|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| TestskriptSAP S/4HANA - 28-09-20 | public |
| Vorschlag der neuen Katalogposition (2XW\_DE) |

Inhaltsverzeichnis

[1 Einsatzmöglichkeiten 3](#_Toc52222670)

[2 Voraussetzungen 4](#_Toc52222671)

[2.1 Zusätzliche manuelle Konfiguration 4](#_Toc52222672)

[2.2 Systemzugriff 4](#_Toc52222673)

[2.3 Rollen 4](#_Toc52222674)

[2.4 Stamm- und Organisationsdaten 5](#_Toc52222675)

[2.5 Vorbereitende Schritte 6](#_Toc52222676)

[2.5.1 Integration von S/4 Cloud Edition konfigurieren 6](#_Toc52222677)

[2.5.2 Szenarios für maschinelles Lernen aktivieren 6](#_Toc52222678)

[2.5.3 Standardeinstellung für Benutzer bearbeiten 7](#_Toc52222679)

[2.5.4 Situationsart aus Standardvorlage anlegen und aktivieren 9](#_Toc52222680)

[2.5.5 "Teams und Zuständigkeiten verwalten" anlegen 10](#_Toc52222681)

[3 Übersichtstabelle 12](#_Toc52222682)

[4 Testverfahren 13](#_Toc52222683)

[4.1 Bestellanforderung anlegen 13](#_Toc52222684)

[4.2 Bestellanforderungen in Bestellungen umsetzen 15](#_Toc52222685)

[4.3 Empfehlungen von Katalogpositionen verwalten 17](#_Toc52222686)

[5 Anhang 20](#_Toc52222687)

[5.1 Prozessintegration 20](#_Toc52222688)

[5.2 Nachfolgende Prozesse 20](#_Toc52222689)

# Einsatzmöglichkeiten

Beim Anlegen einer Bestellanforderung kann eine eingegebene Freitextposition aufgrund der Empfehlungen des Algorithmus für maschinelles Lernen als Katalogposition interpretiert werden.

# Voraussetzungen

In diesem Abschnitt sind alle Voraussetzungen für den Test hinsichtlich System, Benutzer, Stammdaten, Organisationsdaten, sonstige Testdaten und Voraussetzungen zusammengefasst.

## Zusätzliche manuelle Konfiguration

Bevor Sie diesen Umfangsbestandteil testen können, müssen Sie die zusätzlichen Konfigurationsschritte abgeschlossen haben, die in der Einrichtungsanleitung für diesen Umfangsbestandteil beschrieben werden. Diese Konfigurationsschritte sind spezifisch für Ihre Implementierung und enthalten obligatorische Einstellungen, die nicht von SAP ausgeliefert werden und von Ihnen angelegt werden müssen. Weitere Informationen finden Sie in der Anleitung zum Einrichten dieses Umfangsbestandteils im [SAP Best Practices Explorer](https://rapid.sap.com/bp) (https://rapid.sap.com/bp/#/browse/scopeitems/<enter the scope item ID>).

## Systemzugriff

Der Test sollte mit dem folgenden System durchgeführt werden:

|  |  |
| --- | --- |
| System | Details |
| System | Der Zugriff ist über das SAP Fiori Launchpad möglich. Ihr Systemadministrator stellt Ihnen die URL für den Zugriff auf die verschiedenen Apps zur Verfügung, die Ihrer Rolle zugeordnet sind. |

## Rollen

Weisen Sie Ihren einzelnen Testbenutzern folgende Benutzerrollen zu. Alternativ können Sie, falls verfügbar, Benutzerrollen unter Verwendung der folgenden Bereiche mit Seiten und vordefinierten Apps für das SAP Fiori Launchpad anlegen und die Benutzerrollen zu Ihren individuellen Testbenutzern zuordnen.

Hinweis Diese Rollen oder Bereiche sind Beispiele, die von SAP bereitgestellt werden. Sie können sie als Vorlagen zum Anlegen Ihrer eigenen Rollen und Bereiche verwenden.

