

Fix list SP1 – Hotfix 3

Microsoft Dynamics® C5 2008

Fix list Service Pack 1 Hotfix 3

Contents

Introduction and contents	3
General	3
Payroll	5
SE 50278	7

Introduction and contents

The Fix list describes which bug corrections that are included in Hot fix 3 for Microsoft Dynamics C5 2008 Service Pack 1. For information about bug corrections since release of Microsoft Dynamics 2008 we refer to earlier released fix lists.

General

Bug ID	VSA number	Issue	Corrected source file
1329		Improved version number and update management MAC ApplBuild, MAC APPLVERSIONLIST, MAC SERVICE or MAC SERVICE_SYP - these macros have to be updated and provided with each new version The only element to be used for retrieving information about versions is FNC GetApplVersion, that also must be compiled and provided with each new version	XAL AutoececXAL, FNC. DbOpen, XAL DbdAutomerge; XAL CompileObjects
50278	9383946	Wrong InventoryValue after upgrade from C5 4.0 to C5 2008 The split of InvenTrans entries when upgrading C5 4.0 to C5 2008 gives wrong values in InventValue. If there has been used negative inventory and there has been made adjustments of some of the items	REP 4213InvenCheckUpdate See further explanation below in this document how to use this report.
50268	9409348	Wrong value on the report Inven.status after a upgrade from C5 4.0 Sp1 to C5 2008. Adjustment was not shown at the correct date	REP InvenStatus
48388	9383979; 9410239; 9419656; 9428511	Changes on tables not saved when looking up another number right after the change has been made. If you e.g. open the customer table and enter some changes – e.g. a new phone number, and then right after selects the Account field and enter a number of another customer. C5 jumps to the customer with the entered number without saving the changes on the other customer first.	FRM CustTable, FRM VendTable, FRM InvenTable, FRM SalesTable, FRM PurchTable, FRM ProjTable

48008	9389514; 9383979 ;9391650; 940487	Project Lines are locked by the user who has made the project No longer possible for other users than the one that created the project to enter the project lines, the only exception is Supervisor who is able to remove the lock.	FRM ProjTable
50104	9365613	Change account number under periodic - it is possible to change to an account with space, but afterwards it seems that the transactions disappear. The transactions are still in the database. Solution for Hotfix 3 – Warning telling the user that it might spoil the data having space in the account number.	MAC CHANGEKEY
1327		Vendor - Table - Settlement: The field Mark is not visible at the form	FRM VendSettle
50528	9436873; 9430590	Error by copying a Project from the Project Archive when “compress general ledger posting is marked” An error has also been found in XAL.CustRemoveMarkering This XAL run does not test if the marking comes from the Project module (ProjTable) It only tests if the marking is coming from CustTable, VendTable or SalesTable.	MAC CUSTVEND, FNC SalesTable::SetMarking, XAL CustRemoveMarking

Payroll

Bug ID	VSA number	Issue	Corrected sourcefile
1323		funktionen PayEmpITable::PersRegNo2Sex er PersRegNo2Gender inde på selve funktionen. Det skal være det samme.	FNC.PayEmpITable::PerRegNo2Sex
49660	9401665	<p>eIndkomst - kode til S74</p> <p>En medarbejder har normal gage og fri bil, hvor bilens værdi indberettes i felt 19 (tællværk 9819) Filen er ok!</p> <p>Nu skal medarbejderen fratræde og får med den sidste løn også udbetalt kr.1.962 som 1.-2. ledighedsdag med lønart 1810, hvor der er påført S74kode 0003(14).</p> <p>Resultatet er, at nu kommer felt 14 med kode 3 med i filen , men ikke længere felt 19 og felt 40.</p> <p>Nærmere test afslører at når der er noget i S74 værdier, ser det ud som om næste felt overspringes/ikke medtages.</p>	XAL.PayCalculate, QTX.PayIncome
48711	9398595	<p>Fejl: eIndkomst posterings opdateres i Specifikationskartoteket før lønberegningen er opdateret.</p> <p>On the INSERT trigger of TmpPayCalculate, all Specification records are now deleted. This will clean up after a crash or power failure</p>	TRG:TmpPayCalculate.Insert

48461	9397908, 9350481	Forkert udlæsning af sygedagpenge til eindkomst - der skal fratrækkes ATP af beløbet, der udlæses	
48199	9388449	ØNSKE eindkomst - felt 67 yderligere oplysninger skal nu indberettes som type 0068 til felt 68	QTX.PayIncome, FNC.PayJour::GetTxtForPeriod
48196	9391154, 9397908	Fritvalg overførsel til pension - L5815 / L2451.	
47461	9387843	LØN Finansafstemningsliste virker ikke i SQL	REP.Pay_LedgerReconcile
46955	9370716	ØNSKE Disp. dato- Opg. dato ønskes også at kunne benyttes til forudlønnede	XAL.PayCalculate
43258	9276765	ØNSKE indlæsning af slutdato på satskode 3005 ved indlæsning af eSkattekort	REP.PayTaxFormReadIn

SE 50278

Afgangsposter kan få en forkert kostpris efter opdatering til Microsoft Dynamics C5 2008. Fejlen afgrænser sig til delvist udlignede afgangsposter, som i forbindelse med opgradering til Microsoft Dynamics C5 blev splittet i to lagerposter – en komplet udlignet post og en komplet åben post.

