kan je via **Acties – Premie-Tv** een prognose premierterugval bij een schade maken om te zien wat de premie gaat worden. Voorheen werd bij deze actie de wijzigingsdatum gevuld of aangepast met de systeemdatum. Omdat er hier sprake is van het opvragen van informatie en niet van een wijziging, is de werking aangepast en zal de wijzigingsdatum niet meer gemuteerd worden.

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp **BM en no-claim**, hoofdstuk [Prognose premierterugval](#), in ANVA Help.

## Advies- en bemiddelingskosten met vreemde valuta

*Gebruikerswens*

Met de module **Advies- en bemiddelingskosten** kunnen servicecontracten geregistreerd worden en kunnen advieskosten en bemiddelingskosten incidenteel of via een servicecontract geboekt worden. Het is vanaf deze release mogelijk om advies- en bemiddelingskosten te boeken op vreemde valuta. De module is niet meer gekoppeld aan de Systeemvaluta, maar aan het Land (pad **BYSA**, deel **2**). Dus als het Land **Nederland** is, dan zullen de menukeuzes voor advieskosten en bemiddelingskosten beschikbaar zijn bij de relaties, polissen en pakketten, ongeacht welke valuta gebruikt wordt.

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp [Advies- en bemiddelingskosten](#) in ANVA Help.

## Controle bij aanleveren valutasoort in PMI-bericht

Bij het verwerken van een PMI-bericht waarbij een valutasoort (PP\_VALSRT) aangeleverd wordt, worden de labels **10187 Valuta polis agent** en **10182 Valuta polis maatschappij** gevuld. Door het vullen van deze labels wordt op diverse plekken in ANVA functionaliteit geactiveerd, bijvoorbeeld in de polis verschijnt menu **Valuta agent** of bij het afboeken verschijnt de melding 'Er zijn geen koersen van deze valuta in het systeem aanwezig'. Als de aangeleverde valutasoort gelijk is aan de systeemvaluta is dit ongewenst. Vanaf deze release zullen de labels **10187** en **10182** niet meer gevuld worden als de aangeleverde valutasoort gelijk is aan de systeemvaluta.

## Verbeteringen polisoverzicht

### Gebruikerswens

Bij een relatie worden in het polisoverzicht alle polissen en pakketten getoond. In dit polisoverzicht zijn enkele verbeteringen doorgevoerd:

- **Overzichtelijkere weergave**

De lay-out van het polisoverzicht is aangepast, waardoor de weergave overzichtelijker is geworden. Er is meer ruimte gekomen voor de omschrijving en de kolommen zijn beter uitgelijnd.

- **Telefoonnummer mobiel zichtbaar bij polisoverzicht**

Bovenin het scherm in het polisoverzicht wordt nu ook het mobiele telefoonnummer getoond. Het nummer wordt gehaald uit label **01027 Telefoonnummer mobiel** op het relatiescherm.

Relatie	Portefeuille	Bank	Contact	Overige
73 Aangereden B Deuklaan 77 3817 LK AMERSFOORT 1-2 posten	Factuur 1.416,23 Schade 0,00 Saldo 1.416,23	Valuta Rek-crt. Termijn Rek. ovz. Banknr.	Tel.prive 0647009000 Tel.zakelijk Tel.mobiel 06-987654321 E-mailadres r73_k10.2402@tw-appsrvr.otap.anva.amt	Producent Binnendienst Agent

- **Omschrijving pakket in polisoverzicht**

Bij een relatie worden in het polisoverzicht alle polissen en pakketten getoond. Bij de polissen staat in kolom **Omschrijving** de waarde uit polislabel **10018 Omschrijving**. Bij de pakketten staat in deze kolom de pakketsoort (label **61000**).

Bij een geselecteerd pakket is in het detailscherm onder het polisoverzicht de omschrijving uit pakketlabel **61039 Pakketomschrijving** toegevoegd. Bij relaties met meerdere pakketten geeft dit meer duidelijkheid over het doel van dit pakket.

## VPI

### VPI proeftarifiering aan de hand van selectie

#### Gebruikerswens

Voor het berekenen van de premie wordt vaak gebruikgemaakt van de rekenboxen van VPI. Om te controleren of het berekenen van de premie goed gaat bij (grote) groepen polissen, bijvoorbeeld na een migratie of bij een nieuw product, kan je nu een VPI proeftarifiering uitvoeren aan de hand van een selectie.

Je maakt eerst een selectie van de polissen die je wilt controleren, waarna je via het nieuwe menu **Selectie – VPI-tarifieren** (pad **EV**) de volgende proeftarifieringen kan uitvoeren:

- **Muteren** (pad **EVM**)  
Proeftarifiering aan de hand van een op te geven mutatiedatum.
- **Prolongeren** (pad **EVP**)  
Proeftarifiering voor de prolongatie op basis van een prolongatiemaand en -jaar.

In de aangegeven map (output-directory) wordt een CSV-bestand geplaatst. Op het verslag worden eventuele fouten aangegeven, maar onder andere ook per polis en per dekking de oude en nieuwe bruto premie en afwijkingpercentages.

Met de optie **Doel product aanpassen** op **Ja** kan je checken hoe het extern tarifieren verloopt als dezelfde gegevens uit de selectie ingevoerd worden bij het doelproduct. Welke

aanpassingen zijn er bijvoorbeeld nodig als:

- dit product naar een andere maatschappij wordt overgezet.
- de gegevens uit de selectie naar een andere branche worden overgezet.



Deze functionaliteiten zijn ook beschikbaar in de batch:

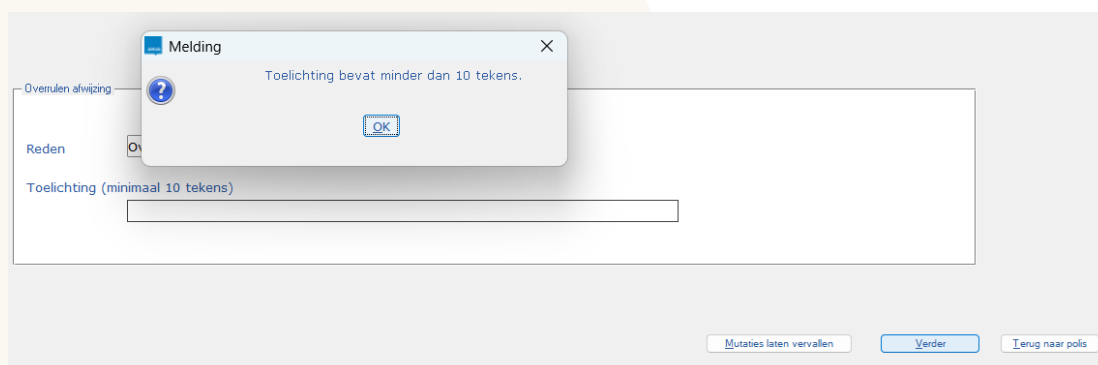
- Batchcategorie **860 VPI Tariferen met selectie Muteren**
- Batchcategorie **870 VPI Tariferen met selectie Prolong.**

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp **VPI**, hoofdstuk [VPI proeftarifieren](#), in ANVA Help.

### Toelichting verplicht bij overrulen VPI Acceptatie

Met de module VPI Acceptatie maak je realtime een koppeling met het acceptatiesysteem van de volmachtgever. Als bij een externe acceptatie een afwijzing komt is er de mogelijkheid om deze te overrulen, door een medewerker met de juiste rechten.

Onderin het resultaat scherm geef je dan een reden en toelichting aan. In het belang van controles en audits is het veld **Reden** en nu ook het veld **Toelichting** een verplicht veld. Tevens moet de toelichting bestaan uit minimaal 10 tekens.



Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp **VPI**, hoofdstuk [Acceptatie via de VPI](#), in ANVA Help.

