

connecting
customers

ANVA

Technische Releasebrief bij release Oktober 2024 53.P04.10

31-12-2024

ANVA Customer Support

Tickets inzien/aanmaken: support.anva.nl

Telefoon: 033 - 475 65 25

Inhoudsopgave

Technische release-informatie	3
Services.....	3
Hulprun.....	3
Uitgeleverde scripts	3
▪ <i>Windows</i>	3
▪ <i>Linux</i>	3
▪ <i>Op cliënt /anva/isCOBOL/isclient-data*.vmoptions (worden aangepast) /anva/isCOBOL/isclient-data*.vmoptions (worden aangepast)</i>	4
Bestandsdefinities	4
Installatieprocedures.....	5
Installatieprocedure ANVA	5
<i>Download de release</i>	5
<i>Installatie Windows</i>	5
<i>Installatie Linux</i>	5
Installatieprocedure ANVA Server/Red Hat Linux-beheerdienst.....	6
Installatieprocedure MijnANVA.....	6
Mogelijke meldingen tijdens de installatie	7
▪ <i>Melding: Niet alle cliëntprocessen zijn gestopt</i>	7
Algemene informatie	8
Disclaimer	9

Technische release-informatie

Services

Met de installatie van release **53.P04.10** worden de volgende services verwijderd.

Service	Opmerking
anva-jboss-anva-web	Deze service was voor AWACS. Voor Linux wordt deze service op 'masked' gezet.
isCOBOL file server	Deze service is in release 53.P01 al uitgefaseerd en wordt nu verwijderd.

Hulprun

Met de installatie van release **53.P04.10** worden in de hulprun op elke dataset de volgende programma's uitgevoerd:

Programma	Functie
A45UPD	Update van de basisbestanden.
LBWMUTA5	Verwerken mutaties labelwaarde.
CORREF01	Aanpassen REFBES-coderingen (label 98160).
CORDATAC	Corrigeren LBWDATAC.
COR-CDKP	Koppeling tussen de ADN-codes en de ANVA-codes bijwerken
INC01090	Opbouwen LBWDEK adhv LBWVIEW.
INC01283	Omschrijving onbekend LBWCDKP5 genereren voor de nieuwe GIM-labels serie 11200 t/m 12999.
INC01638	Verwijderen LOW-VALUES uit REFZKN
INCVER03	Versienummer ADN-datacat bijwerken.
INCVER04	Versienummer AFM-patch ophogen.
INCVER01	Nieuw versienummer ANVA bijwerken.

Uitgeleverde scripts

In release **53.P04.10** levert ANVA de volgende (aangepaste) scripts uit:

- **Windows**
 - \anva-apps\anvaservices\data*\bijwerken-extractj.bat
 - \anva-apps\tomcat\data*\bin\service-install.bat
 - \anva-apps\bin\backup-post.cmd
 - \anva-apps\bin\backup-pre.cmd
- **Linux**
 - /anva-apps/absanva2/data*/bin/start-absanva.sh

- **Op cliënt**

/anva/isCOBOL/isclient-data*.vmoptions (worden aangepast)

/anva/isCOBOL/iscclient-data*.vmoptions (worden aangepast)

Bestandsdefinities


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

Installatieprocedures

Installatieprocedure ANVA

Deze release kan je alleen installeren als je werkt met ANVA-versie **53.P03.10** of hoger. De ANVA-versie wordt bijgewerkt naar **53.P04.10**.

Download de release

1. Ga in ANVA naar pad **HR**.
2. Selecteer in venster **Overzicht beschikbare releases** de release **53.P04.10** 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 '53.P04.10.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 **53.P04.10.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 **53.P04.10.exe**.
Na het welkomtscherm 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: 53.P04.10.exe --anvaclient. Wanneer de installatie vraagt om de locatie van de anvaclient, selecteer dan de correcte locatie voor het systeem dat u 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 terminalscherf.

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-scherf 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 **53.P04.10**. Er zal vervolgens een afspraak met je worden gemaakt voor de installatie.



Installatie verzoek

Installatieverzoek voor MijnANVA/Redhat Linux beheerdienst.

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 **53.P04.10**. Er zal vervolgens een afspraak met je worden gemaakt voor de installatie.



Installatie verzoek

Installatieverzoek voor MijnANVA/Redhat Linux beheerdienst.

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-cliëntbestanden 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-cliëntbestanden, 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.

© 2024. ANVA bv

Uitgegeven in eigen beheer

www.anva.nl

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