|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Testskript  SAP S/4HANA - 17-09-20 | public |
| Qualitätsmanagement in der Bestandsverwaltung (1MR\_DE) |

Inhaltsverzeichnis

[1 Einsatzmöglichkeiten 3](#_Toc52217467)

[2 Voraussetzungen 4](#_Toc52217468)

[2.1 Systemzugriff 4](#_Toc52217469)

[2.2 Rollen 4](#_Toc52217470)

[2.3 Stammdaten, Organisationsdaten und sonstige Daten 5](#_Toc52217471)

[2.4 Voraussetzungen/Situation 5](#_Toc52217472)

[2.5 Vorbereitende Schritte 5](#_Toc52217473)

[2.5.1 Rohstoffbestand anlegen 5](#_Toc52217474)

[3 Übersichtstabelle 7](#_Toc52217475)

[4 Testverfahren 8](#_Toc52217476)

[4.1 Freien oder gesperrten Bestand auf Qualitätsprüfungsbestand buchen 8](#_Toc52217477)

[4.1.1 Materialbestand vor der Warenbuchung anzeigen (optional) 8](#_Toc52217478)

[4.1.2 Material vom freien Bestand/gesperrten Bestand zum Qualitätsprüfbestand buchen 9](#_Toc52217479)

[4.1.3 Materialbestand vor der Qualitätsprüfung anzeigen (optional) 11](#_Toc52217480)

[4.1.4 Qualitätsprüfung: Verwendungsentscheid treffen 12](#_Toc52217481)

[4.1.5 Materialbestand nach der Qualitätsprüfung anzeigen (optional) 14](#_Toc52217482)

[4.2 Qualitätsprüfungsbestand auf anderen Lagerort buchen 16](#_Toc52217483)

[4.2.1 Bestehendes Prüflos verwenden (oder neues erstellen) 16](#_Toc52217484)

[4.2.2 Qualitätsprüfbestand vor Lagerortwechsel anzeigen (optional) 16](#_Toc52217485)

[4.2.3 Lagerort für Qualitätsbestand mit Bezug auf Prüflos ändern 17](#_Toc52217486)

[4.2.4 Qualitätsprüfbestand nach Lagerortwechsel anzeigen (optional) 19](#_Toc52217487)

# Einsatzmöglichkeiten

Dieser Umfangsbestandteil behandelt Qualitätsprüfungsaktivitäten in den Prozessen der Bestandsbehandlung Qualitätsprüfungsaktivitäten müssen für Materialien während der Lagerung von Waren relevant sein.

Bei der Lagerung von Waren stellt ein Lagerist unter Umständen Schäden fest, die geprüft und untersucht werden müssen. Zur Weiterverfolgung wird das Material in den Qualitätsprüfungsbestand gebucht und ein Prüflos automatisch angelegt. Der Qualitätsingenieur prüft das Material und trifft einen Verwendungsentscheid, durch den die Buchung des Materials, etwa in den frei verwendbaren Bestand, den gesperrten Bestand oder in den Ausschuss ausgelöst wird. Zudem kann der Qualitätsprüfbestand von einem Lagerort an einen anderen bewegt werden, wenn beispielsweise eine bestimmte Prüfung nur an einem Ort in dem Werk erfolgen kann, in dem entsprechendes Equipment verfügbar ist.

Dieses Dokument enthält eine detaillierte Ablaufbeschreibung, anhand deren der Umfangsbestandteil nach der Lösungsaktivierung getestet werden kann; außerdem bildet es den vordefinierten Umfang der Lösung ab. Jeder Prozessschritt, Report oder Bestandteil wird in einem eigenen Abschnitt beschrieben, in dem die Interaktionen im System (Testschritte) tabellarisch dargestellt sind. Schritte, die nicht im Prozessumfang enthalten sind, aber zu Testzwecken benötigt werden, sind entsprechend gekennzeichnet. Projektspezifische Schritte sind zu ergänzen.