## Agenten

---

### Mutatieberichten opbouwen en verzenden via batch

*Gebruikerswens*

Als je werkt met vernieuwde agentberichten en de ANVA-postbus worden mutatieberichten (PMB's) opgebouwd en verzonden via pad **LI**. Deze actie is nu in de batch uit te voeren via de nieuwe batchcategorie **880 Opbouwen Mutatieberichten agent GRS**. De berichten voor het gehele concern worden verstuurd.

Voor meer informatie, zie de ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerpen **Batchverwerking**, hoofdstuk [Batchcategorie-overzicht](#), en **Agenten**, hoofdstuk [Mutatieberichten verzenden via de ANVA Postbus](#), in ANVA Help.

### Zippen en verzenden prolongatieberichten via batch

*Gebruikerswens*

Als je werkt met vernieuwde agentberichten en de ANVA-postbus bouw je de prolongatieberichten (EDIFACT-berichten) voor de agent op via pad **LNOPS**. Met behulp van pad **LGE** zip je de berichten en worden ze verzonden. Om deze actie buiten kantoor tijd uit te kunnen voeren is nu batchcategorie **900 GRS-Edifactberichten voor een agent** beschikbaar. Voor pad **LNOPS** was batchcategorie **840 Prolongatieberichten agent opbouwen** al aanwezig.

Voor meer informatie, zie de ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerpen **Batchverwerking**, hoofdstuk [Batchcategorie-overzicht](#), en **Agenten**, hoofdstuk [Prolongatieberichten verzenden via de ANVA Postbus](#), in ANVA Help.

### Optie 'Prolongatie pakket in 1 polis' gedeactiveerd

Als je gegevens wilt versturen naar agenten zijn in pad **BBA** via menu **Div. agent geg. – Verz. gegevens** diverse opties beschikbaar. Omdat het aanleveren van polissen in een pakket als één pakketpolis problemen geeft in de ADN-berichten, wordt met deze release de optie **Prolongatie pakket in 1 polis** gedeactiveerd. Tijdens de installatie wordt de switch bij alle agenten op **Nee** gezet en is vervolgens niet meer te muteren.

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp **Agenten**, hoofdstuk [Verzendgegevens bericht aan agent invoeren](#), in ANVA Help.

## Financieel

---

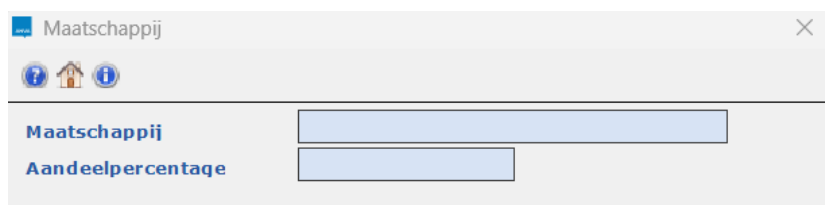
### Inlezen elektronisch dagafschrift bestandsformaat 'camt.053' mogelijk

Het inlezen van het elektronisch dagafschrift gebeurt via pad **FFKI**. Hier kun je onder andere de indeling van het elektronisch dagafschrift ingeven. Voorheen was dit alleen **MT940** maar vanaf deze release is daar voor de banken ABN Amro, ING, Rabobank en RegioBank ook het formaat **camt.053** aan toegevoegd. Indien de indeling van het geselecteerde bestand niet overeenkomt met de indeling in pad **BYKFB** volgt een schermmelding en wordt de verwerking gestopt door naar het scherm met bestandenkeuze terug te springen.

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp **Elektronisch dagafschrift**, hoofdstuk [Inlezen elektronisch dagafschrift](#), in ANVA Help.

## Boeken op handmatige verdeling in schadeboeking

Vanuit een polisscherm kan geboekt worden op een handmatige verdeling. Vanaf deze release is het mogelijk om ook in een schade een boeking op een handmatige verdeling te maken. In een schade in het uitgebreide boekings scherm (menu **Financieel – Boeking verz.nemer**) is de menu-optie **Handm. Verd.** aanwezig. Hier geef je de maatschappij en het aandeelpercentage op.



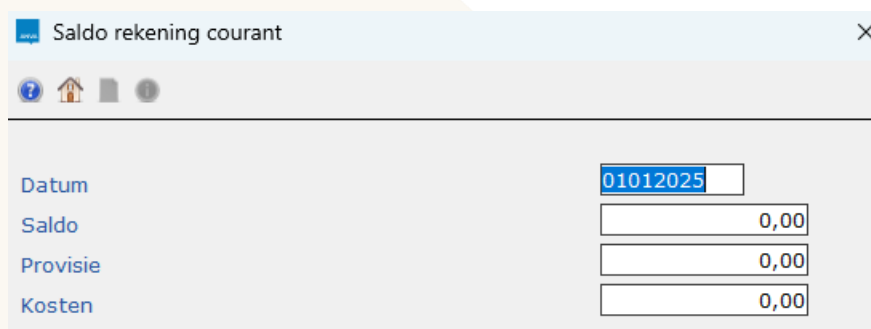
Maatschappij	<input type="text"/>
Aandeelpercentage	<input type="text"/>

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp **Eenmalige boekingen**, hoofdstuk [Boeken op een handmatige verdeling](#), in ANVA Help.

## Invoeren en wijzigen Rekening-courant Agent en Maatschappij aangepast

Het invoeren en wijzigen van de rekening-courantgegevens van de agent en van de maatschappij is aangepast en uitgebreid. Nadat een nieuwe agent is ingevoerd en gekoppeld met de boekhouding kunnen in pad **BBA** via menu **Rek-crt – RC Saldo** de rekening-courantgegevens ingevoerd worden.

Dit venster is aangepast:



Datum	<input type="text" value="01012025"/>
Saldo	<input type="text" value="0,00"/>
Provisie	<input type="text" value="0,00"/>
Kosten	<input type="text" value="0,00"/>

Veld **Datum** wordt default gevuld met saldodatum 01-01-jjjj (systeemjaar). Dit veld kan je muteren. In veld **Saldo** vul je het beginsaldo in. Dit heeft geen financiële gevolgen en gaat niet door als saldo naar de gekoppelde boekhouding.

Als de rekening-courantgegevens later aangepast moeten worden, zijn de velden **Datum** en **Saldo** niet meer te muteren.

Dezelfde werking is ook doorgevoerd voor de rekening-courant van de maatschappij (pad **BMM**, menu **RC – RC Saldo**).



999.999 (i.p.v. 99.999) formulieren opslaan.

Als je werkt met de ANFIN-module worden met deze release nu ook de formulieren in **Afdruk vanaf schijf ANFIN** (pad **FHD**) omgezet naar volgnummers met 6 posities.

Kolommenbalans

Help

Naar client exporteren

Datum	Tijd	Medewerker	Opmerkingen	Status
08-04-2025	9:50			A0011.000001

Aantal pagina's: 10    Aantal regels: 374    Paginalengte: 40    A0011.000001

Afgedrukt

Het volgnummer is 6-positie lang

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp **ANFIN-Grootboekadministratie**, hoofdstuk [ANFIN bestanden van schijf afdrukken](#), in ANVA Help.

### Portefeuillebedragen vreemde valuta tonen (nieuw in 54.P02.10)

Als een kantoor werkt met vreemde valuta staan in pad **BPL** de koersen ingevuld van de beschikbare valuta en bij de relatie staat de gebruikte valuta ingevoerd in label **01023**. In de relatie bij **Info – Facturen** staan de saldobedragen van de portefeuille standaard aangegeven in de relatie valuta. Nu wordt hierbij ook het valutasympool getoond.