Weitere Informationen zu Benutzerrollen finden Sie unter Benutzern Benutzerrollen zuordnen im [Administrationsleitfaden für die Implementierung von SAP S/4HANA mit SAP Best Practices](https://help.sap.com/viewer/S4HANA2020_AdminGuide).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Name (Rolle) | ID (Rolle) | Beschreibung (Bereich) | ID (Bereich) | Anmelden |
| Mitarbeiter – Beschaffung | SAP\_BR\_EMPLOYEE\_PROCUREMENT |  |  |  |
| Einkäufer | SAP\_BR\_PURCHASER | Operativer Einkauf | SAP\_BR\_PURCHASER |  |
| Konfigurationsexperte – Geschäftsprozesskonfiguration | SAP\_BR\_BPC\_EXPERT | Geschäftsprozesskonfiguration | SAP\_BR\_BPC\_EXPERT |  |
| Administrator | SAP\_BR\_ADMINISTRATOR | Verwaltung | SAP\_BR\_ADMINISTRATOR |  |

## Stamm- und Organisationsdaten

Die Organisationsstruktur und die Stammdaten Ihres Unternehmens wurden bei der Aktivierung in Ihrem System erzeugt. Die Organisationsstruktur gibt den Aufbau Ihres Unternehmens wieder. Die Stammdaten stehen beispielsweise für Materialien, Kunden und Lieferanten, je nach dem betrieblichen Schwerpunkt Ihres Unternehmens.

Verwenden Sie beim Durchführen des Tests eigene Stammdaten oder folgende Beispieldaten.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Daten | Beispielwert | Details | Kommentare |
| Material |  |  |  |
| Kurztext | Beispiel: Büromaterial |  |  |
| Werk | 1010 | Werk 1 DE |  |
| Lieferant | 10300002 | Inlandslieferant 10 2 |  |
| Buchungskreis | 1010 | Buchungskreis 1010 |  |
| Einkaufsorganisation | 1010 | Eink. Org. 1010 |  |
| Einkäufergruppe | 002 | Gruppe 002 |  |
| Kostenstelle | 10101101 |  |  |
| Sachkonto | 65100000 | Eingekaufte Serviceleistungen |  |

Weitere Informationen zum Anlegen von Stammdatenobjekten finden Sie in folgenden [Stammdatenskripte (MDS)](https://support.sap.com/content/dam/SAAP/Sol_Pack/BP_OP_ENTPR/BP_OP_ENTPR_S4HANA2020_7_Master_Data_EN_XX.htm) Skripten (MDS):

Tabelle 1: Verweis auf Stammdatenskripte

|  |  |
| --- | --- |
| Stammdaten-ID | Beschreibung |
| BNE | Lieferantenstamm anlegen |
| BNG | Sachkonto und Kostenart anlegen |
| BNM | Kostenstelle und Kostenstellengruppe anlegen |

## Vorbereitende Schritte

### Integration von S/4 Cloud Edition konfigurieren

Informationen finden Sie in den Abschnitten im [Administrationsleitfaden für die Implementierung von SAP Best Practices for SAP S/4HANA](https://help.sap.com/viewer/S4HANA_1809_AdminGuide).

[Administrationsleitfaden: Ausführen von Nachaktivierungsschritten und der Aktivität](https://help.sap.com/viewer/S4HANA_1809_AdminGuide/5a3861e6e0a64295b8b436f1466cd4b7.html).

### Szenarios für maschinelles Lernen aktivieren

Testverwaltung

Kundenprojekt: Füllen Sie die projektbezogenen Teile aus.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Testfall-ID | <X.XX> | Testername |  | Testdatum | Geben Sie ein Testdatum ein. |
| Benutzerrolle(n) |  |
| Verantwortungsbereich | <Geben Sie den Serviceanbieter, einen Kunden oder einen Serviceanbieter zusammen mit einem Kunden an.> | Dauer | Geben Sie eine Dauer ein. |

Vorgehensweise

1. Rufen Sie die Transaktion über den folgenden Pfad auf:

|  |  |
| --- | --- |
| IMG-Menü | Materialwirtschaft→Einkauf→Bestellanforderung→Beschaffung per Self-Service→Szenarios für maschinelles Lernen definieren |
| Transaktionscode | SPRO |