# Voraussetzungen

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

## Systemzugriff

|  |  |
| --- | --- |
| System | Details |
| System | Erreichbar über SAP Fiori Launchpad. 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) | Anmeldung |
| Qualitätstechniker | SAP\_BR\_QUALITY\_TECHNICIAN | Qualitätsprüfung | SAP\_BR\_QUALITY\_TECHNICIAN |  |
| Qualitätsingenieur | SAP\_BR\_QUALITY\_ENGINEER | Quality Engineering | SAP\_BR\_QUALITY\_ENGINEER |  |
| Lagerist | SAP\_BR\_WAREHOUSE\_CLERK | Inventory Processing | SAP\_BR\_WAREHOUSE\_CLERK |  |
| Dispositionsverantwortlicher | SAP\_BR\_INVENTORY\_MANAGER | Bestandsführung | SAP\_BR\_INVENTORY\_MANAGER |  |

## Stammdaten, Organisationsdaten und sonstige Daten

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 betrieblichem Schwerpunkt Ihres Unternehmens.

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Stammdaten | Wert | Details | Kommentare |
| Material | QM001 | Handelsware für Reguläre Beschaffung (PD-Planung) |  |
| Werk | 1010 | Werk 1 DE |  |
| Lagerort | 101A | Std.-Lager 1 |  |
| Lagerort | 101B | Std. Lager 2 |  |

Hinweis Folgen Sie den Anweisungen im SAP-Hinweis [2483795](https://service.sap.com/sap/support/notes/2483795), und aktivieren Sie die automatische Fehlererfassung. Folgen Sie außerdem den Anweisungen im Hinweis [2483796](https://service.sap.com/sap/support/notes/2483796), und aktivieren Sie den Anlagenservice in der App Verwendungsentscheide verwalten.

## Voraussetzungen/Situation

Um diesen Umfangsbestandteil testen zu können, müssen die folgenden Voraussetzungen erfüllt sein.

|  |  |
| --- | --- |
| Umfangsbestandteil | Voraussetzung/Situation |
| BMC – Bestandsführung (Core) | Führen Sie alle Schritte aus, die im Testskript beschrieben sind. |
| BNY – Qualitätsmanagement-Attribute für Material-/Produktstamm anlegen | Führen Sie alle Schritte im Stammdatenskript für die Prüfart 08 aus. |

## Vorbereitende Schritte

### Rohstoffbestand anlegen

Um diesen Umfangsbestandteil testen zu können, müssen die Materialien im Lager verfügbar sein. Bestand kann nach einem Wareneingang eines Einkaufsprozesses verfügbar sein. In diesem Fall brauchen Sie den Vorbereitungsschritt nicht auszuführen.

Vorgehensweise

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testschrittnummer | Bezeichnung des Testschritts | Anweisung | Erwartetes Ergebnis | Bestanden/Nicht bestanden/Anmerkung |
| 1 | Anmelden | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Dispositionsverantwortlicher an. | Das SAP Fiori Launchpad wird angezeigt. |  |
| 2 | App aufrufen | Öffnen Sie Bestand verwalten(F1062). | Das Bild Bestand verwalten wird angezeigt. |  |
| 3 | Material eingeben | Nehmen Sie folgende Einträge vor, und drücken Sie Enter:  Werk: 1010  Material: QM001 | Die Bestandsübersicht für das Material wird angezeigt. |  |
| 4 | Bestand auswählen | Wählen Sie das Symbol neben dem Bestand, den Sie dem Anfangsbestand hinzufügen möchten, z.B.:  Lagerort: 101A  Frei verwendbarer Bestand | Ein Dialogfenster wird angezeigt. Lagerort, Bestandsart und Aktuelle Menge werden gemäß Ihren Eingaben in den vorigen Schritten angezeigt. |  |
| 5 | Initialeintrag hinzufügen | Geben Sie folgende Daten ein, und wählen Sie Buchen:  Belegdatum: aktuelles Datum eingeben  Buchungsdatum: aktuelles Datum eingeben  Bestandsänderung: Initialeintrag  Menge: Zahl eingeben, z. B. 10 | Das System zeigt die Meldung Materialbeleg XXX erzeugt an. Der Bestand wurde hinzugefügt. |  |