Informatie facturen

Vanaf Historie Alles **Guldens** Fact.betrokkene Info Volgorde factuur Help

Relatie	Portefeuille	Bank	Contact	Overige
167 Mickey Mouse Euterpeplein 43 3816 NR AMERSFOORT 1-2 posten	BBc Factuur 3.827,29 Schade 0,00 Saldo 3.827,29	Valuta Bambi Coin Rek.-crt. Termijn Rek. ovz. Banknr. NL97 BOFA 0266 5464 12	Tel.prive Tel.zakelijk Tel.mobiel E-mailadres	Producent Binnendienst Agent

Facturen relatie actueel

Factuurnr.	Volg.	Boekdatum	Facdat.	Soort	Branche	Saldo	Kantoor	Opmerking
6261	02001	02-09-2025		Eenmal	Pers.auto	140,15	00010	
6259	02001	29-08-2025		Eenmal	Pers.auto	3.687,14	00010	Machtiging

Als je klikt op menu **Guldens** worden deze bedragen omgerekend met behulp van de koers en getoond in de systeemvaluta.

Relatie	Portefeuille	Bank	Contact	Overige
167 Mickey Mouse Euterpeplein 43 3816 NR AMERSFOORT 1-2 posten	Factuur 3.296,04 Schade 0,00 Saldo 3.296,04	Valuta Bambi Coin Rek.-crt. Termijn Rek. ovz. Banknr. NL97 BOFA 0266 5464 12	Tel.prive Tel.zakelijk Tel.mobiel E-mailadres	Producent Binnendienst Agent

Facturen relatie actueel								
Factuurnummer	Volgnummer	Boekdatum	Soort					
Factuurnr.	Volg.	Boekdatum	Facdat.	Soort	Branche	Saldo	Kantoor	Opmerking
6261	02001	02-09-2025		Eenmal	Pers.auto	121,00	00010	
6259	02001	29-08-2025		Eenmal	Pers.auto	3.175,04	00010	Machtiging

Voor meer informatie, zie de ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerpen **Acceptatie**, hoofdstuk [Polisgegevens acceptatie inrichten](#), in ANVA Help.

## Prolongatie

### Dekkingscode in export proefprolongatie

*Gebruikerswens*

Bij de proefprolongatie volmacht kan het overzicht geëxporteerd worden als CSV-bestand via de optie **Export polisgegevens** in pad **RVP**. Bij de dekkingen wordt naast de dekkingomschrijving nu ook de dekkingscode geëxporteerd en in een aparte kolom gezet.

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp **Prolongatie**, hoofdstuk [Proefprolongatie volmacht](#), in ANVA Help.

### Melding over veiligstellen gegevens bij prolongatie

Omdat bij de definitieve prolongatie vele ANVA-bestanden beschreven worden, raadt ANVA aan om vóór het opstarten van de prolongatie de gegevens veilig te stellen door een back-up te maken. Zie voor meer informatie [Problemen tijdens prolongatie en back-up](#) in ANVA Help. Er komt nu ook een melding in ANVA zelf om eraan te herinneren om eerst de gegevens veilig te stellen. Deze melding komt bij het starten van de definitieve prolongatie (volmacht, provinciaal en beurs) en bij het (her)plannen van de prolongatie in de batch.

ANVA raadt aan om ook vóór het opstarten van andere grote processen, zoals de Financiële verwerking en Collectieve wijzigingen, eerst een back-up te maken.

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp **Back-up ANVA-software en -data**, hoofdstuk [Algemeen](#), in ANVA Help.

## Schade

### Agenda bij inkomende berichten CHR uitgebreid

*Gebruikerswens*

Met de module Clearinghuis Regres (CHR) kan je via pad **LNCB** CHR-berichten verzenden en ophalen. Bij inkomende berichten kunnen automatisch agenda's en werkljstitemen aangemaakt worden. Je maakt dan een default agenda aan via **Agenda CHR-berichten inkomend** (pad **GEC**). Het is nu ook mogelijk om bij een inkomend CHR-bericht een agenda aan te maken

speciaal voor een gekoppeld schadedossier. Hiervoor is het menu **Clearinghuis-bericht gekoppeld aan schadedossier** (pad **GEK**) toegevoegd.

Hiermee kan je een agenda van een binnenkomend CHR-bericht op een gekoppeld schadedossier, waarbij de schadebehandelaar niet bekend is, op een aparte medewerker zetten.

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp **Clearinghuis Regres**, hoofdstuk [Default agenda inkomend CHR-bericht](#), in ANVA Help.

### Expertisekosten in schadeboeking aangepast

Het is niet meer mogelijk om expertisekosten te boeken bij een schadeboeking op een verzekeringnemer, agent of maatschappij. Het veld expertisekosten is alleen bedoeld voor het boeken bij een expert (ook voor contra-expertise). Als je expertisekosten wilt uitkeren aan de verzekeringnemer, maak je gebruik van het veld **Diverse kosten**.

Deze aanpassing geldt ook bij het inschieten van een schadeboeking via XML.

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp **Schade**, hoofdstuk [Financieel behandelen van een schade](#), in ANVA Help.

## e-ABS

---

### Uitval BAB-boeking aanleveren via CSV-bestand

E-ABS-boeking, die niet via pad **BOVEL** aangeleverd kunnen worden, kunnen met behulp van het programma **Template niet e-ABS Clearing boeking** (pad **IIRFG**) in een CSV-bestand gezet worden en vervolgens verzonden worden naar e-ABS. Als je werkt met de optie Buitenlandse Assurantiebelasting (BAB) kan per kwartaal nu ook hiervan de eventuele uitval via de template (pad **IIRFG**) worden aangeleverd. In het CSV-bestand staat het BAB-bedrag in kolom **P** en de landcode in kolom **Q**.

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp **Diverse (menu)**, hoofdstuk [IIRFG - Template niet e-ABS Clearing boeking](#), en onderwerp [Buitenlandse assurantiebelasting BAB](#) in ANVA Help.

## iDOS

---

### Prolongeren iDOS-polissen

Met de iDOS koppeling worden gegevens van iDOS-polissen, zoals klantspecificaties, objectlijsten en dekkingen, opgehaald van het iDOSpl@tform. Vanaf deze release kun je een export maken van polissen die prolongeren in iDOS en vervolgens kun je de prolongatiegegevens automatisch ophalen en verwerken in ANVA.

De werking is als volgt:

1. Bij het selecteren van de prolongatie voor beurspolissen (pad **RS**) worden iDOS-polissen in een apart tijdelijk bestand opgeslagen en vermeld op een verslag.
2. Met het menu **Export voor iDOS** (pad **REX**) genereer je een Excel-bestand.
3. In iDOS prolongeer je de polissen met behulp van het Excel-bestand.
4. Met het menu **Ophalen iDOS prolongatie** (pad **REI**) werk je de polissen in ANVA bij.

5. Voer de proefprolongatie (pad **REP**) uit.
6. Voer de prolongatie (pad **RER**) uit. De nieuwe objectlijst wordt gekoppeld in de polis.
7. Verstuur via pad **BOVEA** alle geprolongeerde e-ABS-polissen naar e-ABS. Ook kan je per polis de gegevens aanleveren via de optie **Direct aanbieden**.

Deze functionaliteit is alleen beschikbaar als je werkt met **iDOS dekkingen koppelen** (pad **BYSA**, deel **8**).

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerpen **Prolongatie**, hoofdstuk [Prolongatie beurspolissen](#), en [iDOS koppeling](#) in ANVA Help.

### **Einddatum dekking overgenomen**

Met de iDOS koppeling kan je een koppeling maken met het iDOSplatform om gegevens van beurspolissen op te halen. Bij het ophalen van dekkingsgegevens van een (wacht)polis wordt nu de einddatum van de dekkingsperiode overgenomen in het label **10031**

**Contractvervaldatum**. Er volgt een melding als de contractvervaldatum al gevuld is met een andere datum, maar de datum zal wel overschreven worden.

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp **iDOS koppeling** (hoofdstuk [Dekkingen ophalen iDOS](#)) in de ANVA Help.

