



**Releasedocumentatie**

**FMS Release 8.01**

---

---

# INHOUDSOPGAVE

<b>INLEIDING.....</b>	<b>3</b>
<b>NIEUW IN FMS .....</b>	<b>4</b>
FMS IMAGE PLUS .....	4
BETALINGSKENMERK.....	4
SNELLE SUBSYSTEEM VERWIJDERD.....	5
AANGEPASTE VARIABELE OVERZICHTEN .....	5
NIEUWE API'S IN RELEASE 8.01 .....	6
UPI'S .....	7
<b>SYSTEEMVEREISTEN.....</b>	<b>8</b>

## INLEIDING

Dit document gaat in op de installatie van FMS Release 8.01 Deze release wordt o.a. uitgebracht als gevolg van de nieuwe module 'FMS Image Plus'.

In het hoofdstuk NIEUW IN FMS vindt u een algemene beschrijving van deze nieuwe module 'FMS Image Plus' en de overige in FMS aangebrachte wijzigingen.

In het hoofdstuk NIEUWE API'S IN RELEASE 8.01 treft u tot slot een lijst van de nieuwe API's (Application Program Interfaces) aan.

Indien uw organisatie maatwerk in combinatie met FMS gebruikt, is het belangrijk om na te gaan of er aanpassingen in uw maatwerk moeten worden verricht.

- De installatie van de API-documentatie is geïntegreerd in de gewone installatieprocedure.
- De bestaande bibliotheek FMSBAPID kunt u na de installatie van deze release handmatig verwijderen.

---

---

## NIEUW IN FMS

De belangrijkste uitbreidingen in deze release van FMS zijn:

- De nieuwe FMS Image Plus module
- Grootboek, omschrijving van 25 naar 30 posities
- Extern factuurnummer van 12 naar 20 posities
- Systeemstuknummer van 7 naar 9 posities

Verder is het nu mogelijk het betalingskenmerk bij een factuur in te voeren en is het mogelijk een document ID via de API externe mutaties aan te leveren. In de sectie PTF-LIJST vindt u bovendien een lijst met aangebrachte verbeteringsuggesties (zie de PTF-documentatie).

Het kan nodig zijn dat de eigen variabele overzichten en variabele schermen moeten worden aangepast vanwege de vergroting van de rubrieken 'Boekingsomschrijving', 'Extern factuurnummer' en 'Systeemstuknummer'.

De standaardschermen en overzichten zijn aangepast en worden automatisch geconverteerd.

## FMS IMAGE PLUS

Ter vervanging van de DIS module (voor het tonen en indexeren van documenten), is de FMS Image Plus module gemaakt. Om de FMS Image Plus module te kunnen gebruiken, moet eerst een licentiecode worden aangevraagd.

Voor het tonen van documenten in FMS zijn er drie verschillende opties. Het document kan in FMS Image Plus worden getoond via de Client-toepassing, de webviewer of een externe viewer. Indien de facturen via FMS aan de images worden gekoppeld, moeten de werkbakjes worden ingericht in FMS. Dit kan per administratie en/of per administratiegebruiker.

Via de API CMAAPIS (staat in de centrale IBS-bibliotheek) worden document-ID's uit de werkbakjes gehaald, naar een ander werkbakje overgezet, enz. Het document-ID wordt in een bestand met het factuurnummer weggeschreven. Via het factuurnummer kan het document-ID worden opgehaald en het plaatje met behulp van de viewer worden getoond.

## BETALINGSKENMERK

Bij het boeken van facturen kan vanaf deze release zowel bij DC als bij FIO Facturen het betalingskenmerk worden vastgelegd. Dit veld van 16 posities wordt o.a. vermeld op acceptgiro's. U kunt het o.a. opvragen bij 'Aanvullende factuurgegevens'.

Het betalingskenmerk wordt zowel bij automatische betalingen binnenland als bij automatische incasso in het CLIEOP03-bestand meegenomen, indien er niet wordt verzameld. Bij betalingen aan de belastingdienst wordt altijd vereist dat bij betalingen het betalingskenmerk wordt doorgegeven.