1. Wählen Sie auf dem Bild Sicht "Konfiguration von Szenarios für maschinelles Lernen" ändern: Übersicht die Option Neue Einträge.
2. Prüfen Sie auf dem Bild Neue Einträge: Details der hinzugefügten Einträge die folgenden Einstellungen, oder nehmen Sie sie vor, und wählen Sie Sichern:

|  |  |
| --- | --- |
| Feldname | Eingabewert |
| Szenario | Neue Katalogposition vorschlagen |
| Schwellenwert: Treffer für Freitext: | 5 |
| Zeitraum der einbezogenen Trainingsdaten: | 6 (Monate) |
| Aktivieren | X |

### Standardeinstellung für Benutzer bearbeiten

Zweck

Die Standardeinstellung für einen Mitarbeiter sollte ausschließlich vom Konfigurationsexperte – Geschäftsprozesskonfiguration gepflegt werden. Das Werk und der Buchungskreis müssen als primäre Informationen auf dem Standardbild des Benutzers festgelegt werden.

Der Benutzer für die Erstellung von Bestellanforderungen muss auch ein Mitarbeiter-Benutzer sein.

Zu den Schritten der Benutzerkonfiguration finden Sie in den Abschnitten in [Administrationsleitfaden für die Implementierung von SAP S/4HANA mit SAP Best Practices](https://help.sap.com/viewer/S4HANA2020_AdminGuide) eine Anleitung.

Hinweis Dieser Schritt ist obligatorisch, wenn der Umfangsbestandteil Zentrales Bedarfsmanagement (1XI) aktiviert ist. Andernfalls kann dieser Schritt übersprungen werden.

Vorgehensweise

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testschrittnummer | Bezeichnung des Testschritts | Anweisung | Erwartetes Ergebnis | Bestanden/Nicht bestanden/Anmerkung |
| 1 | Anmeldung | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Konfigurationsexperte – Geschäftsprozesskonfiguration an. | Das SAP Fiori Launchpad wird angezeigt. |  |
| 2 | Die App aufrufen | Öffnen Sie Standardeinstellungen für Benutzer - Bestellanforderungen(F1995). | Das Bild Standardeinstellungen für Benutzer (Original) wird angezeigt. |  |
| 3 | Benutzer-ID eingeben | Auf dem Bild Standardeinstellungen für Benutzer (Original):Benutzer-ID: <Benutzer-ID>Wählen Sie Enter. |  | Verwenden Sie die Eingabehilfe, um nach der Benutzer-ID für Benutzername Mitarbeiter\_Beschaffung zu suchen. |
| 4 | Standardeinstellung für Benutzer bearbeiten | Auf dem Bild Standardeinstellungen für Benutzer (Original) wählen Sie Bearbeiten (unten rechts). Machen Sie folgende Eingaben:Werk: 1010Buchungskreis: 1010Währung: EURBezugsquellenfindung: <Markiert>Einkaufsbelegart : NBWählen Sie Sichern. | Die Standardeinstellungen werden für den Benutzer festgelegt. |  |