## **AVG/Documenten**

---

### **Omzetten geïndexeerde documenten naar Documentstore**

*Gebruikerswens*

Voor de AVG moet het mogelijk zijn om documenten af te schermen, zodat alleen geautoriseerde gebruikers de documenten kunnen zien en inzien. Ook bij het verwijderen van relaties, polissen en schades moeten alle gekoppelde documenten verwijderd kunnen worden. Geïndexeerde/externe documenten, die niet in een documentstore staan maar op een externe locatie zoals een gedeelde netwerkfolder, worden niet automatisch verwijderd.

Vanaf deze release kunnen alle geïndexeerde documenten in de dossiers gecontroleerd worden en zullen, waar nodig, opgeslagen worden in de ANVA Documentstore of de DDi Documentstore en worden verwijderd van de externe locatie. Hiervoor is conversieprogramma pad **IIVR Externe documenten opslaan in Documentstore** beschikbaar.



- **13086 Bedrag BPM volgens kentekenbewijs**
- **14013 BPM bedrag van de prijslijstwaarde**

Het bepalen van de cataloguswaarde is nu als volgt:

Cataloguswaarde excl. BPM	Eerste eigenaar	Cataloguswaarde (label 10040)
Ja	Ja	Minus Bedrag BPM volgens <b>kentekenbewijs</b>
Ja	Nee	Minus BPM bedrag van de <b>prijslijstwaarde</b>

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp [Voertuigenkoppeling](#) in ANVA Help.

## Roy-Data

### Meer branches beschikbaar voor Roy-Data bevraging

De Roy-Data bevraging wordt geactiveerd als de gebruikte branche in pad **BPBB** gekoppeld is aan bepaalde AFD-branches. Het aantal branches is uitgebreid.

De bevraging was al mogelijk voor deze AFD-branchecodes:

- 020 = Motorrijtuigen
- 021 = Personenauto
- 025 = Motor/motorscooter

Nu is de Roy-Data bevraging ook mogelijk bij branches gekoppeld aan deze AFD-branchecodes:

- 203 = Kampeerauto (Camper)
- 204 = Bestelauto
- 206 = Oldtimer
- 207 = Autobus/touringcar/personenbus

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp [Roy-Data koppeling](#) in ANVA Help.

## NVGA

### Geen verdeelpolissen meer in polisbestand

Om te voldoen aan de verzekeringsstandaarden zullen vanaf deze release de polissen met een bedrag- of percentageverdeling niet meer aangeleverd worden aan de NVGA in het polisbestand (pad **IDIP**).

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp **NVGA-bestandsaanlevering 2010**, hoofdstuk [Polisbestand aanleveren](#), in ANVA Help.

# Collectiviteiten

---

## Overzicht collectiviteiten uitgebreid

*Gebruikerswens*

De collectiviteiten in ANVA kan je beheren via pad **BBC**. In het venster zie je een overzicht van alle collectiviteiten. Om de lijst overzichtelijker te maken is het nu mogelijk om te filteren tussen alle collectiviteiten (inclusief gedeactiveerde) en alleen de actieve collectiviteiten. Met het nieuwe menu **Alleen actief** worden alleen de actieve collectiviteiten getoond.

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp [Collectiviteiten](#) in ANVA Help.

## UIV

---

### Alleen controleverslag bij fouten (nieuw in 54.P02.10)

Bij het handmatig of via XML invoeren of muteren van een polis met een eigen scherm, dat gekoppeld is aan een UIV-product, wordt gecontroleerd of de velden voldoen aan de juiste waarden. Van iedere controle, goed of met fouten, wordt een verslag gemaakt en in de LST-directory en in het dossier geplaatst. Om het aantal opgeslagen verslagen te verminderen wordt vanaf deze release alleen nog een verslag aangemaakt als er een fout is geconstateerd.

Voor meer informatie, zie de ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerpen **UIV**, hoofdstuk [Controle eigen schermen bij polis in Acceptatie UIV](#), in ANVA Help.

### Tonen filtercoderingen verzekeringsvorm verbeterd

*Ook uitgeleverd in patch 54.P01.14*

In pad **BLC** bij label **10136 Verzekeringsvorm** worden per AFD-code de filtercodes opgeslagen. In dit pad kun je via menu **Filter coderingen** zien welke codes zijn toegestaan en welke niet. Dubbel weergegeven codes zijn verwijderd, waardoor het tonen van de lijst is verbeterd en versneld.

### Filtering label Aard bedrijf verbeterd

*Ook uitgeleverd in patch 54.P01.14*

Label **12454 Aard bedrijf** bevat een groot aantal coderingen, waar bij veel UIV-producten filtering op zit. Voor het tonen van de lijst met coderingen is de programmatuur efficiënter gemaakt, waardoor dit verbeterd en versneld is.

### UIV-filtering verbeterd

*Ook uitgeleverd in patch 54.P01.13*

Een groot deel van de code voor UIV-filtering is geherstructureerd (refactoring). Hierdoor is de software vereenvoudigd, beter leesbaar en zijn ook een aantal problemen opgelost. Het voorkomt ook een aantal issues met ongeldige of ontbrekende opties in codelijsten bij labels. Zie ook [Conversie UIV-filter](#).

### UIV-rapportage geeft juiste productnaam

*Ook uitgeleverd in patch 54.P01.11*

Voor UIV-producten wordt de verzekeringsvorm opgeslagen bij de polis. Vanaf nu wordt voor de rapportages de productnaam van de betreffende versie, waartegen getoetst is,

meegegeven.

Met terugwerkende kracht zijn historische productnamen gevuld en actuele productnamen zijn, waar nodig, aangepast naar de naam zoals vermeld in de AFD-definitie. Deze worden uitgeleverd via de DCP's.

## XML-module

---

### Aanpassing voor volgnummer in XML-request

In ANVA staat meestal ingesteld dat het polisvolgnummer automatisch wordt toegekend. Als je daarnaast ook een volgnummer via XML aanlevert, kunnen er conflicten ontstaan bij de verwerking van de gegevens. Vanaf nu mag het volgnummer alleen nog worden aangeleverd in het XML-request als ANVA 4/5 is ingesteld op handmatige invoer van volgnummers. In alle andere gevallen moet het volgnummer niet meer worden meegegeven in het XML-request.

Het gaat om de volgende labels:

- Label **10000 Volgnummer**
- Label **10131 Volgnr-sub**
- Label **60000 Pakketvolgnummer**

Voor meer informatie, zie de [handleiding XML-documentatie ANVA 4/5](#).

Informatie over stuurcode **Toekenning volgnummer polis** staat in onderdeel **Systeem (stuurcodes)**, hoofdstuk [Stuurcodes deel I](#) in ANVA Help.

### Verwijderen verwijzing mogelijk

*Gebruikerswens*

Het is al mogelijk om via de XML-Module verwijzingen aan te maken. Vanaf deze release kan je ook een verwijzing verwijderen via de XML-module. Hiermee is het mogelijk geworden om een relatie met een verwijzing te royeren in één proces. Als de verwijzing niet te verwijderen is, bijvoorbeeld als bij de verwijzing een boeking in de wacht aanwezig is, komt er een melding.

Voor meer informatie, zie hoofdstuk 'Verwijzingen' in de [Handleiding XML-Module ANVA 4/5](#).

## Klanten in Caribisch gebied

---

### Sentoo: QR-code op factuur

#### **In pilot**

Deze functionaliteit zal eerst nog getest worden door een aantal pilotkantoren.

Met de module Sentoo Payment (Cariben) kunnen ANVA-kantoren in de Cariben een betaallink versturen naar hun relaties om de betalingstransactie van premies en aanmaningen te betalen via hun eigen bankapp of internetbankieren. Het is nu ook mogelijk om de QR-code van de betaallink toe te voegen in de nota. Dit is alleen beschikbaar voor de standaard ANVA-formulieren en nog niet voor ANVA Word-formulieren.

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp **Sentoo Payment** (Cariben) hoofdstuk [Inrichten van nota-formulier Sentoo](#) in ANVA Help.

