

# Releaseübersicht NVH - eNVenta WS - 3.7 SR Version

Nissen & Velten Software GmbH, Stockach



Callnr	CheckIn Datum	Klasse	Bereich	Problem Beschreibung
2018011796	25.01.2018	2	Biege (eNVenta ERP)	Fehlermeldung "Der Wert darf nicht NULL sein. Parametername: param 'oArticleUnitP' has not been loaded" bei Wechsel der Eingabeeinheit in der Auftragsposition Betroffene Elemente: NV.ERP.MM.Sales.cdSalesOrderDetail , - SetArticleUnitCollInternal() ,
2017122945	02.01.2018	2	Verkauf (eNVenta ERP)	Auftragsposition kann gelöscht werden, obwohl auf diese auf einer gedruckten Packliste vorhanden ist. Prüfung fehlt bei Verwendung des Auftragsabschluss Betroffene Elemente: NV.ERP.MM.Sales.cdSalesOrderDetail , - OnBeforeSaveCustom() ,
2017122934	19.01.2018	3	Biege (eNVenta ERP)	Biegerei: Streckengeschäft aus Biegeplan - wenn Menge in Bestellung nachträglich geändert wird, so wird der FaktorEK bei der Umrechnung des EK falsch ermittelt und damit falsch an Auftrag übertragen Betroffene Elemente: NV.ERP.MM.Purchase.cdPurchaseOrderDetail , - BO3GetFactorPurchPriceBase() ,
2017123229	20.12.2017	2	Einkauf (eNVenta ERP)	Artikelgruppensparten werden bei der Bezugslagerermittlung nicht berücksichtigt und damit ist im Bestellautomat das Feld "Lagernr Quelle" nicht gefüllt Betroffene Elemente: cdStorageLocNoOrder , - UE_IncludeAdditionalCategory ,
2017123508	03.01.2018	3	NV-Stahl(eNVenta ERP)	Stahl: Stückverwaltete Inventurpositionen (Artikel) werden mit Anzahl=0 durch eine falsche Rundung initialisiert- hat ein Artikel tatsächlich 0 muss zuerst auf =1 und dann wieder =0 gespeichert werden Betroffene Elemente: NV.ERP.MM.Purchase.Inventory.cdInventoryDetail , - BO3CalculateQuantityInventory(...) ,
2017123270	27.12.2017	3	Einkauf (eNVenta ERP)	Stahl: Umrechnung von EK-Einheit in Lagereinheit legt Gebinde mit falschen Faktoren an wenn Parameter "Tatsächliches Gewicht" deaktiviert ist Betroffene Elemente: NV.ERP.Base.Storage.cdStorageJournal , - OnAfterSaveCustom() ,
2017123270	28.12.2017	3	Einkauf (eNVenta ERP)	Button Faktoren bei Artikeln mit zugeordneten Stahl-Einheiten, jedoch nicht Stückverwaltet, nicht sichtbar im Auftrag wenn die Einheit nachträglich geändert wird - überlagert durch Button 'Chargen' Betroffene Elemente: NV.ERP.MM.Sales.cfrmSalesOrder , - SetDetailButtons() , - FE_SODetail_OnColumnChanged(...) ,
2018013621	24.01.2018	3	Werkzeuge (eNVenta ERP)	Fehlermeldung Artikelauswahl nexMart-Pool "UnableToFindMembershipData" aufgrund fixer Top-Level-Domain beim Aufruf des Webservice im Hintergrund Betroffene Elemente: NV.ERP.Base.Article.cNVH_NexMartPriceAndAvailability , - GetBasket() , - UploadBasket() ,
2018013769	22.01.2018	3	Biege (eNVenta ERP)	Biege: Kürzungen von Biegeplanpositionen mit negativen Winkelwerten werden falsch berechnet - es wird der Absolutwert nicht berücksichtigt Betroffene Elemente: NV.ERP.MM.Bending.cdBendingPlanPosition , - GetPositionLengthWorked() ,
2017122915	03.01.2018	2	NV-Stahl(eNVenta ERP)	Bei der Anarbeitung wird der EK aufgrund falscher Berücksichtigung VKPro nicht korrekt berechnet Betroffene Elemente: NV.ERP.MM.Sales.cdSalesOrderDetail , - BO3UpdateLPPFromDisposal ,

# Releaseübersicht NVH - eNVenta WS - 3.7 SR Version



Callnr	CheckIn Datum	Klasse	Bereich	Problem Beschreibung
2017121297	09.01.2018	3	NV-Stahl(eNVenta ERP)	Mengenreduzierung bei nicht ausreichender Verfügbarkeit resultiert in Neuberechnung des Metergewichtes der Position und ergibt eine falsche Menge bestellt.  Betroffene Elemente: NV.ERP.MM.Sales.frmBO3SODArticleSalesUnitFactors , - FE_btnSelect_OnClick(...) , NV.ERP.MM.Sales.cdSalesOrderDetail , - BO3CalculateQuantityDelivered() ,
2017121157	10.01.2018	3	NV-Stahl(eNVenta ERP)	Wenn der Parameter "Anarb. Zusatzpos" aktiv ist wird der EK nicht korrekt übertragen bzw. in die Bestellposition zurück geschrieben Betroffene Elemente: NV.ERP.MM.Sales.frmBO3Configurator , - FE_grdBO3SteelProcessing_OnColumnChanged(...) ,
2018013815	19.01.2018	3	Verkauf (eNVenta ERP)	Biegerei: Reservierungen für Zubehör aus Biegeplänen werden nach Auftragsgenerierung nicht abgeräumt wenn das Zubehör eine abweichende Zahlungsbedingung hat Betroffene Elemente: NV.ERP.MM.Bending.frmBendingPlan , - CreateSalesOfferAll(...) , - CreateSalesOrderAll(...) ,
2017123026	04.01.2018	3	Verkauf (eNVenta ERP)	Parameter Abschluß 301- EK-Prüfung greift nicht wenn der EK NULL ist Betroffene Elemente: cdSalesOrderDetail.CheckForParameterOrderCompletion(),
2017112284	19.01.2018	3	eNVentaWS (eNVenta ERP)	Stahl: Beim Streckengeschäft werden durch Wwareneingang mit Auftragsfreigabe die Stahlzuschläge hinsichtlich Lieferdatum nicht aktualisiert Betroffene Elemente: NV.ERP.MM.Sales.cSalesOrder , - NVH_DIULSVAPosition() , - NVH_DIUPackingPosition() , - NVH_DIUSteelPromotionPosition() ,
2017112387	27.12.2017	3	eNVentaWS (eNVenta ERP)	Bei Angabe des SEK für Handelsstückliste im Auftrag wird bei der auftragsbezogenen Bestellung der EK nicht korrekt in den Auftrag zurückgeschrieben Betroffene Elemente: NV.ERP.MM.Sales.cdSalesOrderDetail , - BO3_UpdateSPPFFromDisposal(...) , - BO3_UpdateSPPFFromPurchase(...) , , NV.ERP.MM.Purchase.cfmPurchaseOrder , - OnAfterSave() ,
2017089401	09.01.2018	3	eNVentaWS (eNVenta ERP)	LHM-Typen können nicht gelöscht werden obwohl der Kontostand des Emballagekonto auf 0 ist Betroffene Elemente: NV.ERP.MM.Logistics.PickOrder.cdNV4_LoadingEquipType , NV.ERP.Base.Article.cdArticle ,

## 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 Kunden/Partnern 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.