En ny rapport 4213InvenCheckUpdate kan benyttes for at tjekke om en database indeholder fejlbehæftede lagerposter samt for at rette fejlene. Rapporten skal afvikles fra Udviklingsmenuen (REP/Kør).

Rapporten kan afvikles på to forskellige måder, som skal vælges i starten "Check" eller "Check+Ret". Afvikles rapporten som "Check" foretages kun check af lagerposter og alle fundne fejlbehæftede poster udskrives. Afvikles rapporten som "Check+Ret" foretages først check af lagerposter og alle fundne fejlbehæftede poster rettes og udskrives, de poster som ikke kunne rettes bliver ligeledes udskrevet.

Det anbefales at rapporten afvikles som "Check" allerførste gang. Viser der følgende besked "Rapporten består af 0 linjer!" betyder det at ingen fejl er fundet i den aktuelle database.

Eksempel:

Varenummer	Dato	Bilag	Transaktion	KostBeløb i DKK	Rettet	OK	Bemærkning
< b-10	14/01-09	70330	2131	-1.000,00	0,00	Nej	
> b-10	14/01-09	70330	2131	500,00	0,00	Nej	
< c-10	18/03-09	1	2135	-20,00	-10,00	Nej	
> c-10	18/03-09	1	2135	-15,00	-20,00	Nej	Ophæv udligning

Rapporten består af følgende felter:

- < indikerer den del af den oprindelige lagerpost, som var udlignet før opgradering til 2008
- > indikerer den del af den oprindelige lagerpost, som var åben før opgradering til 2008

Varenummer

Dato

Bilag

Transaktion Alle disse felter er gengivet som de er angivet på lagerposten

KostBeløb i DKK viser postens fejlbehæftede kostpris

Rettet Viser den korrekte kostpris (den kostpris som postens kostpris bliver rettet til)

OK Nej – hvis rettelsen ikke er foretaget, Ja – hvis rettelsen er foretaget

Bemærkning Handling som kræves af brugeren før posten kan rettes

Tilfælde hvor fejl ikke kan rettes automatisk:

- 1) I tilfælde hvor den del af den splittede lagerpost, som var åben på opgraderingstidspunktet, er blevet udlignet senere. Alle udligninger på posten foretaget efter opgradering til 2008 skal

annulleres manuelt før postens kostpris kan rettes. Felt Bemærkning vil i så fald indeholde "Ophæv udligning" instruks til brugeren

- 2) I tilfælde hvor den splittede post ikke entydigt kan rekonstrueres. Som nævnt i starten, kan fejlen findes i delvist udlignede negative lagerposter som er blevet splittet i forbindelse med opgradering. I de fleste tilfælde vil det være nemt at rekonstruere den original post da alle data på de splittede dele (så som dato, bilag, transaktion, varenummer, fakturanummer osv.) være ens. Der kan dog teoretisk være nogle tilfælde, hvor posten ikke vil kunne rekonstrueres, f.eks. hvis samme vare er faktureret flere gange (dvs. på flere linjer) på samme faktura, hvor alle andre angivelser er ens. Her vil systemet ikke kunne entydigt identificere relaterede poster, hvorfor automatisk korrektion vil være umulig. På rapporten vil der i så fald skrives "Fejlen kan ikke rettes automatisk". Dette betyder at posterne skal analyseres og rettes manuelt af en forhandler.

Rapporten kan afvikles gentagne gange indtil alle fejl er rettet.

Microsoft Dynamics is a line of integrated, adaptable business management solutions that enables you and your people to make business decisions with greater confidence. Microsoft Dynamics works like and with familiar Microsoft software, automating and streamlining financial, customer relationship and supply chain processes in a way that helps you drive business success.

U.S. and Canada Toll Free 1-888-477-7989

Worldwide +1-701-281-6500

www.microsoft.com/dynamics

The information contained in this document represents the current view of Microsoft Corporation on the issues discussed as of the date of publication. Because Microsoft must respond to changing market conditions, this document should not be interpreted to be a commitment on the part of Microsoft, and Microsoft cannot guarantee the accuracy of any information presented after the date of publication.

This White Paper is for informational purposes only. MICROSOFT MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS, IMPLIED, OR STATUTORY, AS TO THE INFORMATION IN THIS DOCUMENT.

Complying with all applicable copyright laws is the responsibility of the user. Without limiting the rights under copyright, no part of this document may be reproduced, stored in or introduced into a retrieval system, or transmitted in any form or by any means (electronic, mechanical, photocopying, recording, or otherwise), or for any purpose, without the express written permission of Microsoft Corporation.

Microsoft may have patents, patent applications, trademarks, copyrights, or other intellectual property rights covering subject matter in this document. Except as expressly provided in any written license agreement from Microsoft, the furnishing of this document does not give you any license to these patents, trademarks, copyrights, or other intellectual property.

© 2009 Microsoft Corporation. All rights reserved.

Microsoft, the Microsoft Dynamics Logo, BizTalk, FRx, Microsoft Dynamics, .NET Framework, SharePoint, Visual Basic, Visual C++, Visual SourceSafe, Visual Studio, Windows, and Windows Server are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation, FRx Software Corporation, or Microsoft Business Solutions ApS in the United States and/or other countries. Microsoft Business Solutions ApS and FRx Software Corporation are subsidiaries of Microsoft Corporation.