### **Sentoo: betaallinks (definitief) ophalen via batch**

Met de module Sentoo Payment (Cariben) kun je via pad **DSD** de betaallinks ophalen bij het Sentoo-platform. Vanaf deze release kun je pad **DSD** ook uitvoeren via de batch. Hiervoor is de nieuwe batchcategorie **890 Sentoo betaallinks ophalen** beschikbaar in de **Uitgebreide Batchmodule**.

Als parameter kun je in pad **IBB** de kantoorcode of het concern aangeven. De lijst van factuur- en verzamelnummers die verwerkt zijn bij Sentoo kun je bekijken via **Afdrukken - Overige formulieren** (pad **DAO**) onder het verwerkte kantoor bij het onderdeel **Sentoo-payment**. Het ophalen van de Sentoo-betaallinks dient ingepland te worden **na** de Financiële verwerking, maar **voor** de opbouw van de nota-formulieren.

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp **Sentoo Payment** (Cariben) hoofdstuk [Definitief ophalen betaallinks Sentoo](#) in ANVA Help.

## **AFD-mappingbeheer**

---

### **AFD-entiteit WT Werkmaterieel beschikbaar**

Met contentpackage versie **44C** van AFD-mappingbeheer zijn de AFD-labels voor de AFD-entiteit **WT** (OBJECT WERKMATERIEEL) uitgeleverd. De betreffende labels en koppelingen zijn gemaakt en vanaf deze release is deze entiteit beschikbaar in ANVA.

Voor meer informatie, zie de ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerpen [AFD-mappingbeheer](#) en [Contentdistributie](#) in ANVA Help.

# Uitgefaseerd

## Postbank uitgefaseerd

---

**Let op!** Het is vanaf deze release niet meer mogelijk om gebruik te maken van een postbankrekening.

Het uitfaseren van de Postbank wordt in twee fases uitgevoerd:

- Fase 1, tijdens de installatie van releases 54.P01.  
Diverse postbank-functionaliteiten zijn verwijderd van de vaste schermen.
- Fase 2, tijdens de installatie van deze release 54.P02.  
Onderstaande wijzigingen worden uitgevoerd. Het is vanaf nu niet meer mogelijk om gebruik te maken van de postbankrekening.

Vanaf release 54.P02 is er een aantal wijzigingen voor het scherm van een betrokkene vanuit **Schadedossier** (pad **S\*\***), dit betreft de niet-vaste betrokkenen.

### Schermwijzigingen

Alle Postbankvelden zijn uit pad **S\*\*** verwijderd. Bij het veld Bank is het interne banknummer vervangen door een IBAN-nummer. Via F3 kun je op dit veld het SEPA-scherm oproepen. Invoer van een IBAN-nummer is rechtstreeks mogelijk of via het SEPA-scherm.

### Menu SEPA

Onder het menu **SEPA** zit de menuoptie om het Banknummer (of de Banknummers) te bekijken, mits ingevuld. Indien het veld **Bank** niet is ingevuld dan is dit menu ook niet zichtbaar. De optie om het postbanknummer te bekijken is komen te vervallen.

Er zijn diverse hulp- en controleprogramma's beschikbaar om Postbankgegevens in kaart te brengen en om te zetten naar Bank, zie hiervoor de [Handleiding Uitfaseren Postbank](#). Voor meer informatie over de uitfasering zelf, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp [Uitfaseren Postbank](#) in ANVA Help.

## ANVAMONB wordt uitgefaseerd

---

### WRITE-ANVAOPDR vervangt ANVAMONB

Het programma ANVAMONB wordt gebruikt door externe partijen (o.a. DDi) om delen van ANVA 4/5 te benaderen om daar bepaalde activiteiten uit te voeren. Het programma ANVAMONB wordt in de volgende release (55.P01, voorjaar 2026) uitgefaseerd, omdat het niet meer voldoet aan de huidige security-normen. ANVAMONB wordt vervangen door het programma WRITE-ANVAOPDR, wat met deze release wordt uitgeleverd.

WRITE-ANVAOPDR kan geactiveerd worden met de stuurcode **Activeren ANVA Monitor** (pad **BYSS**, deel **IX**). De werking blijft over het algemeen hetzelfde, behalve dat hiermee het aantal actieve opdrachten op de client gelijk wordt aan het aantal actieve ANVA 4/5-sessies.

### Belangrijk

Neem op tijd contact op met de externe partners, die met ANVAMONB werken, voordat je het nieuwe programma activeert. Vanuit DDi zal een software-aanpassing nodig zijn.

## Boekingslip uitgefaseerd

---

Voor het fysiek koppelen van een boekingsstuk aan een premie- en schadeboeking werd in het verleden een boekingslip aangemaakt, dat gehecht werd aan het polisaanhangsel. Die methode wordt niet meer toegepast en met de installatie van deze release wordt deze optie uit de programmatuur verwijderd.

# Beheer

## Bijzonderheden

### Toegangsbeveiliging op afwijkende login

*Gebruikerswens*

Met behulp van de stuurcode **Automatisch inloggen** (pad **BYSS**, deel **I**) kan je aangeven hoe gebruikers moeten inloggen in ANVA. En met de optie **Toegangsbeveiliging** (pad **BYSS**, deel **II**) is het mogelijk om criteria op te geven waaraan wachtwoorden van gebruikers moeten voldoen, zoals de geldigheidsduur en het aantal en soort karakters (pad **BYSH**). Het is nu mogelijk om gebruik te maken van beide opties.

Bij **Automatisch inloggen** op **Ja** of **Auto network Login** zal niet gecontroleerd worden op de wachtwoordinstellingen. Alleen als in pad **BGG** – menu **Instellingen** de gebruikersinstelling **Afwijkende login toestaan** op **Ja** staat, zal bij een afwijkende inlog nu wel het wachtwoord gecontroleerd worden.

Voor meer informatie, zie het ANVA 4/5 (Backoffice) onderwerp [Inlogmethodes en toegangsbeveiliging](#) in ANVA Help.

### Scherminstellingen aanpassen

Sinds enige tijd worden diverse problemen gemeld met de ANVA-schermen, waarvoor we via patches en releases oplossingen uitleveren. Maar het blijkt ook dat sommige problemen technisch niet op te lossen zijn.

Wel hebben we geconstateerd dat de fontgrootte > 8 een belangrijke oorzaak kan zijn. En dat een aantal problemen opgelost zullen worden door de fontgrootte op 8 te laten staan en daarbij de resolutie van de schermen aan te passen.

Voer hiervoor de volgende stappen uit:

1. Zet in ANVA (pad **BGG** – menu **Instellingen**) de optie **Font grootte** op **08** (of laat leeg).
2. Zet in Windows bij beeldinstellingen de **Schaal** (Engels: Scale) van het hoofdscherm (Engels: Main Window) op 100%. ANVA 4/5 start altijd op met het hoofdscherm.
3. Pas de schermresolutie aan.

De aanbevolen schermresoluties per beeldscherm afmeting zijn:

Beeldscherm afmeting	Resolutie	Opmerking
16"	1440x900	Eventueel: met schaal 125% en resolutie 1920x1200. Voorkeur blijft schaal op 100%.
24"	1920x1080	
27"	2048x1152	
34"	3440x1440	

Meer informatie is te vinden in deze [kennisbankkaart](#).

