



Releasedocumentatie FAC

Release 2025.01.001

Inhoud

INLEIDING	3
FUNCTIONELE WIJZIGINGEN	4
MELD EEN PROBLEEM (2025.01.001)	4
UITBREIDING INSTELLINGEN (2025.01.001).....	4
ONDERSTEUNING VOOR HTTPS (2025.01.000).....	5
LOG BESTANDEN (2025.01.000)	6
LOGBESTANDEN.	6
TAAKLOGBOEK	6
UITBREIDING DEFAULTGEGEVENS DAGBOEK FIS2000 (2025.01.000).....	7
AFDRUKKEN VAN DE HELPTEKSTEN (2025.01.000).....	8
OPGELOSTE MELDINGEN	9
RELEASE 2025.01.001	9
RELEASE 2025.01.000	9
ONDERSTEUNING	10

Inleiding

Dit document bevat informatie over release 2025.01.001 van Fixed Assets Control. Voor het installeren van releases gelden de volgende algemene regels:

- Lees de documentatie goed door.
- Installeer de release eerst in een testomgeving.
- Maak voor het installeren van de release een back-up van uw databibliotheken.
- Controleer voor het installeren van een release altijd op <https://portaal.pantheon-automatisering.nl/> of er belangrijke informatie over de installatie is.

Wij wensen u veel succes met het implementeren en het werken met de nieuwe release van Fixed Assets Control.



Voor de 2025.01.001 releases van alle producten van Pantheon is een speciaal document beschikbaar op onze klantenportal (<https://portaal.pantheon-automatisering.nl/>). Hierin staat belangrijke informatie over de randvoorwaarden die voor deze producten gelden. Op de startpagina vindt u het document 'Belangrijke informatie met betrekking tot de installatie van Releases 2025.01.001'.

Functionele wijzigingen

Meld een probleem (2025.01.001)

Onder het menu Help is een optie toegevoegd voor het versturen van een probleem melding.

Als eerste verschijnt er een scherm met de mogelijkheid tot het opgeven van een mailadres van de verzender. Dit mailadres kunt u met de hand invoeren of het wordt automatisch opgehaald bij de of de instellingen van FAC.

Vervolgens kunt u opgeven welke documenten u mee wil sturen. Standaard staan alle documenten aangevinkt.

Het gaat hierbij om de bestanden SystemOut.log en SystemErr.log , de logbestanden van de Websphere Applicatie Server en de joblog van de taak op de IBM I.

Meld een Probleem

Settings

Van

a.vanderwilt@pantheon-automatisering.nl

SystemOut.log

☒

SystemErr.log

☒

System i (AS/400) joblog

☒

Mail

Sluiten

Als alles juist is ingevuld kunt u op mail drukken. Er verschijnt nu een tweede scherm, het mailscherm. Hieraan zijn alle , eerder geselecteerde logs toegevoegd, het mailadres is ingevuld en het onderwerp vermeldt om welke applicatie en welke versie het gaat.

Verder kunt u zelf nog extra informatie toevoegen. Als tekst in de email of u kunt extra bijlagen toevoegen ,bijvoorbeeld een schermprint.

Als u tenslotte op OK drukt wordt de probleemmelding verzonden.

Uitbreiding instellingen (2025.01.001)

Er zijn enkele velden toegevoegd aan de instellingen van FAC. Deze instellingen zijn benodigd indien u gebruik wil maken van de nieuwe functionaliteit 'Meld een Probleem'

Hiervoor zijn de volgende velden toegevoegd:

- Afzender e-mail

Een default mailadres, die wordt gebruikt bij het versturen van een probleem melding. Bij het versturen kan deze default nog worden overschreven.

- E-mail server

De naam van de mailserver op de IBM I

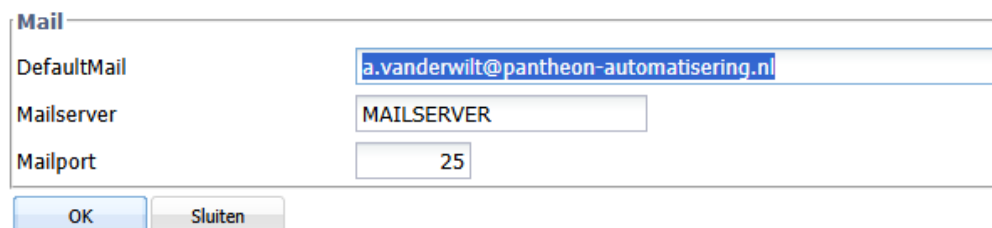
- E-mail server poort

De poort van de mailserver op de IBM I

Deze instellingen zijn terug te vinden onder de optie 'Instellingen' bij het menu 'Instellingen' als u aanmeldt met de gebruiker APPSYSYBEH.