Serialnummer ist aktiviert. Sie können in der Komponente "Qualitätsmanagement" Prüfungen für serialisierte Materialien planen und durchführen. Als Voraussetzung muss im Materialstammsatz ein Serialnummernprofil mit dem Verfahren QMSL eingegeben werden, und bei der Prüfeinstellung im Materialstammsatz muss das Kennzeichen für die Serialnummernverwaltung gesetzt sein. Bei der Prüflosabwicklung können Sie Folgendes tun:

* Ergebnisse für Urwerte mit Bezug zu Serialnummern erfassen
* Verwendungsentscheid treffen und Bestandsbuchungen mit Bezug zu Serialnummern vornehmen

# 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 | Transaktion/App | Erwartete Ergebnisse |
| [Materialbestand vor der Warenbuchung anzeigen (optional)](#unique_9) [Seite ] 8 | Lagerist | Bestand - Einzelmaterial(F1076) |  |
| [Material vom freien Bestand/gesperrten Bestand zum Qualitätsprüfbestand buchen](#unique_10) [Seite ] 9 | Lagerist | Bestand umbuchen - werksintern(F1061) | Ein Prüflos wird angelegt |
| [Materialbestand vor der Qualitätsprüfung anzeigen (optional)](#unique_11) [Seite ] 11 | Lagerist | Bestand - Einzelmaterial(F1076) |  |
| [Qualitätsprüfung: Verwendungsentscheid treffen](#unique_12) [Seite ] 12 | Qualitätsingenieur | Verwendungsentscheide verwalten(F2345) | Eine Warenbewegung wird automatisch entsprechend des Verwendungsentscheids gebucht |
| [Materialbestand nach der Qualitätsprüfung anzeigen (optional)](#unique_13) [Seite ] 14 | Lagerist | Bestand - Einzelmaterial(F1076) |  |

Qualitätsprüfungsbestand auf anderen Lagerort buchen

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Prozessschritt | Benutzerrolle | App/Vorgang | Erwartete Ergebnisse |
| [Bestehendes Prüflos verwenden (oder neues erstellen)](#unique_14) [Seite ] 16 | Lagerist | Bestand umbuchen - werksintern(F1061) | Ein Prüflos wird angelegt |
| [Qualitätsprüfbestand vor Lagerortwechsel anzeigen (optional)](#unique_15) [Seite ] 16 | Lagerist | Bestand - Einzelmaterial(F1076) |  |
| [Lagerort für Qualitätsbestand mit Bezug auf Prüflos ändern](#unique_16) [Seite ] 17 | Qualitätstechniker | Prüflose verwalten(F2343) | Der Lagerort wird geändert |
| [Qualitätsprüfbestand nach Lagerortwechsel anzeigen (optional)](#unique_17) [Seite ] 19 | Lagerist | Bestand - Einzelmaterial(F1076) |  |

# Testverfahren

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

## Freien oder gesperrten Bestand auf Qualitätsprüfungsbestand buchen

### Materialbestand vor der Warenbuchung anzeigen (optional)

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 | Anmeldung | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Lagerist an. | Das SAP Fiori Launchpad wird angezeigt. |  |
| 2 | App aufrufen | Öffnen Sie Bestand - Einzelmaterial(F1076). | Das Bild Bestand - Einzelmaterial(F1076) wird angezeigt. |  |
| 3 | Material eingeben | Geben Sie folgende Daten ein, und drücken Sie die Eingabetaste.  Material: QM001 | Der Bestand für das Material wird angezeigt. |  |
| 4 | Bestandsmenge prüfen | Prüfen Sie den Qualitätsprüfbestand für das Werk 1010. |  |  |