### Situationsart aus Standardvorlage anlegen und aktivieren

Vorgehensweise

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testschrittnummer | Bezeichnung des Testschritts | Anweisung | Erwartetes Ergebnis | Bestanden/Nicht bestanden/Anmerkung |
| 1 | Anmelden | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Konfigurationsexperte an. | Das SAP Fiori Launchpad wird angezeigt. |  |
| 2 | Fiori-App aufrufen | Öffnen Sie Situationsarten verwalten(F2947). | Das Bild "Situationsarten verwalten" wird angezeigt. |  |
| 3 | Standard-Situationsvorlage kopieren | Wählen Sie die Registerkarte Standardvorlagen, und wählen Sie Starten, um die Situationsvorlagen zu suchen: PROC\_CATALOGITEMPROPOSALWählen Sie Standardsituationsvorlage: PROC\_CATALOGITEMPROPOSAL, und wählen Sie Kopieren. |  |  |
| 4 | Benutzerdefinierte Situationsart anlegen | Geben Sie auf dem Bild Situationsart folgende Daten ein:ID: ZPROC\_CATALOGITEMPROPOSALName: KatalPosVorschlag kann verwendet werdenWechseln Sie zum Abschnitt Empfänger, und nehmen Sie die folgenden Einträge vor:Teamkategorie: BeschaffungMitgliedsfunktion: KatalogverwaltungWechseln Sie zum Abschnitt Situationsüberwachung, und markieren Sie das Ankreuzfeld für Instanzen überwachen. | Pflegen Sie die Situationsart. |  |
| 5 | Situation sichern | Wählen Sie Sichern. | Die Situation wurde gesichert. |  |
| 6 | Situation aktivieren | Wählen Sie Ja, wenn das Dialogfenster Situationsart aktivieren angezeigt wird. |  |  |

Hinweis Um die Benachrichtigung zu deaktivieren, wählen Sie die entsprechende Situationsart aus und deaktivieren diese auf der Registerkarte Verfügbare Situationsarten.

### "Teams und Zuständigkeiten verwalten" anlegen

Einsatzmöglichkeiten

In diesem Vorgang legen Sie „Teams und Zuständigkeiten verwalten“ für die Lieferantenbestätigung an.

Vorgehensweise

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testschrittnummer | Bezeichnung des Testschritts | Anweisung | Erwartetes Ergebnis | Bestanden/Nicht bestanden/Anmerkung |
| 1 | Anmelden | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Konfigurationsexperte an. | Das SAP Fiori Launchpad wird angezeigt. |  |
| 2 | Fiori-App aufrufen | Öffnen Sie Teams und Zuständigkeiten verwalten - Beschaffung(F2412). | Das Bild Teams und Zuständigkeiten verwalten (Original) wird angezeigt. |  |
| 3 | "Teams und Zuständigkeiten verwalten" anlegen | Wählen Sie Anlegen, und geben Sie folgende Daten ein:Name: ZPROC\_CATALOGITEMPROPOSAL\_TEAMBeschreibung: Benachrichtigung für einen Katalogpositionsvorschlag erhaltenStatus: VerfügbarTyp: STPURHinweis Nur Teamarten der Teamkategorie "PROC" erhalten die Benachrichtigungen. Geben Sie keine Werte für Zuständigkeitsdefinitionen ein.Wechseln Sie zum Bereich Teammitglieder, und wählen Sie Anlegen. Geben Sie auf dem nächsten Bild die folgenden Daten ein:Geschäftspartner: <Treffen Sie eine Auswahl über F4, z.B.: Suchen Sie den Nachnamen für \*Einkäufer\*, um die Benutzer-ID zu erhalten.>Hinweis Wenn Sie keinen Geschäftspartner-Benutzer finden können, überprüfen Sie bitte anhand des Kapitels [Standardeinstellung für Benutzer bearbeiten](#unique_9) [Seite ] 7, ob die Mitarbeiterdaten gepflegt wurden.Funktionen: Katalogverwaltung |  |  |
| 4 | Team sichern | Wählen Sie Sichern. | Das Team wurde angelegt. |  |

# Übersichtstabelle

Dieser Umfangsbestandteil umfasst die verschiedenen Prozessschritte in der folgenden Tabelle:

Hinweis Wenn Ihr Systemadministrator Bereiche und Seiten auf dem SAP Fiori Launchpad aktiviert hat, enthält die Startseite nur die wesentlichen Apps, mit denen die typischen Aufgaben einer Benutzerrolle ausgeführt werden können.

Alle anderen Apps, die nicht auf der Startseite enthalten sind, finden Sie über die Suchleiste.