Als u aanlogt met administrator rechten is de optie instellingen terug te vinden onder het beheerdersmenu, menuoptie 'Algemene gegevens' , optie 'Instellingen'

Instellingen



Mail	
DefaultMail	a.vanderwilt@pantheon-automatisering.nl
Mailserver	MAILSERVER
Mailport	25

OK Sluiten

Ondersteuning voor HTTPS (2025.01.000)

De programmatuur van FAC draait nu ook onder HTTPS. De programmatuur is hier voor aangepast en getest. De inrichting voor deze beveiligde verbinding vindt plaats op de Websphere Applicatie Server.

Een beveiligde verbinding kan bijvoorbeeld voorkomen dat er iedere keer meldingen in uw browser verschijnen over onveilige downloads bij het downloaden van een bestand vanuit de applicatie.

Log Bestanden (2025.01.000)

Het is makkelijker gemaakt om de logbestanden van de applicatie op te vragen. In het Help-menu zijn de opties 'logbestanden' en 'taaklogboek toegevoegd.

Logbestanden.

Deze optie geeft de logbestanden van de webserver weer (In de meeste gevallen de Websphere Application Server). In het verleden was dit mogelijk door het intypen van 'log.html' achter de url van de applicatie.

Logbestanden

Naam		Datum	Tijd	KB	Folder
<input type="checkbox"/>	kc.log.2022-08-27.1.gz	7-12-22	11:37:22	1	
<input type="checkbox"/>	kc.log.2022-12-25.1.gz	16-3-23	08:31:05	1	
<input type="checkbox"/>	kc.log.2023-04-05.1.gz	30-6-23	11:04:34	1	
<input type="checkbox"/>	kc_error.log	16-3-23	08:52:48	0	
<input type="checkbox"/>	manageSdkListAdmin.trace	30-6-23	11:37:19	30738	
<input type="checkbox"/>	Matching2023.01.001.ear	18-8-23	12:51:26	8	✓
<input type="checkbox"/>	oapFIS2023.01.001.ear	11-8-23	12:05:56	8	✓
<input type="checkbox"/>	server2	5-10-23	16:35:12	36	✓
<input type="checkbox"/>	sfmFIS2023.01.001.ear	9-8-23	15:19:40	8	✓
<input type="checkbox"/>	sfmFMS2023.01.001.ear	9-8-23	15:19:43	8	✓
<input type="checkbox"/>	Start2023.01.001.ear	9-8-23	15:34:53	8	✓
<input type="checkbox"/>	tpv	16-12-19	15:11:02	12	✓

26 objecten

Vernieuwen Verwijderen

De bestanden *SystemErr.log* en *SystemOut.log* zijn in de meeste gevallen te vinden in de directory 'server1'. Als er meerdere servers aanwezig zijn kan dit ook server2 of server3 zijn.

Taaklogboek

Naast de gegevens op de websphere server worden er ook gegevens vastgelegd in het taaklogboek op de IBM I. Middels deze menuoptie kunt u dit taaklogboek opvragen en downloaden.

Taaklogboek

```
Job 871820/QUSER/QZRCRSVS started on 25/06/24 at 16:38:23 in subsystem QUSRWRK in QSYS. Job entered system on 25/06/24 at 16:38:23.  
ACGDTA for 871820/QUSER/QZRCRSVS not journaled; reason 1.  
User C_AW02 from client 127.0.0.1 connected to server.  
Library QSYS2924 not found.  
Client request - run command CHGJOB.  
Client request - run command ADDLIBLE.  
Library QGPL already exists in library list.  
Client request - run command ADDLIBLE.  
Library START added to library list.  
Client request - run program QGY/QGYOLJBL.
```

[Toon details](#) [Download](#) [Afsluiten](#)

Als u op de knop 'Toon details' klikt, worden voor elk van de opgestarte programma's o.a. de volgende gegevens getoond:

- het type boodschap, bv. Informational, Critical
- een indicatie van de ernst van de boodschap
- de datum en het tijdstip waarop het programma is gestart
- de code van het opgestarte programma

Als u op de knop 'Download' klikt, wordt de joblog gedownload in .txt formaat.