### Material vom freien Bestand/gesperrten Bestand zum Qualitätsprüfbestand buchen

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 | Anmeldung | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Lagerist an. | Das SAP Fiori Launchpad wird angezeigt. |  |
| 2 | App aufrufen | Öffnen Sie Bestand umbuchen - werksintern(F1061). | Das Bild Bestand umbuchen - werksintern(F1061) wird angezeigt. |  |
| 3 | Bestandsübersicht öffnen | Geben Sie folgende Daten ein:  Werk 1 DE: (1010)  Material: QM001 |  |  |
| 4 | Umbuchung aus Bestand auswählen | Wählen Sie in der Spalte Gesperrter Bestand bzw. "Frei verwendbarer Bestand" das Symbol neben dem Bestand, den Sie umbuchen möchten. | Das Symbol ändert sich. |  |
| 5 | Umbuchung in Bestand auswählen | In der Spalte Qualitätsprüfbestand wählen Sie das Symbol neben dem Bestand, den Sie umbuchen möchten. | Ein Dialogfenster wird geöffnet. Lagerort und Bestandsarten werden gemäß Ihren Eingaben in den vorigen Schritten ausgewählt. |  |
| 6 | Bestand umbuchen | Geben Sie die Menge ein, die Sie umbuchen möchten.  Wählen Sie Buchen. | Das System zeigt die Meldung Materialbeleg xxx angelegt an.  Der Status des Warenbestands ändert sich von "Gesperrt" bzw. "Frei verwendbar" in "Qualitätsprüfbestand".  Ein Prüflos wird angelegt.  Merken Sie sich die Dokumentnummer für die nächsten Schritte. |  |

### Materialbestand vor der Qualitätsprüfung anzeigen (optional)

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 diesem optionalen Schritt wird die Umlagerung überprüft.

Vorgehensweise

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testschrittnummer | Bezeichnung des Testschritts | Anweisungen | Erwartetes Ergebnis | Bestanden/Nicht bestanden/Anmerkung |
| 1 | Anmeldung | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Lagerist an. | Das SAP Fiori Launchpad wird angezeigt. |  |
| 2 | Die App aufrufen | Öffnen Sie Bestand - Einzelmaterial(F1076). | Das Bild Bestand - Einzelmaterial(F1076) wird angezeigt. |  |
| 3 | Selektionsfelder eingeben | Geben Sie folgende Daten ein, und drücken Sie die Eingabetaste.  Material: QM001 |  |  |
| 4 | Bestandsmenge prüfen | Prüfen Sie die geänderten Mengen des Qualitätsprüfbestands. |  |  |

### Qualitätsprüfung: Verwendungsentscheid treffen

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

Die Prüfung wird durchgeführt und der Qualitätsingenieur entscheidet, ob das Material in den freien oder gesperrten Bestand übertragen bzw. verschrottet werden sollen.