## Nieuw/aanpassingen

### Nieuwe en gewijzigde paden

Pad	Beschrijving	Opmerking
IIRFM	Corrigeren meerdere facturen	Nieuw (alleen door ANVA-medewerker te benaderen)
IIRFB	Boekingslip correctie	Verwijderd
BD	Bedrijfsreorganisatie	Verwijderd, zie pad IIB
BIL	Overzicht labels exporteren dcp	Nieuw
EV	VPI-tariferen	Nieuw (bij VPI-tariferen)
EVM	Muteren	Nieuw (bij VPI-tariferen)
EVP	Prolongeren	Nieuw (bij VPI-tariferen)
IICFLS	Saldo aanmaken (versie 2025)	Voor het aanmaken van saldo RC voor Agenten en Maatschappijen. Nieuw (alleen door ANVA-medewerker te benaderen)
IIDBS	Postbanknummers Schadedossiers openstaand	Nieuw, hulpprogramma uitfaseren Postbank
IIDBT	Postbanknummers Relatie/betrokkene in Incasso/Excasso	Nieuw, hulpprogramma uitfaseren Postbank
IIDBI	Postbanknummers Kantoor in Incasso/Excasso	Nieuw, hulpprogramma uitfaseren Postbank
FDB	Verrekenen vooruitbetalingen	Voor toekomstig gebruik
GEK	CHR-berichten gekoppeld aan schadedossier	Nieuw
REI	Ophalen iDOS prolongatie	Nieuw
REX	Export voor iDOS	Nieuw
IIRV	Externe documenten opslaan in Documentstore	Nieuw (vernieuwd, nu voor alle gebruikers beschikbaar)

### Nieuwe labels

Label	Omschrijving	Opmerking
16218	Saldereen/verreken blokkeren polis	Voor toekomstig gebruik

Nieuwe labels voor UIV-schermen worden uitgeleverd met de contentpackage/DCP (pad **BII**). Zie [Bijlage - Overzicht koppelingen BOAF](#) in ANVA Help voor een overzicht van alle beschikbare ANVA-labels, gekoppeld aan AFD-labels, voor AFD-mappingbeheer (pad **BC**).

### Nieuwe coderingen

Label	Code	Omschrijving
98601 e-ABS Clearingstatus factuur	5	Niet aangeleverd: geen settlementID
	6	Niet aangeleverd: ID handm. gevuld
98003 Standaardformulieren	PROLI	Te prolongeren iDOS-polissen
	PROLR	Polissen handmatig prolongeren
	PROLW	Beurspolissen in de wacht
	DEB28	Vooruitbetalingen verrekenen
Pad BFPC Printercommando's	5000	QR-code Sentoo

## Nieuwe batchcategorieën

Batchcategorie	Omschrijving	Opmerking
860	VPI Tariferen met selectie Mutereren	
870	VPI Tariferen met selectie Prolong.	
880	Opbouwen Mutatieberichten agenten GRS	
890	Sentoo betaallinks ophalen	
900	GRS-Edifactberichten voor een agent	

## Gewijzigde omschrijvingen

Label/pad	Oude omschrijving	Nieuwe omschrijving
Label 02415	Salderen blokkeren facturen relatie	Salderen/verreken blokkeren relatie
Pad IIVMN	NatNed en Delta Lloyd 2019-2021	NatNed omnummeren

## Databestanden

Wijzigingen van databestanden vind je in het overzicht [Bestandsverschillen ANVA databestanden](#) in ANVA Help.

### Wijzigen bestandsnamen voor variabele schermen

Op dit moment kent ANVA 4/5 dubbele bestanden voor de variabele Polis-, Pakket- en NAW-schermen, bijvoorbeeld POLBAS01-POLBAS11, NAWBAS01-NAWBAS11, enzovoort. De data in de huidige bestanden POLBAS01 t/m POLBAS06, PAKBAS01 t/m PAKBAS06 en NAWBAS01 t/m NAWBAS03 is niet meer actueel.

Om onze software eenvoudiger te maken worden een aantal bestanden als volgt uitgefaseerd. Tijdens de installatie van deze release wordt de inhoud van de bestanden verplaatst, waarbij de verouderde bestanden worden verwijderd en de bestanden met actuele inhoud worden hernoemd. Bijvoorbeeld POLBAS01 wordt verwijderd en daarna wordt POLBAS11 hernoemd naar POLBAS01. Zie de tabel hieronder.

De werking van de variabele schermen in ANVA blijft hetzelfde.

Indien je gebruikmaakt van het ANVA Dataplatform of als je een eigen datawarehouse hebt, is het noodzakelijk om de queries aan te passen.

Bestand	Omgezet naar
POLBAS11	POLBAS01
POLBAS12	POLBAS02
POLBAS13	POLBAS03
POLBAS14	POLBAS04
POLBAS15	POLBAS05
POLBAS16	POLBAS06
PAKBAS11	PAKBAS01
PAKBAS12	PAKBAS02
PAKBAS13	PAKBAS03
PAKBAS14	PAKBAS04

Bestand	Omgezet naar
PAKBAS15	PAKBAS05
PAKBAS16	PAKBAS06
NAWBAS11	NAWBAS01
NAWBAS12	NAWBAS02
NAWBAS13	NAWBAS03

## Nieuwe bestanden

Nieuw bestand	Beschrijving
UIVAFDPRODHIST	Voor oude AFD-productnamen UIV, behorende bij een bepaalde productversies.
PROL-IDOS-IMPORT	Tijdelijk bestand voor proefprolongatie iDOS-polissen, alleen aanwezig indien van toepassing.

## Verwijderde bestanden

Bestand	Opmerking
AFRSLIPS	Verwijderd i.v.m. uitfasering boekingslips
NAWBAS11	Verwijderd i.v.m. gelijktrekken naam (zie hierboven)
NAWBAS12	Verwijderd i.v.m. gelijktrekken naam (zie hierboven)
NAWBAS13	Verwijderd i.v.m. gelijktrekken naam (zie hierboven)
PAKBAS11	Verwijderd i.v.m. gelijktrekken naam (zie hierboven)
PAKBAS12	Verwijderd i.v.m. gelijktrekken naam (zie hierboven)
PAKBAS13	Verwijderd i.v.m. gelijktrekken naam (zie hierboven)
PAKBAS14	Verwijderd i.v.m. gelijktrekken naam (zie hierboven)
PAKBAS15	Verwijderd i.v.m. gelijktrekken naam (zie hierboven)
PAKBAS16	Verwijderd i.v.m. gelijktrekken naam (zie hierboven)
POLBAS11	Verwijderd i.v.m. gelijktrekken naam (zie hierboven)
POLBAS12	Verwijderd i.v.m. gelijktrekken naam (zie hierboven)
POLBAS13	Verwijderd i.v.m. gelijktrekken naam (zie hierboven)
POLBAS14	Verwijderd i.v.m. gelijktrekken naam (zie hierboven)
POLBAS15	Verwijderd i.v.m. gelijktrekken naam (zie hierboven)
POLBAS16	Verwijderd i.v.m. gelijktrekken naam (zie hierboven)

# Opgeloste meldingen

**Let op!** Eventuele door ANVA ontvangen bugfixes worden verwijderd

## Opgeloste meldingen in 54.P02.10

- Foutmelding 3902 + 4702 | 54.P02.01 | op ..\data1\gulden
- X10120VW is heel traag geworden na toevoegen pakketlabels
- Verkeerde wijzigingsdatum in mutatie pakket bij XML Interface
- Pakket muteren mislukt: Fout in response Anva Macro in loopWEBMUT@UPDATE-EXECUTE.1"
- Productenschermb van pad IIVUM toont niet alle gekozen producten
- PG\_PROVOCOD niet meer beschikbaar in nieuwe UIVVVANVA Filtering
- e-Abs: foutmelding bij oude schades "For input string: "N."
- e-ABS: Boeking van type naverrekening komt terug met fout 'Pool not found Pool not in agreement'
- XML inschieten notitie maakt onterecht de wijzigingsreden leeg in de polis
- UIV: #0268 NN Boot, IIVUV geeft onterecht "verplicht" melding op label 12313
- Bestand AGENDA wordt niet samengevoegd
- Apose ANVA Word - foutief watermerk
- Boeking komt onterecht op lijst BOVEL
- XML: Label retourprovisie bedrag label wordt niet leeggemaakt als retourprovisie percentage wordt leeggemaakt
- Navigator Insurance - Valuta totaal wordt niet herrekend
- Pad BPBD: wijzigen van een dekking - lange wachttijd
- Vervolg "winmail.dat" problematiek
- Risicodrager wordt niet meer juist aangeleverd via de ADN berichten
- In XML teruggedraaide factuurwijzigingen niet rapporteren via extractJ
- XML request time-out bij aanmaken relatie door module 'verwijderde relaties bijhouden'
- Indien clausuletekst op aspose polisblad groter is dan 1 pagina komt op volgbld een extra blanco pagina en tekst verspringt
- Aplaza documenten uit prolongatie worden niet verrijkt met gegevens tbv postex