Bij het matchen van betalingen via Telebanking wordt het betalingskenmerk gebruikt om de openstaande post te herkennen. Doordat het betalingskenmerk in principe uniek is, kan daardoor een match gevonden worden (uw bank moet dan natuurlijk wel het betalingskenmerk doorgeven).

Het betalingskenmerk kan ook extern vanuit uw eigen externe applicaties worden aangeleverd. De IBS Factureringsoplossing FAK is hiervoor ook aangepast.

## SNELLE SUBSYSTEEM VERWIJDERD

In deze release zijn alle verwijzingen op de menu's naar het snelle subsysteem (FMSSBS) verwijderd.

Tot FMS Release 8.01 konden gebruikers ervoor kiezen om bepaalde verwerkingen via de job queue FMSJOBQ te laten uitvoeren, die aan het subsysteem FMSSBS was gekoppeld. Hierdoor konden taken apart van de normale job queue worden verwerkt.

Deze functionaliteit is komen te vervallen omdat de huidige i5 servers zodanig snel zijn dat de toegevoegde waarde van een apart subsysteem in FMS niet meer aanwezig is.

## AANGEPASTE VARIABELE OVERZICHTEN

I.v.m. het vergroten van de rubriek 'Extern factuurnummer' zijn de standaardoverzichten (@@1 en @@2) van de onderstaande variabele overzichten aangepast.

BB1	Betalingsvoorstel Binnenland 1
BB2	Betalingsvoorstel Binnenland 2
BBG	BTV Geblokkeerd/vervallen
BBH	BTV Handmatig

## NIEUWE API'S IN RELEASE 8.01

In de volgende tabel treft u alle te vervangen API's aan.

Bestaand	Bestand	Omschrijving	Nieuw
EKELXFR	Batch factuur	Extern wijzigen batch fact 8.01	EKFEXFR
EKEKXFR	Batch factuur	Extern ophalen batch fact 8.01	EKJRXFR
EKA8XFR	Batch factuur	Extern Lzn batch fact. 8.01	EKB8XFR
EK01FO	Factuur FO	Toevoegen Factuur FO 8.01	EKJTXFR
EK04FO	Factuur FO	Ophalen Factuur FO 8.01	EKJ2XFR
EKJQXFR	Historie Factuur	Ext. Contr.Ext.Factnr 8.01	EKKTXFR
EKJMXFR	Historie Factuur	Lees historische fact.8.01	EKKXXFR
EKK0XFR	OP Betalingsgegevens	Extern ADD OP Betalingsgeg. 8.01	EKOPXFR
EKUUXFR	OP Betalingsgegevens	Extern wijzigen OP Bet. 8.01	EKCCXFR
EKAEXFR	OP Betalingsgegevens	Ext. Ophalen OP Betalingsgegevens 81	EKI8XFR
EKH8XFR	Externe Mutatie FMS	Aanmaken Externe Mutatie FMS 8.01	EKINXFR
EKH2XFR	Boeking	Ext. oph. 1e bkng via runnr. 8.01	EKJCXFR
EKY9XFR	Boeking	Ext. Oph. Boeking 8.01	EKJDXFR
EKJAXFR	Boeking	Oph. 1e bkg voor vlgnr 8.01	EKKAXFR
EKJFXFR	Boeking	Oph. vlg bkg voor vlgnr 8.01	EKKFXFR
EKJJXFR	Boeking	Ext. Oph. Ltste Boekng 8.01	EKLJXFR
EKJLXFR	Boeking	Ext. Oph.Volg.Boek.Afd.8.01	EKKLXFR
EKV3XFR	Werkboeking	Extern Oph. eerste WB 8.01	EKK3XFR
EKV4XFR	Werkboeking	Ext. Oph. Volgende WB 8.01	EKK4XFR
EKBCXFR	Financiële mutatie	Aanmaken financiële mut. 8.01	EKKCXFR
EKDIXFR	Financiële mutatie	Wijzigen financiële mut. 8.01	EKJIXFR
EKBBXFR	Financiële mutatie	Ophalen financiële mut. 8.01	EKKBXFR
EKXXFR	Financiële mutatie	Extern ophalen 1e FM 8.01	EKKXFR
EKXLXFR	Financiële mutatie	Extern oph.volg. FM 8.01	EKMLXFR
EKIRXFR	Transactie Fin. Mutaties	Ext. Ophalen trn. FM 8.01	EKKRXFR