Vorgehensweise

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testschrittnummer | Bezeichnung des Testschritts | Anweisungen | Erwartetes Ergebnis | Bestanden/Nicht bestanden/Anmerkung |
| 1 | Anmeldung | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Qualitätsingenieur an. | Das SAP Fiori Launchpad wird angezeigt. |  |
| 2 | App aufrufen | Öffnen Sie Verwendungsentscheide verwalten(F2345). | Das Bild Verwendungsentscheide verwalten(F2345) wird angezeigt. |  |
| 3 | Filterfelder eingeben | Geben Sie folgende Daten ein, und wählen Sie Starten.  Materialbeleg: ermittelt aus vorhergehendem Schritt | Wird der Materialbeleg nicht in den Filtern angezeigt, wählen Sie Filter anpassen. Suchen Sie im Popup-Fenster "Filter anpassen" den Eintrag "Bestandsführung", und wählen Sie Mehr Filter. Wählen Sie Materialbeleg und klicken Sie OK. Wählen Sie Starten. |  |
| 4 | Entsprechendes Prüflos auswählen | Wählen Sie das entsprechende Prüflos in der Prüflosliste aus. |  |  |
| 5 | Fehler anzeigen | Blättern Sie im Fehlerbereich nach unten. Prüfen Sie die Details der Fehler. | Nur verfügbar, wenn ein negatives Ergebnis verzeichnet wurde. Für eine Oberflächenablehnung muss ein Oberflächenfehler vorliegen. Für eine Längenablehnung muss ein Toleranzfehler vorliegen. |  |
| 6 | Bearbeitungsanweisungen aktivieren | Wählen Sie Bearbeiten. |  |  |
| 7 | VE-Code eingeben | Wählen Sie abhängig vom Prüfergebnis über die Suchhilfe eine der beiden nachstehenden Optionen, und bestätigen Sie Ihre Auswahl mit Auswählen.  Positives Ergebnis  VE-Code:UD08 A1 (Angenommen – freier Bestand)  Negatives Ergebnis  VE-Code:UD08  R1 Rückgewiesen - gesperrter Bestand  R310 Rückgewiesen - Ausschuss (Teilmenge)  R320 Rückgewiesen - Ausschuss (Gesamtmenge)  (Info)Kostenstelle10101201 (wurde automatisch ermittelt) | Die entsprechende Bestandsbuchung wird für die gesamte Menge für Verwendungsentscheid-Codes A1, R1 und R320 automatisch im Hintergrund verarbeitet. |  |
| 8 | Bestandsbuchung ändern (optional) | Geben Sie im Bereich Prüflosbestand die zu verschiedenen Bestandsarten zu buchenden Mengen ein. | Hinweis Wenn Sie eine Teilmenge mit dem VE-Code R310 verschrotten möchten, können Sie die Menge aufteilen und an freien Bestand bzw. zu verschrotten buchen. Es ist ebenfalls möglich, die Menge (teilweise oder vollständig) an ein anderes Material zu übertragen, wenn z.B. das Produkt von höherer/niedrigerer Qualität ist, und die höhere/niedrigere Qualität anderem Material entspricht. |  |
| 9 | Verwendungsentscheid sichern | Wählen Sie Sichern  . | Das System löst die Materialbewegungen automatisch aus, wenn sie dem Verwendungsentscheid-Code zuordnet sind.  Positives Ergebnis: Eine Warenbewegung wird automatisch vom Qualitätsprüfbestand in den frei verwendbaren Bestand gebucht.  Negatives Ergebnis: Eine Warenbewegung wird automatisch vom Qualitätsprüfbestand in den gesperrten Bestand gebucht oder verschrottet. |  |

### Materialbestand nach der Qualitätsprüfung anzeigen (optional)

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 diesem optionalen Schritt rufen wir den Materialbestand noch einmal auf, um die Materialbewegung, welche basierend auf den Verwendungsentscheid-Codes durchgeführt wurde, zu prüfen.

Vorgehensweise

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testschrittnummer | Bezeichnung des Testschritts | Anweisungen | Erwartetes Ergebnis | Bestanden/Nicht bestanden/Anmerkung |
| 1 | Anmeldung | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Lagerist an. | Das SAP Fiori Launchpad wird angezeigt. |  |
| 2 | App aufrufen | Öffnen Sie Bestand - Einzelmaterial(F1076). | Das Bild Bestand - Einzelmaterial(F1076) wird angezeigt. |  |
| 3 | Selektionsfelder eingeben | Geben Sie folgende Daten ein, und drücken Sie die Eingabetaste.  Material: QM001 |  |  |
| 4 | Bestandsmenge prüfen | Prüfen Sie die geänderten Mengen des Qualitätsprüfbestands. | Die Bestandsmengen für das Material QM001 werden unter Berücksichtigung der Qualitätsprüfung und des entsprechenden Verwendungsentscheids aus den vorigen Schritten aktualisiert. |  |

## Qualitätsprüfungsbestand auf anderen Lagerort buchen

### Bestehendes Prüflos verwenden (oder neues erstellen)

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

Befolgen Sie die im Kapitel "Material aus frei verwendbarem oder gesperrtem Bestand in Qualitätsprüfbestand buchen" beschriebenen Schritte.