## Opgeloste meldingen in 54.P02.01

- Label PP\_AFDDTAG komt niet in NVGA protocol 1.0 bestand bij draaien IDIP
- Naar beneden enteren bij aan/afmelden menu zorgt voor 'loop', ANVA hangt.
- Display van selectie in bestand bij collectieve wijziging op label 97103 wordt niet juist weergegeven en ook wijziging in bestand (polis of dekking) is niet correct in scherm collectieve wijziging
- Schonen agentenberichten mutatie IHV schoont LNIV overzichtsschermb niet op
- Kan geen actiemacro toevoegen aan UIV-schermb melding "Label .... is aanwezig op een scherm dat door ANVA wordt onderhouden"
- Bij premie-tv-berekening in polis wordt de wijzigingsdatum gevuld/overschreven
- XML Verwijzing naar onbekende relatie maakt nieuwe relatie aan
- In polisoverzichtsschermb staan kentekens niet goed uitgelijnd
- Label Wachtreden toont geen inhoud bij gebruikers zonder mutatierechten
- Salderen agenten geeft ten onrechte agenten aan die niet bij dit kantoor horen
- Datum vertaald wordt niet juist weergegeven bij label 50 (anvaword)
- Macro werkt niet als eerst de wijzigingsreden wordt ingevoerd in de polis
- Factuur wordt niet aangeleverd via de template
- Label 97103 - medewerker niet te kiezen in selectie - er worden gebruikersprofielen getoond
- Postex: foutmelding 47.02 programma HAALANVAWAARDE bestand null (MIJBES)
- Prolongatiebericht vanuit ADN door ANVA-kantoor wordt foutief verwerkt
- Foutmelding bij aanmaken mutatiebericht "In behandeling bij ..." uitbreiden met voorvoegsels (indien van toepassing) en achternaam user
- Label 11305, omschrijving bij ADN-code N is 'Niets verhuurd', van de ANVA-code N is dat 'Niets verhuurd'

(zelfbewoning): Graag omschrijvingen gelijk houden

- Lengte van label 3105 Handelsnaam organisatie verlengen naar max. 70 posities
- Bij royement via XML wordt er ten onrechte een Roy-data melding gedaan (bromfiets)
- Roy-data mogelijkheid bij nieuwe AFD Branche codes
- Scherm #0639 Test Chubb Transport goederen
- Batch prolongatie volmacht toont verkeerde prolongatieselectie maand
- Itemized Payment melding IP "Er zijn geen invoices die voldoen..."
- Polissen in een pakket met MIJ incasso worden ten onrechte in RC gezet
- Correctie programma CORPAK01 maken/compileren
- NVGA bestand neemt volledig verzekerde som mee bij verdeling
- Lege code bij aanmaken bouwsteen polisvolgblad
- Vanuit ANVA 4/5 worden soms lege Edifact PPR (prolongatie) berichten aangemaakt
- ANVADUMP stuk trager na update 53.P02.15
- Display van diakritisch teken gaat niet goed pad FFFN
- Het is mogelijk om via pad LGP documenten dubbel te versturen
- Ontvangen mutatieberichten zijn leeg in pad LNIO na doorklikken
- Medewerker die pad LNCB draait krijgt onterecht CHR taken in zijn werkljst
- Verkeerde BPM bedrag wordt van de cat.waarde afgehaald bij Rolls uitvraag
- Bij volmachtbedrijf onterechte melding bij grootboek 130100: Geen koppeling / onbekend in Exact Online 2.0
- Dubbele omschrijving voorwaarden en clausules
- Vervolg BAC-29436 / AK-160 - Nieuwe switch Verzamel factuursoorten niet juist
- Mutaties in POLBAS11/12/13/14/16 worden niet verwerkt in TRIGGER-bestand
- Bij label 10703 clausules en 10698 polisvoorwaarden werkt in pad BLC de optie filter niet
- Label 13867 formaat verkeerd in pol-bestanden
- Terugboeken van een boeking (eenmalig of prolongatie) resulteert in een foutmelding: "Factuur is al financieel verwerkt"
- UIV #0639: label 12717 heeft ongeldige coderingen
- Handmatige verdeling kiezen bij schade boeken ontbreekt
- UIV #0342: pad IIVUD scherm wordt onterecht afgekeurd op niet verplichte labels
- In glasschade-interfaces code foutcode 70 terugzetten naar bestaande foutcode 67
- UIV: Scherm #0435 ARAG RB Garage, foutmelding op labels 14931, 14947, 14963
- UIV NN #0268 -In pad IIVUT worden alle boot-polissen onterecht aangeduid als niet voldoen aan de Uniforme inrichting
- CG United - Gefiatteerde excasso's komen niet in totaal gefiatteerde excasso en worden ook niet aangemaakt naar bestand
- UIV #0651: Tonen gefilterde codering van label 12454 duurt heel lang
- Vervuiling in de werkljst moet gecorrigeerd worden
- Na afgesplitst beheer (via pad IRA) start ANVA niet meer op. Komt met de melding: er is een probleem met uw pincode, soort P, VZ0005: fout in pincode
- UIV: bij afsluiten polis onterecht melding dat een verplicht label niet is gevuld
- Menu IIDBT niet aanwezig na patch op vorige releases
- Label Aard bedrijf 12454 geeft geen tabel in UIV-scherm #0641
- Filtering UIV bevat zeer veel dubbele entiteiten/attributen
- Amlin werkmaterieel AFDVULWK en AFDVULWT niet beschikbaar
- Niet E-ABS polissen kunnen niet geprolongeerd worden als ze in de wacht staan.
- Werking pad IIVUM op eigen productschermen
- Agentenfactuur in debiteurenbewaking
- XML's vallen ten onrechte uit met ERROR CODE="90459" Fout in de slotactie ADN-view
- Inlezen MT940 "bestand padlengte" gewijzigd in pad FFKI
- Batch 280 journaliseren geeft intern bericht (niet volledig verwerkt)
- UIV Filter: dekkingsgebied komt meerdere malen voor met dezelfde entiteit
- Aanmaken contact via XML vult onterecht CTC\_VOLG\_SUB. Hierdoor contact niet op te halen.
- XML request time-out bij aanmaken relatie door module 'verwijderde relaties bijhouden'

# Installatieprocedure

## Technische releasebrief

Klik [hier](#) om de technische releasebrief te raadplegen in ANVA Help. Technische releasebrieven verschijnen alleen bij de .10-releases.

## Installatieprocedure ANVA

Deze release kan je alleen installeren als je werkt met ANVA-versie **54.P01.10** of hoger. De ANVA-versie wordt bijgewerkt naar **54.P02.10**.

### Download de release

---

1. Ga in ANVA naar pad **HR**.
2. Selecteer in venster **Overzicht beschikbare releases** de release **54.P02.10** en druk op [F12].
3. Klik op **Start**  (of druk op [F2]).  
De release wordt gedownload.  
Er volgt een melding: 'Downloaden is geslaagd'.
4. Klik op **OK**.  
Het gedownloade bestand is een EXE-bestand met als naam '54.P02.10.exe'.
  - ANVA voor Windows: het bestand staat in directory **\anva-apps\install** op de server.
  - ANVA voor Linux: het bestand staat in directory **\anva\install** op de client.
5. Je kan de release installeren.

