|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| TestskriptSAP S/4HANA - 18-09-20 | public |
| Externe Steuerprüfung (2OO\_DE) |

Inhaltsverzeichnis

[1 Zweck 2](#_Toc52221273)

[2 Voraussetzungen 3](#_Toc52221274)

[2.1 Systemzugriff 3](#_Toc52221275)

[2.2 Rollen 3](#_Toc52221276)

[2.3 Stammdaten, Organisationsdaten und sonstige Daten 3](#_Toc52221277)

[2.4 Voraussetzungen/Situation 4](#_Toc52221278)

[3 Übersichtstabelle 5](#_Toc52221279)

[4 Testverfahren 6](#_Toc52221280)

[4.1 Audit mit Standardauditstruktur anlegen 6](#_Toc52221281)

[4.2 In der Auditstruktur aufgelistete Berichte und Vorgänge ausführen 7](#_Toc52221282)

[4.3 Auditprotokoll anzeigen 9](#_Toc52221283)

[4.4 Periodische Aktivitäten 11](#_Toc52221284)

[4.4.1 Prüfungsjournal 11](#_Toc52221285)

[4.4.2 Steuerliche Abstimmung der Kontensalden 13](#_Toc52221286)

[4.4.3 Abstimmung der Steuermeldung 14](#_Toc52221287)

# Zweck

Die Funktionen für externe Steuerprüfungen ermöglichen es externen Steuerprüfern, mithilfe der App "Direkter Auditorzugriff" ausführliche Audits der Konten eines Unternehmens durchzuführen. Die Prüfer können auf die Daten im schreibgeschützten Modus zugreifen, d.h., dass sie mithilfe der Software und Hardware des Steuerzahlers Daten auswählen, filtern und sortieren können.

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 |
| Wirtschaftsprüfer | SAP\_BR\_EXTERNAL\_AUDITOR |  |  |  |

## Stammdaten, Organisationsdaten und sonstige Daten

In der Implementierungsphase wurden in Ihrem SAP-S/4HANA-System wichtige Stamm- und Organisationsdaten angelegt, z.B. die Daten, die die Organisationsstruktur Ihres Unternehmens wiedergeben, sowie die Stammdaten für den zugehörigen betrieblichen Schwerpunkt, z.B. Stammdaten für Materialien, Lieferanten und Kunden.

Diese Stammdaten bestehen in der Regel aus standardisierten Vorgabewerten von SAP Best Practices. Sie ermöglichen Ihnen, die einzelnen Prozessschritte dieses Umfangsbestandteils auszuführen.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Stammdaten | Wert | Details | Kommentare |
| Buchungskreis | 1010 | Buchungskreis 1010 |  |

## Voraussetzungen/Situation

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

|  |  |
| --- | --- |
| ID des Umfangsbestandteils | Voraussetzungen/Situation |
| 2OO - Externe Steuerprüfung | Diesem Umfangsbestandteil muss der Anwendungskatalog SAP\_FIN\_BC\_GL\_AUDIT\_PC zugeordnet sein. |

# Übersichtstabelle

Der Umfangsbestandteil Externe Steuerprüfung umfasst die in der folgenden Tabelle angegebenen Prozessschritte.

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 | App/Vorgang | Erwartete Ergebnisse |
| [Audit mit Standardauditstruktur anlegen](#unique_8) [Seite ] 6 | Wirtschaftsprüfer | Direkter Auditorzugriff - Externe Steuerprüfung(SAIS) | Die Cockpit-Transaktion SAIS (für die Navigation im Audit Information System - Workplace) öffnet sich und ermöglicht es dem Prüfer, ein neues Audit mit einer Prüfnummer anzulegen. |
| [In der Auditstruktur aufgelistete Berichte und Vorgänge ausführen](#unique_9) [Seite ] 7 | Wirtschaftsprüfer | Direkter Auditorzugriff - Externe Steuerprüfung(SAIS) | Berichte und Transaktionen werden im Anzeigemodus ausgeführt. Sie können Auditnotizen pflegen. |
| [Auditprotokoll anzeigen](#unique_10) [Seite ] 9 | Wirtschaftsprüfer | Direkter Auditorzugriff - Externe Steuerprüfung(SAIS) | Für jedes Audit wird ein Auditprotokoll angelegt, und die einzelnen Auditschritte können angezeigt werden. |
| Periodische Aktivitäten |  |  |  |
| [Prüfungsjournal](#unique_11) [Seite ] 11 | Wirtschaftsprüfer | Prüfungsjournal(F0997) | In diesem Bericht werden alle Systemabbrüche angezeigt, die in einem bestimmten Zeitraum auftreten. |
| [Steuerliche Abstimmung der Kontensalden](#unique_12) [Seite ] 13 | Wirtschaftsprüfer | Steuerliche Abstimmung der Kontensalden(F2095) | Die Liste Kontensalden für Buchungsbelege mit Steuerkennzeichen wird angelegt. |
| [Abstimmung der Steuermeldung](#unique_13) [Seite ] 14 | Wirtschaftsprüfer | Abstimmung der Steuermeldung(F2096) | Die Liste mit Steuerfeldern und Steuerkennzeichen wird erstellt. |

# Testverfahren

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

## Audit mit Standardauditstruktur 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. |

Kontext

In dieser Aktivität öffnen Sie das Cockpit "Audit Information System - Workplace" und legen ein Audit mit der Standardauditstruktur an.