Hinweis Das Prüflos kann über QM in der Beschaffung oder QM in der Fertigung erstellt werden. Beachten Sie, dass diese Vorgehensweise eine Bestandsbuchung in den Qualitätsprüfbestand aus einem Lagerort an einen anderen beschreibt und darum die endgültige Bestandsbuchung per Verwendungsentscheid noch nicht erfolgt sein darf.

### Qualitätsprüfbestand vor Lagerortwechsel anzeigen (optional)

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 | Anmeldung | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Lagerist an. | Das SAP Fiori Launchpad wird angezeigt. |  |
| 2 | App aufrufen | Öffnen Sie Bestand - Einzelmaterial(F1076). | Das Bild Bestand - Einzelmaterial(F1076) wird angezeigt. |  |
| 3 | Material eingeben | Geben Sie folgende Daten ein, und drücken Sie die Eingabetaste.  Material:QM001 | Der Bestand für das Material wird angezeigt. |  |
| 4 | Bestandsmenge prüfen | Prüfen Sie den Qualitätsprüfbestand für das Werk1010 im Hinblick auf die Lagerorte101A und 101B |  |  |

### Lagerort für Qualitätsbestand mit Bezug auf Prüflos ändern

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 | Anmeldung | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Qualitätstechniker an. | Das SAP Fiori Launchpad wird angezeigt. |  |
| 2 | App aufrufen | Öffnen Sie Prüflose verwalten(F2343). | Das Bild Prüflose verwalten(F2343) wird angezeigt. |  |
| 3 | Filterfelder eingeben | Geben Sie folgende Daten ein, und wählen Sie Starten.  Materialbeleg: ermittelt aus vorhergehendem Schritt  oder Prüflosnummer: Ermittelt aus QM in der Beschaffung oder QM in der Fertigung | Es wird eine Liste mit Prüflosen angezeigt.  Wird der Materialbeleg nicht in den Filtern angezeigt, wählen Sie Filter anpassen. Suchen Sie im Popup-Fenster Filter anpassen, Beschaffung und wählen Sie Mehr Filter. Wählen Sie Materialbeleg und klicken Sie OK. Wählen Sie Starten. |  |
| 4 | Prüflos auswählen | Wählen Sie das im vorherigen Schritt erstellte Prüflos in der Prüflos-Listensicht und wählen Sie Prüfbestand umlagern. | Das Bild Prüflosmengen übertragen wird angezeigt. |  |
| 5 | Lagerort ändern | Geben Sie auf der Registerkarte Umlagerung im Bereich Umlagerung nach folgende Einträge ein:  LOrt Bestand: 101B |  |  |
| 6 | Daten sichern | Wählen Sie Sichern. | Der Lagerort wird geändert. |  |

### Qualitätsprüfbestand nach Lagerortwechsel anzeigen (optional)

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 | Anmeldung | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Lagerist an. | Das SAP Fiori Launchpad wird angezeigt. |  |
| 2 | App aufrufen | Öffnen Sie Bestand - Einzelmaterial(F1076). | Das Bild Bestand - Einzelmaterial wird angezeigt. |  |
| 3 | Filterfelder eingeben | Geben Sie folgende Daten ein, und wählen Sie Starten.  Material: QM001 | Der Bestand für das Material wird angezeigt. |  |
| 4 | Bestandsmenge prüfen | Prüfen Sie den Qualitätsprüfbestand für das Werk1010 im Hinblick auf die Lagerorte101A und 101B  . | Die Bestandsmengen für Material QM001 werden für die verschiedenen Lagerorte aktualisiert. |  |

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. |

