

# Releaseübersicht NVH - eNVenta WS - 3.7 SR Version

Nissen & Velten Software GmbH, Stockach



| Callnr                                 | CheckIn Datum                      | Klasse | Bereich                 | Problem Beschreibung   |
|--|------------------------------------|--------|-------------------------|--|
| 2016076880                             | 10.03.2017<br>Betroffene Elemente: | 3      | Verkauf (eNVenta ERP)   | Freigabe aus dem Kommissionieren gibt zusätzlich Positionen zur Faktura frei, die noch keinen Lieferschein haben<br>frmShipping , - DoAfterReleaseShipping ,   |
| 2016098839                             | 22.03.2017<br>Betroffene Elemente: | 3      | eNVentaWS (eNVenta ERP) | Beim Ausdruck der VGA-Provision wird für alle erzeugte Gutschriften ein Beleg ausgedruckt, obwohl die VGA für verschiedene Kunden erzeugt wurde.<br>NV.ERP.MM.Sales.NV7_CraftsManCreditNote.rptNV7_CMCreditNote ,  |
| 2017023828                             | 10.03.2017<br>Betroffene Elemente: | 2      | Verkauf (eNVenta ERP)   | Versandweg "Strecke" wird aus dem Artikelstamm nicht sauber gezogen<br>NV.ERP.MM.Sales.cdSalesOrderDetail (component) ,  |
| 2016121458                             | 24.02.2017<br>Betroffene Elemente: | 3      | Verkauf (eNVenta ERP)   | Erstellte VGA-gutschriften werden nicht mehr als abgerechnet angezeigt<br>cdNV7_CMCreditNoteOfferColl , LoadCreditNote ,   |
| 2016121683                             | 15.03.2017<br>Betroffene Elemente: | 3      | eNVentaWS (eNVenta ERP) | Pickpool bei gesperrten Aufträgen generiert Packliste<br>NV.ERP.MM.Sales.frmSalesOrder , - correction in method FE_btnBO3Pickpool_OnClick ,  |
| 2017034715                             | 28.03.2017<br>Betroffene Elemente: | 2      | Verkauf (eNVenta ERP)   | Auftragspos VK Preis wird für Handelsstücklisten durch Lieferzuteilung neu kalkuliert<br>NV.ERP.MM.Sales.cdSalesOrderDetail , - correction in method BO3CalculateQuantityInput , , NV.ERP.MM.Sales.cdDeliveryAssignmentColl<br>, - correction in method PostDeliveryAssignment , |
| 2017034439                             | 10.03.2017<br>Betroffene Elemente: | 2      | eNVentaWS (eNVenta ERP) | Stahl: Stahl-Zuschläge bleiben nach WE zu auftragsbezogenen Bestellung auf Status 1<br>NV.ERP.MM.Sales.cSalesOrder , - NVH_DIUSteelPromotionPosition() , - NVH_DIUPackingPosition() , ,<br>NV.ERP.MM.Purchase.GoodsReceipt.cdGoodsReceipt , - BO3UpdateSalesOrder(...) ,         |
| 2017034694                             | 14.03.2017<br>Betroffene Elemente: | 3      | Biege (eNVenta ERP)     | Biege: Zahlungsbedingung ändert sich beim Kopieren eines Projektes<br>NV.ERP.Base.Project.cdProject ,  |
| 2017034522<br>2017034812<br>2017034842 | 10.03.2017<br>Betroffene Elemente: | 2      | Biege (eNVenta ERP)     | BIEGE/STAHL: Einheit E im Auftrag wird nicht nicht angezeigt<br><br>NV.ERP.MM.Sales.cdSalesOrderDetail , - SetArticleUnitCollInternal() ,  |
| 2017034524                             | 16.03.2017<br>Betroffene Elemente: | 3      | Verkauf (eNVenta ERP)   | Lieferscheindruck nicht möglich wenn Nummernkreisüberschneidung von Auftrag und Gutschrift bei aktiver Rechnungskontrolle<br>NV.ERP.MM.Sales.cdSalesOrderDetail , corrections in method NVH_SetDataForInvoiceAudit   |
| 2017023833                             | 24.02.2017<br>Betroffene Elemente: | 3      | Einkauf (eNVenta ERP)   | Bestellautomat übernimmt Bestellnummer nicht bei Auftragsbezogener Bestellung<br>- cdPurchaseOrderProposalColl.NV7_CreateOrderProposalFromSO() , ,   |
| 2017024223                             | 10.03.2017                         | 3      | NV-Stahl(eNVenta ERP)   | Anarbeitung Light generiert zu hohes Gewicht in die Bestellung   |