Vorgehensweise

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testschrittnummer | Bezeichnung des Testschritts | Anweisung | Erwartetes Ergebnis | Bestanden/Nicht bestanden/Anmerkung |
| 1 | Anmeldung | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Wirtschaftsprüfer an. |  |  |
| 2 | SAP-Fiori-App aufrufen | Öffnen Sie Direkter Auditorzugriff - Externe Steuerprüfung(SAIS). | Das Bild Arbeitsplatz Audit Informationssystem wird angezeigt. |  |
| 3 | Audit mit Standardauditstruktur anlegen | Geben Sie im Abschnitt Auditauswahl folgende Daten ein, und wählen Sie Audit (STRG+F2):Auditstruktur: S4H\_AUDIT\_TAXPrüfnummer: Beliebiger numerischer Wert (z.B. 2019)Hinweis Für Direktzugriff muss die Auditstruktur immer S4H\_AUDIT\_TAX sein. | Es wird ein neues Audit (mit Auditstruktur und Prüfnummer) angelegt. Das System zeigt die Meldung Audit S4H\_AUDIT\_TAX 2019 wurde angelegt an. |  |

## In der Auditstruktur aufgelistete Berichte und Vorgänge ausführen

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. |

Kontext

In dieser Aktivität können Sie die Berichte und Vorgänge ausführen, die die Auditstruktur S4H\_AUDIT\_TAX vorgibt. Außerdem können Sie Auditnotizen, den Auditprozessstatus usw. bearbeiten.

Vorgehensweise

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testschrittnummer | Bezeichnung des Testschritts | Anweisung | Erwartetes Ergebnis | Bestanden/Nicht bestanden/Anmerkung |
| 1 | Anmeldung | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Wirtschaftsprüfer an. |  |  |
| 2 | App aufrufen | Öffnen Sie Direkter Auditorzugriff - Externe Steuerprüfung(SAIS). | Das Bild Arbeitsplatz Audit Informationssystem wird angezeigt. |  |
| 3 | Neues Audit mit Standardauditstruktur öffnen | Geben Sie im Abschnitt Auditauswahl folgende Daten ein, und wählen Sie im unteren Bereich des Bilds Ausführen (F8):Auditstruktur: S4H\_AUDIT\_TAXPrüfnummer: Im vorherigen Schritt eingegebener numerischer Wert, z.B. 2019 | Das Bild Audit Cockpit: S4H\_AUDIT\_TAX – XXXX wird angezeigt. Es enthält mehrere Berichte und Vorgänge in der Auditstruktur links im Bild. |  |
| 4 | In Audit aufgelisteten Bericht bzw. Vorgang öffnen | Wählen Sie links im Bild unter Auditstruktur einen Vorgang bzw. einen Bericht aus, und wählen Sie Ausführen (Uhrsymbol) per Doppelklick aus:Wenn Sie beispielsweise Beleg-Kompaktjournal wählen, geben Sie folgende Daten ein, und wählen Sie Ausführen:Buchungskreis: 1010Geschäftsjahr: <Geschäftsjahr>Ledger: Ledger | Der ausgewählte Vorgang bzw. Bericht wird geöffnet. Bei der Ausführung werden die für den Audit benötigten Informationen zurückgegeben.Wenn Sie beispielsweise Beleg-Kompaktjournal wählen, werden die für das Audit erforderlichen Informationen in einer neuen Sitzung angezeigt. |  |
| 5 | Im Informationsbereich Auditnotizen pflegen und Status prüfen | Wählen Sie links im Bild unter der Auditstruktur einen Vorgang bzw. einen Bericht aus. Doppelklicken Sie auf den jeweiligen Kurztext des Vorgangs bzw. Berichts, um im Arbeitsbereich rechts einen Informationsbereich zu öffnen. Geben Sie folgende Daten ein, und wählen Sie Eintrag sichern.Status prüfen: Prüfung mit Warnungen abgeschlossenGewichtung: Zusätzliche InformationenAnmerkungen zum Prüfschritt (im Arbeitsbereich): Erneuter Test in zwei Wochen erforderlich | Durch Doppelklicken auf den jeweiligen Kurztext zum Vorgang bzw. Bericht wird rechts im Arbeitsbereich ein Informationsbereich angezeigt.Nach dem Sichern wird das Protokoll zum Prüfschritt zusammen mit dem Datum und den Zeitstempelinformationen aktualisiert. |  |

## Auditprotokoll anzeigen

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. |

Kontext

In dieser Aktivität können Sie die Notizen zum Audit, den Auditprozessstatus usw. für die einzelnen Auditprüfnummern prüfen.