EKTMXFR	Transactie Fin. Mutaties	Extern (E) aanm. trn. FM 8.01	EKKMXFR
EKX4XFR	Werkmutatie	Extern Oph. eerste WM 8.01	EKQ4XFR
EKX5XFR	Werkmutatie	Extern Oph. Volgende WM 8.01	EKQ5XFR
EKJVXFR	UP Opmaak Notitie Sleutel	Extern opmaak not.sleutel 8.01	EKLVXFR
EKB5XFR	Afgeletterde post	Afletteren boeking 8.01	EKC5XFR
EKHTXFR	Afgeletterde post	Ophalen volgende post 8.01	EKLTXFR
EKAMXFR	Boeking individueel	Extern Oph. boeking indiv 8.01	EKCMXFR
EKRBXFR	Boekjaar	Extern (E) oph. boekjaar 8.01	EKXBXFR

## UPI'S

Bij de uitbreiding van het systeemstuknummer, de boekingsomschrijving en het externe factuurnummer en bij de nieuwe rubrieken 'Betalingskenmerk' en 'Document ID' spelen behalve API's ook UPI's een belangrijke rol. Dit zijn maatwerkprogramma's met een door FMS voorgeschreven naam. De onderstaande UPI's moeten worden aangepast, indien ze bij uw organisatie in gebruik zijn.

UPI-code	Omschrijving	Gebruikersprogramma
DCE6REP	Controle boeken van facturen	FMSMIBFK
FMSRIDSPF	UPI tbv afbeelden document	FMSMIDSPF
FOHRCPP	Controle Factuur FO	FMSMICOR
FMSRIFO	Controle facturen in omloop	FMSMICOR
FMSRIDCI	UPI Opvr. DC-I Boeking	FMSMIDCI
FMSRISCANF	UPI tbv scannen FO facturen	FMSMISCANF
FMSRIFORT	Controle Factuur FO Routetabel	FMSMIFORT
FMSRIBKJ	UPI na verwijderen Adm/boekjr	FMSRIBKJR
FMSRIAFM	Aanvullen financiële mutaties	FMSMIAFM
GBCUCPP	Controle financiële mutaties	FMSMICFM

## SYSTEEMVEREISTEN

Voor Easy @ccess onderscheiden we de Basepack- en Valuepack-versie.

- Basepack is bedoeld voor gebruik op het lokale netwerk binnen uw bedrijf. Voor de installatie bevelen wij aan gebruik te maken van uw eigen consultant, maar u kunt Basepack ook zelf installeren.
- Valuepack maakt het mogelijk IBS-producten via Internet te gebruiken. Daarnaast geldt dat maatwerk op Easy @ccess onder Valuepack valt. Bij de installatie zal altijd een van onze consultants aanwezig zijn.

De hardware-eisen aan PC's en servers kunnen worden afgeleid van de eisen die aan het besturingssysteem worden gesteld. Zo geldt voor een PC met Windows 2000 een geheugencapaciteit van minimaal 256 Mb en voor een PC met Windows XP een intern geheugen van 512 Mb.

Voor een optimale werking adviseren wij u om met een beeldschermresolutie van 768 x 1024 pixels te werken; uw grafische kaart dient 65.000 kleuren te ondersteunen.

Easy @ccess werkt goed op netwerken met Windows 2000 of Windows 2003 als besturingssysteem. Gebruikt u een ander besturingssysteem op uw netwerk, neem dan contact op met een van onze technische consultants.

Voor het werken via Internet zijn meer softwareproducten van andere leveranciers nodig. Ook de versies van deze softwareproducten kunnen van invloed op het goed functioneren van uw applicatie zijn.

De systeemvereisten worden regelmatig bijgesteld. Raadpleeg onze website [www.ibs.nl/easy@ccess](http://www.ibs.nl/easy@ccess) voor de laatste informatie.