De knop voor het taaklogboek die in het verleden op het scherm applicatie-informatie is verwijderd

Uitbreiding Defaultgegevens Dagboek FIS2000 (2025.01.000)

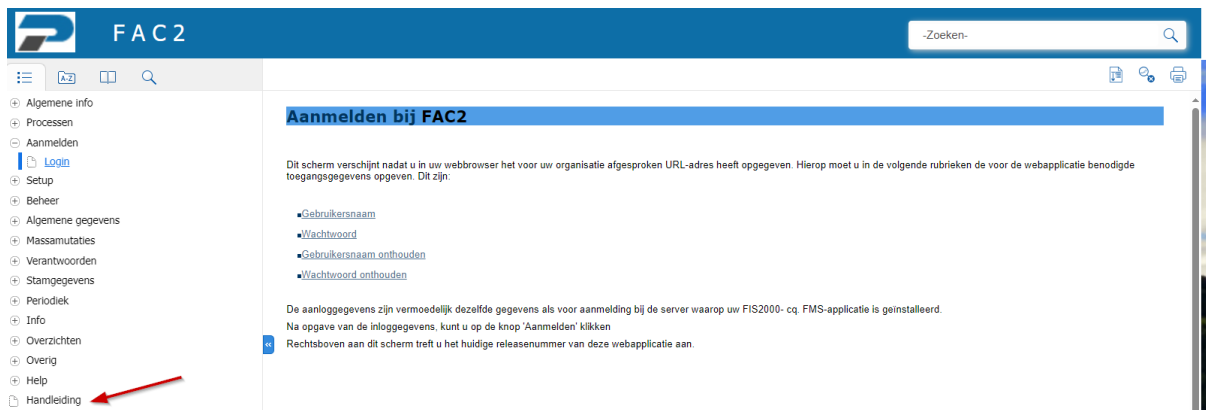
Bij de journalisering naar FIS2000 worden de default gegevens van het meegegeven dagboek opgehaald. Deze opgehaalde defaultgegevens zijn uitgebreid met de volgende velden:

- Kostenplaats
- Kostendrager
- Statistieknummer 1,2,3
- Code Kostenplaats, kostendrager, Statistiek 1, 2 en 3.

Deze gegevens worden nu opgenomen in de boeking als deze zijn ingevuld bij het gebruikte dagboek.

Afdrukken van de helpteksten (2025.01.000)

Het is nu ook mogelijk om de online handleiding af te drukken. Hiervoor is een optie opgenomen in de helpteksten.



Opgeloste meldingen

In de onderstaande lijst kunt u alle in deze release opgeloste meldingen terugvinden. Aan elk van deze meldingen wordt een meldingsnummer toegekend. De meldingen zijn oplopend gerangschikt.

Release 2025.01.001

Nummer	Probleemomschrijving
	De programmatuur voor het maken van verbindingen naar de IBM i (JT400) is geüpdatet naar de nieuwste versie (Versie 21.0.5)
	Bij het afloggen verschijnt de melding 'Verzamelbatch is niet leeg' terwijl deze functionaliteit niet aangevinkt staat bij de gebruiker.
	Door het opruimen van overbodige programmatuur is de grootte van de programmatuur teruggebracht met een kleine 20% . Van 38,1 MB naar 30,6 MB.

Release 2025.01.000

Nummer	Probleemomschrijving
	De programmatuur voor het maken van verbindingen naar de IBM i (JT400) is geüpdatet naar de nieuwste versie (Versie 20.0.7)
	Er is een nieuwe versie van JDA opgenomen in de programmatuur. JDA is door Pantheon ontwikkelde software voor het genereren van HTML-schermen en het uitvoeren van SQL-statements

Ondersteuning

Om de continuïteit van uw bedrijfsprocessen te waarborgen, verleent Pantheon Automatisering diverse vormen van ondersteuning. Waar kunt u terecht als u hiervan gebruik wilt maken?

- Bij een probleem met de standaard software van Pantheon Automatisering neemt u contact op met onze supportafdeling. Dit kan via fisfmsadministratie@pantheon-automatisering.nl. Een korte, bondige probleemomschrijving is voldoende voor ons om – binnen de openingstijden – voor u aan de slag te gaan.
- Ondersteuning tijdens de installatie of implementatie van producten van Pantheon Automatisering is op aanvraag mogelijk. Neem daarvoor tijdig telefonisch contact op met uw consultant, bij voorkeur twee weken voor installatie. Ondersteuning is mogelijk zowel binnen als buiten kantooruren, op locatie of telefonisch. Hiervoor gelden vaste tarieven.