# Releaseübersicht NVH - eNVenta WS - 3.7 SR Version



| Callnr  | CheckIn Datum | Klasse | Bereich                 | Problem Beschreibung   |
|---|---------------|--------|-------------------------|--|
|   |               |        |                         | Betroffene Elemente:<br>NV.ERP.MM.Purchase.cdPurchaseOrderDetail(Standard) , - TransferDispoDataToPODetail , , NV.ERP.MM.Purchase.cdPurchaseOrderDetail(W)<br>, - BO3TransferSODToPOD(...) , - BO3CalculateFactorPurchPrice() , , NV.ERP.MM.Sales.frmBO3SteelProcessingLight<br>, - BO3CalculateFactorPurchPrice ,   |
| <b>2017024131</b>   | 28.03.2017    | 2      | eNVentaWS (eNVenta ERP) | eNVentaWS / Einheiten / L-Konditionen bei Streckengeschäft ziehen nicht und somit ist ein falscher Preis in der Bestellung<br>Betroffene Elemente:<br>, NV.ERP.MM.Purchase.frmDisposeSalesOrder , - BO3SetInSalesOrderUnit(...) , , NV.ERP.MM.Purchase.cdPurchaseOrderDetail<br>, - BO3TransferSODToPOD(...) , NV.ERP.MM.Purchase.cdDisposalColl , - UE_CreateAutoDisposalsFromSalesOrder_200(...) , |
| <b>2017024120</b><br><b>2017034566</b><br><b>2017034991</b> | 10.03.2017    | 2      | Verkauf (eNVenta ERP)   | Gesamtnettogewicht bei Stahlartikeln mit Einheit STK falsch<br>Betroffene Elemente:<br>NV.ERP.MM.Sales.cdSalesOrderDetail , - BO3CalculateFactorSalesPrice() ,<br>Workaround<br>Feld Net.gew.pro ME' in der Auftrags und Bestellpos leeren   |
| <b>2017023964</b>   | 10.03.2017    | 3      | NV-Stahl(eNVenta ERP)   | Stahl - Stückverwaltung: geänderte Artikelbezeichnung aus Artikelstamm wird nicht auf bestehende Gebinde übernommen<br>Betroffene Elemente:<br>NV.ERP.Base.BO3UnitsManagement.cdBO3Dimensions ,  |
| <b>2017034352</b>   | 13.03.2017    | 3      | Verkauf (eNVenta ERP)   | ConsRupp: Auftrag kann nicht mehr gespeichert werden<br>Betroffene Elemente:<br>cSalesOrder.NVH_RenumberSOD ,  |

## Klassifizierung

- 1 - Fehler welcher sich u.U. betriebsunterbrechend auswirkt
- 2 - Problem welches Verfügbarkeit nicht beeinträchtigt. Die Funktionsweise der Anwendung ist beeinträchtigt oder es kommt zu Fehlfunktionen. Das Problem ist vermeidbar oder hat keine erheblichen Folgen
- 3 - Absicherung Bestand gegen Fehleingaben, Optimierung Performance und Dialoge,...
- E - Einbau einer Erweiterung auf Kundenwunsch

Diese Übersicht berücksichtigt nur die von gemeldeten Fehler und erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Fehler die während laufender Entwicklung korrigiert werden oder bereits durch eine Meldung in einem anderen Kontext korrigiert wurden, werden hier nicht aufgezählt.