Wenn Sie die Startseite personalisieren und versteckte Apps hinzufügen möchten, wechseln Sie in Ihre Benutzerprofil und wählen Sie Einstellungen > App Finder.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Prozessschritt | Benutzerrolle | Vorgang/App-Name | Erwartete Ergebnisse |
| [Bestellanforderung anlegen](#unique_13) [Seite ] 13 | Mitarbeiter – Beschaffung | Bestellanforderung anlegen(F1643) | Bestellanforderung wird angelegt. |
| [Bestellanforderungen in Bestellungen umsetzen](#unique_14) [Seite ] 15 | Einkäufer | Bestellanforderungen verwalten(F1048) | Bestellung wurde angelegt. |
| [Empfehlungen von Katalogpositionen verwalten](#unique_15) [Seite ] 17 | Einkäufer | Empfehlungen von Katalogpositionen verwalten(F3293) | Vorgeschlagene Katalogposition wurde angelegt. |

# Testverfahren

In diesem Abschnitt werden die Testverfahren für den jeweiligen Prozessschritt beschrieben, der zum betreffenden Umfangsbestandteil gehört.

## Bestellanforderung anlegen

Testverwaltung

Kundenprojekt: Füllen Sie die projektbezogenen Teile aus.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Testfall-ID | <X.XX> | Testername |  | Testdatum | Geben Sie ein Testdatum ein. |
| Benutzerrolle(n) |  |
| Verantwortungsbereich | <Geben Sie den Serviceanbieter, einen Kunden oder einen Serviceanbieter zusammen mit einem Kunden an.> | Dauer | Geben Sie eine Dauer ein. |

Verwendungszweck

Mitarbeiter können einen Einkaufswagen für Freitextmaterial anlegen und eine Bestellanforderung generieren.

Hinweis Führen Sie die folgenden Schritte zum Anlegen von fünf Bestellanforderungen mit gleichem Freitext durch.

Vorgehensweise

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testschrittnummer | Bezeichnung des Testschritts | Anweisungen | Erwartetes Ergebnis | Bestanden/Nicht bestanden/Anmerkung |
| 1 | Anmelden | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Mitarbeiter – Beschaffung an. | Das SAP Fiori Launchpad wird angezeigt. |  |
| 2 | "Bestellanforderung anlegen" aufrufen | Öffnen Sie Bestellanforderung anlegen(F1643). | Das Bild Bestellanforderung anlegenwird angezeigt. |  |
| 3 | Einkaufsposition anlegen | Wählen Sie im Bild Bestellanforderung anlegen die Option Eigene Position anlegen. |  |  |
| 4 | Allgemeine Daten eingeben | Geben Sie im Abschnitt "Allgemeine Daten" folgende Daten ein:Material: <leer>Kurztext: BüromaterialWarengruppe: YBMM00Hinweis Wenn der Umfangsbestandteil 2XV implementiert ist, wird die Warengruppe mit Bewertung angezeigt.Bewertungspreis: 100Währung: EURPreiseinheit: 10 STAnforderungsmenge: 100Mengeneinheit: STLiefertermin: <Aktuelles Datum + 30 Tage> |  |  |
| 5 | Bezugsquelle zuordnen | Wählen Sie im Abschnitt Bezugsquelle die Option Hinzufügen.Geben Sie im Dialogfenster Einen Lieferanten hinzufügen folgenden Eintrag ein:Lieferant: z.B. 10300002, und wählen Sie dann Hinzufügen. |  |  |
| 6 | Zum Einkaufswagen hinzufügen | Wählen Sie rechts unten im Bild Zu Einkaufswagen hinzufügen. |  |  |
| 7 | Einkaufswagen anzeigen | Wählen Sie rechts oben auf dem Bild Bestellanforderungsübersicht, und wählen Sie zum Anzeigen des Einkaufswagens Einkaufswagen anzeigen.Markieren Sie die angelegte Position, und geben Sie folgende Daten ein:Einkäufergruppe: 002Organisation: 1010Buchungskreis: 1010Werk: 1010Kontierungstyp: KWählen Sie im Bild Kontierung die Option Serialnummer Kontierung 1.Geben Sie im Bild Kontierungsdetails folgende Daten ein:Sachkonto: 65100000Kostenstelle: 10101101Wählen Sie Zurück.Wählen Sie Sichern.Wählen Sie Zurück. |  |  |
| 8 | Bestellen | Wählen Sie Bestellung. | Die Bestellanforderung 1000XXXX wird angelegt. |  |