### Installatie Windows

---

**Let op** De release moet fysiek worden uitgevoerd op de server waarop ANVA is geïnstalleerd.

1. Maak een back-up vóóordat je deze release installeert.
2. Controleer dat er tijdens de installatie niemand in ANVA is ingelogd.
3. Ga via de Verkenner op de Windows-server naar de directory **\anva-apps\install**.
4. Dubbelklik op **54.P02.10.exe**.  
Als het scherm **Systeemkeuze** verschijnt: selecteer **Windows Server**.
5. Volg de stappen uit de installatiewizard.  
ANVA wordt bijgewerkt met de nieuwe versie.  
Zie ook: [Mogelijke meldingen tijdens de installatie](#).

### Installatie Linux

---

**Let op** Door het installeren van deze release wordt de CLIENT aangepast. Installeer deze release daarom ook direct op de Linux-SERVER.

1. Maak een back-up vóóordat je deze release installeert.
2. Controleer dat er tijdens de installatie niemand in ANVA is ingelogd.
3. Ga met de Verkenner op de client naar de directory **\anva\install**.

4. Dubbelklik op **54.P02.10.exe**.  
Na het welkomstschermbekomst verschijnt het scherm **Systeemkeuze**.
5. Selecteer hier **Linux (ANVA) Server**.
6. Volg de stappen uit de installatiewizard.  
*Let op* Gebruik je meerdere Linux-servers met ANVA isCOBOL? Start de executable dan vanaf de commandline: `54.P02.10.exe --anvaclient`. Wanneer de installatie vraagt om de locatie van de anvaclient, selecteer dan de correcte locatie voor het systeem dat je wilt bijwerken.  
Er wordt gevraagd naar het wachtwoord voor gebruiker **nva001** om de release op de Linux-server te plaatsen.
7. Vul het wachtwoord in en kies **Volgende**.  
Na het kopiëren van de bestanden opent een terminalschermbekomst.  
*Let op* Vanaf Red Hat Enterprise Linux 7: switch naar gebruiker **root** (`su - root`). Je kan de Linux-versie eventueel controleren in bestand **/etc/redhat-release**.
8. Ga naar map **/anva-apps/update** (`cd /anva-apps/update`).
9. Voer het script **install-release.sh** uit (`./install-release.sh`).
10. Volg de stappen van de installatie.
11. Sluit het PUTTY-schermbekomst af.  
De installatie wordt afgerond.  
Zie ook: [Mogelijke meldingen tijdens de installatie](#).

## Installatieprocedure ANVA Server/Red Hat Linux-beheerdienst

Maak, na het downloaden van de release, via [ANVA Support](#) een installatieverzoek aan voor release **54.P02.10**. Er zal vervolgens een afspraak met je worden gemaakt voor de installatie.

Heb je de automatisering uitbesteed aan een datacentrum? Houd er dan rekening mee dat voor de installatie en inrichting van ANVA assistentie nodig is van het datacentrum. Denk daarbij aan het inrichten van koppelingen, rechten op folders, enz.

## Installatieprocedure MijnANVA

Maak via [ANVA Support](#) een installatieverzoek aan voor release **54.P02.10**. Er zal vervolgens een afspraak met je worden gemaakt voor de installatie.

## Mogelijke meldingen tijdens de installatie

### Melding 'Niet alle cliëntprocessen zijn gestopt'

1. Laat het scherm open staan.
2. Ga op de server waarop je de update uitvoert naar menu **Start – Uitvoeren**.
3. Type `compmgmt.msc` en druk op [Enter].  
Het scherm **Computer Management** (NL: Computerbeheer) opent.
4. Klik in de mappenstructuur onder **Shared Folders** (NL: Gedeelde mappen) op **Open Files** (NL: Geopende bestanden). Daar zie je welke gebruikers ANVA-clientbestanden open hebben staan.
5. Als je zeker weet dat alle gebruikers zijn uitgelogd of dat er op dit moment geen belangrijke processen worden uitgevoerd: selecteer alle ANVA-clientbestanden, klik met de

rechtermuis op deze bestanden en kies voor **Close Open Files** (NL: Geopende bestanden sluiten).

# Algemene informatie

ANVA biedt bedrijven oplossingen om ze te laten excelleren in de verzekeringsbranche. ANVA software is breed inzetbaar en een bewezen rotsvaste oplossing voor diverse bedrijfsmodellen, van adviseur en intermediair tot beursmakelaar en van volmachtbedrijf tot serviceprovider en verzekeraar. Zo stellen we je in staat om jouw klanten optimaal te bedienen, zodat ze zorgeloos kunnen leven en ondernemen.

## ANVA 6

ANVA werkt hard aan ANVA 6 – hét nieuwe verzekeringsplatform dat vraag en aanbod voor het omgaan met risico's betrouwbaar verbindt. Dat doen we door het herontwikkelen van ANVA 4/5 in de cloud, benodigde randapplicaties naadloos te verbinden en door telkens nieuwe functionaliteiten toe te voegen aan ons platform. Dat zorgt voor vereenvoudiging van jouw landschap en groter gebruiksgemak voor jouw medewerkers.

## Business Insights

Vanaf 2024 kan je als ANVA-klant gebruik maken van Business Insights (BI), de nieuwe rapportagemodule van ANVA. Deze ANVA 6 module is 24/7 online via een browser te gebruiken. Met verschillende weergaves en schermen publiceren we ANVA 4/5 gegevens in dashboards, overzichten en selecties. Zie [Business Insights](#) voor meer informatie. Er is ook een [tutorial](#) beschikbaar.

## Dataplatform

Het ANVA Dataplatform is een cloud-based dataverzameling die in een dusdanige vorm is gebracht dat terugkerende en ad-hoc gegevensbevestigingen in korte tijd uitgevoerd worden. Dat gaat eenvoudig, betrouwbaar en snel. In het dataplatform combineer je data vanuit ANVA 4/5 met data van onze partneroplossingen. Apart of samen ontsluit je vervolgens de gegevens naar je eigen applicatielandschap of datawarehouse. Ons innovatieve dataplatform levert een hogere stabiliteit op van ANVA 4/5, een flexibelere dataketen en verbeterde mogelijkheden om je systemen en klanten optimaal te bedienen. Bekijk onze [releasenotes](#) om op de hoogte te blijven van de laatste ontwikkelingen.

## Roadmap

Inzicht in ANVA 4/5 functionaliteiten die elk kwartaal worden verwacht? Kijk dan op onze [roadmap](#).

## Partners

Inzicht in de oplossingen die onze partners leveren in combinatie met ANVA? Kijk dan op onze [partnerpagina](#).

# Disclaimer

ANVA bv aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de gevolgen van het gebruik van haar software-oplossingen. Ook biedt ANVA bv geen ondersteuning bij onbedoeld gebruik van haar software-oplossingen. Onder onbedoeld gebruik wordt verstaan, het gebruik van een software-oplossing of een deel daarvan, anders dan in de instructies en/of gebruikersdocumentatie van ANVA bv is aangegeven.

De software-oplossingen worden door ANVA bv voortdurend ontwikkeld. ANVA bv behoudt zich het recht voor om, te allen tijde en zonder voorafgaande kennisgeving, wijzigingen aan te brengen in haar software-oplossingen, instructies en/of gebruikersdocumentatie. Je wordt geïnformeerd over wijzigingen middels releasebrieven, instructies en/of bijgewerkte gebruikersdocumentatie.



**Bezoekadres**  
Stadsring 201  
3817 BA Amersfoort  
033 479 82 00

**Postadres**  
Postbus 190  
3800 AD Amersfoort  
[anva.nl](http://anva.nl)

**Customer Support**  
[Support.anva.nl](http://Support.anva.nl)  
033 475 65 25

---

© 2025. ANVA bv

Uitgegeven in eigen beheer

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand en/of openbaar gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, door fotokopie, opnamen of op enige ander manier zonder voorafgaande schriftelijke toestemming door ANVA bv