

Technische releasebrief

Release 54.P02.10

September 2025

6 februari 2026

Inhoudsopgave

Technische release-informatie	3
Services	3
Hulprun	3
Uitgeleverde scripts	3
Uitgeleverde framework versies	4
Extra aanpassingen	4
Bestandsdefinities	4
Installatieprocedure	5
Installatieprocedure ANVA	5
Download de release	5
Installatie Windows	5
Installatie Linux	5
Installatieprocedure ANVA Server/Red Hat Linux-beheerdienst	6
Installatieprocedure MijnANVA	6
Mogelijke meldingen tijdens de installatie	6
Melding 'Niet alle cliëntprocessen zijn gestopt'	6
Algemene informatie	7
Disclaimer	8

Technische release-informatie

Services

Met de installatie van release **54.P02.10** worden de volgende services verwijderd:

Service	Opmerking
Anva-jboss-anva-web	Service voor AWACS

Hulprun

Met de installatie van release **54.P02.10** worden in de hulprun op elke dataset de volgende programma's uitgevoerd:

Programma	Functie
A45UPD	Update van de basisbestanden
LBWMUTA5	Verwerken mutaties labelwaarden
COR_CDKP	Koppeling tussen de ADN-codes en de ANVA-codes bijwerken
INC01090	Opbouwen LBWDEK a.d.h.v. LBWVIEW
INC01283	Omschrijving onbekend LBWCDKP5 genereren voor de nieuwe GIM-labels
INC-OMZETTEN-POLBAS11-CS	Omzetten POLBAS11-16 naar POLBAS01-06, NAWBAS11-13 naar NAWBAS01-13, PAKBAS11-16 naar PAKBAS01-06
INC-CNV-ANFIN-LIJST	Converteer het volgnummer van de ANFIN-lijst van 5-posities naar 6-posities.
INC-CORRECTIE-12717	Bij label 12717 zijn vervuilde records ontstaan.
COR-ATR-UIV-PROD	Dit programma verwijdert overbodige records uit UIV-product, met name foutieve attributen
COR-VER-LBL-12363	Correctie voor label 12363.
PAKKETPROLIPOLIS_UITZETTEN	Zet de switch AGE-SW-PAKKET-PROL-1-POLIS (BBA) op FALSE voor alle agenten.
INC_MENU_SBI_TOEVOEGEN	Toevoegen menu voor SBI2025.
INCVER03	Versienummer AFD-versie bijwerken
INCVER04	Versienummer AFD-versie bijwerken
INCVER01	Nieuw versienummer ANVA bijwerken

Uitgeleverde scripts

In release **54.P02.10** levert ANVA de volgende (aangepaste) scripts uit:

Windows
<code>\anva-apps\bin\start_anva.cmd</code>
<code>\anva-apps\bin\data1-dataweb.cmd</code> als deze aanwezig is bij de klant
<code>\anva-apps\bin\data1-datademo.cmd</code>

Linux

```
anva-apps/bin/anva_functions.sh
anva-apps/bin/anva-absanva.sh
anva-apps/bin/anva-batch.sh
anva-apps/bin/anva-filebeat.sh
anva-apps/bin/isbalancer.sh
anva-apps/bin/anva-iscobol.sh
anva-apps/bin/anva-queue.sh
anva-apps/bin/anva-soap.sh
anva-apps/bin/anva-tomcat.sh
anva-apps/bin/backup-postpre-deploybugfix.sh
anva-apps/bin/backup-post-zabbix.sh
anva-apps/bin/monitor-anva.sh
anva-apps/bin/monitor-anva-ctreeconnections.sh
anva-apps/bin/monitor-anva-jvmheap-data1.sh
anva-apps/bin/monitor-anva-jvmheap-jboss-anva01.sh
anva-apps/bin/monitor-anvajvmheap-tomcat-data1.sh
anva-apps/bin/maatwerk/anva_sync_client-beheer.sh
anva-apps/bin/maatwerk/anva_sync_server-beheer.sh
anva-apps/bin/maatwerk/anva_sync_afsplitsen-beheer.properties
```

Op cliënt

```
anva\exe\Get_Display-ResolutionAndScaling.ps1
```

Uitgeleverde framework versies

Met deze release zijn de volgende frameworks uitgeleverd

```
Jboss 7.4.22
PostgreSQL 15.13
Tomcat 9.0.106
```

Extra aanpassingen

- De properties voor profiling aangemaakt in `isserver-debug.vmoptions` met `#`
- In `isc(c)lient-data*.vmoptions` wordt een optie toegevoegd met een `#-`
`Dsun.java2d.dpiaware=false`, deze kan eventueel gebruikt worden met `true` of `false`.

Bestandsdefinities

Met deze release zijn er nieuwe bestandsdefinities (EFD's). Raadpleeg de **Technische informatie** – [Bestandsverschillen ANVA databestanden](#) in ANVA Help voor een overzicht van de bestandsverschillen met de vorige release.

Installatieprocedure

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 vóórdat 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 vóórdat 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 welkomsscherm 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 terminalscherm.
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-scherm 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-cliantbestanden 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-cliantbestanden, 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

Customer Support
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