## Bestellanforderungen in Bestellungen umsetzen

Testverwaltung

Kundenprojekt: Füllen Sie die projektbezogenen Teile aus.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Testfall-ID | <X.XX> | Testername |  | Testdatum | Geben Sie ein Testdatum ein. |
| Benutzerrolle(n) |  |
| Verantwortungsbereich | <Geben Sie den Serviceanbieter, einen Kunden oder einen Serviceanbieter zusammen mit einem Kunden an.> | Dauer | Geben Sie eine Dauer ein. |

Einsatzmöglichkeiten

In dieser Aktivität wandelt der Einkäufer die vom Mitarbeiter Beschaffung angelegte Bestellanforderung in eine Bestellung um.

Vorgehensweise

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testschrittnummer | Bezeichnung des Testschritts | Anweisung | Erwartetes Ergebnis | Bestanden/Nicht bestanden/Anmerkung |
| 1 | Anmelden | Öffnen Sie das SAP Fiori Launchpad als Einkäufer. | Das SAP Fiori Launchpad wird angezeigt. |  |
| 2 | "Bestellanforderungen verwalten" öffnen | Öffnen Sie Bestellanforderungen verwalten(F1048).Hinweis Um die Funktion Entwurf sichern in dieser App nutzen zu können, müssen Sie einen personalisierten Benutzer verwenden. | Eine Liste der Anforderungen wird angezeigt. |  |
| 3 | Bestellanforderung suchen | Nehmen Sie folgende Einträge vor:Werk: 1010Einkaufsorganisation: 1010Warengruppe: YBMM00Wählen Sie Starten. | Je nach Material wird die Bestellanforderungsliste angezeigt. |  |
| 4 | Bestellung vorbereiten | Wählen Sie die Bestellanforderung aus, in der der zugeordnete Lieferant angezeigt wird, und wählen Sie Bestellung anlegen. | Das Vorschaubild zur Bestellung wird angezeigt. |  |
| 5 | Bestellung anlegen | Wählen Sie die Bestellart Normalbestellung aus, und wählen Sie Sichern. | Die Bestellung wird angelegt. |  |
| 6 | Sichern | Wählen Sie im Dialogfenster OK. | Die Bestellanforderungsliste wird erneut angezeigt. |  |

## Empfehlungen von Katalogpositionen verwalten

Testverwaltung

Kundenprojekt: Füllen Sie die projektbezogenen Teile aus.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Testfall-ID | <X.XX> | Testername |  | Testdatum | Geben Sie ein Testdatum ein. |
| Benutzerrolle(n) |  |
| Verantwortungsbereich | <Geben Sie den Serviceanbieter, einen Kunden oder einen Serviceanbieter zusammen mit einem Kunden an.> | Dauer | Geben Sie eine Dauer ein. |

Vorgehensweise

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testschrittnummer | Bezeichnung des Testschritts | Anweisungen | Erwartetes Ergebnis | Bestanden/Nicht bestanden/Anmerkung |
| 1 | Anmelden | Öffnen Sie das SAP Fiori Launchpad mit der Rolle Einkäufer. | Das SAP Fiori Launchpad wird angezeigt. |  |
| 2 | Meldungsliste aufrufen | Wählen Sie oben rechts auf dem Launchpad-Bild die Option Empfehlungen von Katalogpositionen verwalten(F3293), und wählen Sie die Registerkarte Nach Datum. | Eine Liste der Meldungen wird angezeigt. |  |
| 3 | Meldung auswählen | Wählen Sie eine Meldung aus, um die Details anzuzeigen. | Das Bild Empfehlungen von Katalogpositionen verwalten wird angezeigt. |  |
| 4 | Allgemeine Daten zur Empfehlung von Katalogpositionen pflegen | Geben Sie auf der Registerkarte Grunddaten die folgenden Details ein, und wählen Sie anschließend rechts unten auf dem Bild die Option In Katalogposition umwandeln und Katalogposition veröffentlichen.Empfohlene Positionsbeschreibung: <z.B. Bürobedarf>Empfohlener Lieferant: 10300002 | Die Katalogposition wird angelegt.Das Bild Katalogposition verwalten wird angezeigt. |  |
| 5 | Allgemeine Informationen zur Katalogposition verwalten | Geben Sie auf der Registerkarte Allgemeine Informationen die folgenden Details ein:Basismengeneinheit: STWarengruppe: YBMM00Katalog: S4H\_GLOBALCATALOGGeben Sie auf der Registerkarte Lieferanteninformationen die folgenden Details ein:Preis pro Einheit: Beispiel: 1Bestellmengeneinheit: STGültig ab: <Aktuelles Datum>Gültig bis: <Aktuelles Datum + 30 Tage>Wählen Sie im Abschnitt Textübersetzung das Symbol +, um einen neuen Eintrag hinzuzufügen.Sprache: DEPositionsbeschreibung: BüromaterialWählen Sie unten rechts auf dem Bild Sichern. | Die Katalogposition wird angelegt. |  |
| 6 | "Bestellanforderungen anlegen" aufrufen (optional) | Öffnen Sie Bestellanforderung anlegen. | Das Bild Bestellanforderung anlegenwird angezeigt. |  |
| 7 | Angelegte Katalogposition suchen (optional) | Sie können wie im Testskript 18J beschrieben vorgehen. Geben Sie in der Suchleiste "Büromaterial" ein, und führen Sie die Suche durch. | Die oben angelegte Katalogposition wird angezeigt. |  |

# Anhang

## Prozessintegration

Der im vorliegenden Testskript zu testende Prozess gehört zu einer Kette integrierter Prozesse.

## Nachfolgende Prozesse

Nach Abschluss der Aktivitäten im vorliegenden Testskript können Sie mit dem Testen der folgenden Geschäftsprozesse fortfahren:

|  |  |
| --- | --- |
| Prozess | Unternehmensbeschreibung |
| Anforderung(18J) | Sie können eine Bestellanforderung mit einer Katalogposition anlegen, die basierend auf der von der Funktion für maschinelles Lernen vorgeschlagenen Katalogposition angelegt wurde. |

Typographic Conventions

|  |  |
| --- | --- |
| Type Style | Description |
| Example | Words or characters quoted from the screen. These include field names, screen titles, pushbuttons labels, menu names, menu paths, and menu options.Textual cross-references to other documents. |
| Example | Emphasized words or expressions. |
| EXAMPLE | Technical names of system objects. These include report names, program names, transaction codes, table names, and key concepts of a programming language when they are surrounded by body text, for example, SELECT and INCLUDE. |
| Example | Output on the screen. This includes file and directory names and their paths, messages, names of variables and parameters, source text, and names of installation, upgrade and database tools. |
| Example | Exact user entry. These are words or characters that you enter in the system exactly as they appear in the documentation. |
| <Example> | Variable user entry. Angle brackets indicate that you replace these words and characters with appropriate entries to make entries in the system. |
| EXAMPLE | Keys on the keyboard, for example, F2 or ENTER. |

|  |
| --- |
|  |
| www.sap.com/contactsap |
| © 2020 SAP SE or an SAP affiliate company. All rights reserved.No part of this publication may be reproduced or transmitted in any form or for any purpose without the express permission of SAP SE or an SAP affiliate company. The information contained herein may be changed without prior notice. Some software products marketed by SAP SE and its distributors contain proprietary software components of other software vendors. National product specifications may vary.These materials are provided by SAP SE or an SAP affiliate company for informational purposes only, without representation or warranty of any kind, and SAP or its affiliated companies shall not be liable for errors or omissions with respect to the materials. The only warranties for SAP or SAP affiliate company products and services are those that are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services, if any. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. SAP and other SAP products and services mentioned herein as well as their respective logos are trademarks or registered trademarks of SAP SE (or an SAP affiliate company) in Germany and other countries. All other product and service names mentioned are the trademarks of their respective companies. See [www.sap.com/copyright](http://www.sap.com/copyright) for additional trademark information and notices. |