Vorgehensweise

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testschrittnummer | Bezeichnung des Testschritts | Anweisung | Erwartetes Ergebnis | Bestanden/Nicht bestanden/Anmerkung |
| 1 | Anmeldung | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Wirtschaftsprüfer an. |  |  |
| 2 | App aufrufen | Öffnen Sie Direkter Auditorzugriff - Externe Steuerprüfung(SAIS). | Das Bild Arbeitsplatz Audit Informationssystem wird angezeigt. |  |
| 3 | Neues Audit mit Standardauditstruktur öffnen | Geben Sie im Abschnitt Auditauswahl folgende Daten ein, und wählen Sie im unteren Bereich des Bilds Ausführen (F8):Auditstruktur: S4H\_AUDIT\_TAXPrüfnummer:Im vorherigen Schritt eingegebener numerischer Wert, z.B. 2019 | Das Bild Audit Cockpit: S4H\_AUDIT\_TAX – 2019 wird angezeigt. Es enthält mehrere Berichte und Vorgänge in der Auditstruktur links im Bild. |  |
| 4 | Protokollanzeige zum Audit öffnen | Wählen Sie im Audit Cockpit in der Buttonleiste Protokollanzeige für Audit (F5). | Das Bild Audit Information System - Protokollauswertung wird angezeigt. |  |
| 5 | Auditprotokoll anzeigen | Geben Sie folgende Daten ein, und wählen Sie unten auf dem Bild die Option Ausführen (F8), um das detaillierte Auditprotokoll abzurufen:Auditstruktur: S4H\_AUDIT\_TAXSchecknummer, z.B. 2019 | Das Bild Audit Information System - Protokollanzeige wird geöffnet und zeigt alle Auditaktivitäten für die Auditstatus und -notizen, die im vorherigen Schritt gesichert wurden. |  |

## Periodische Aktivitäten

### Prüfungsjournal

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. |

Kontext

Mit dieser App kann der Benutzer External\_Auditor (mit der App Prüfungsjournal) verschiedene Prüfberichte ausführen, um sicherzustellen, dass das Journal korrekt geführt wurde.

Voraussetzung

Funktionsumfang für diesen Bericht:

* Führen Sie den Bericht "Kompaktjournal" aus, um einen Überblick über Buchungsbelege, die in einem bestimmten Zeitraum erfasst wurden, anzuzeigen.
* Führen Sie den Bericht "Journal" aus, um alle Buchungsbelege aufzulisten, die in einem bestimmten Zeitraum erfasst wurden, und navigieren Sie zur App "Buchungsbeleg verwalten".
* Führen Sie den Bericht "Buchungsbelegänderungen anzeigen" aus, um Protokolle über Änderungen anzuzeigen, die nach der Buchung an Buchungsbelegen vorgenommen wurden.
* Führen Sie den Bericht "Mehrfach referenzierte Rechnungen prüfen" aus, um Rechnungen aufzulisten, die in mehreren Buchungsbelegen referenziert werden.
* Führen Sie den Bericht "Lücken in Belegnummern prüfen" aus, um alle Lücken, die in einem bestimmten Zeitraum auftreten, anzuzeigen.
* Führen Sie den Bericht „Verbuchungsabbrüche anzeigen“ aus, um alle Systemabbrüche, die in einem bestimmten Zeitraum auftreten, anzuzeigen.

Vorgehensweise

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testschrittnummer | Bezeichnung des Testschritts | Anweisung | Erwartetes Ergebnis | Bestanden/Nicht bestanden/Anmerkung |
| 1 | Anmeldung | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Wirtschaftsprüfer an. |  |  |
| 2 | SAP-Fiori-App aufrufen | Öffnen Sie Prüfungsjournal(F0997). | a |  |
| 3 | Selektionskriterien eingeben | Geben Sie Folgendes ein, und wählen Sie Starten:Buchungskreis: 1010Geschäftsjahr: JJJJLedger: 0L für führendes Ledger mit nationalen Rechnungslegungsvorschriften | Der Bericht Kompaktjournal wird angezeigt.Hinweis Sie können zum Bericht "Journal" wechseln, um die Belege nach Buchungsdatum anzuzeigen. |  |
| 4 | Änderungen an Buchungsbelegen anzeigen | Wählen Sie Buchungsbelegänderungen anzeigen.Prüfen Sie den Bericht und gehen Sie zurück. | In diesem Bericht werden Protokolle über Änderungen angezeigt, die nach der Buchung an Buchungsbelegen vorgenommen wurden. |  |
| 5 | Mehrfach referenzierte Rechnungen prüfen | Wählen Sie Mehrfach referenzierte Rechnungen prüfen.Prüfen Sie den Bericht und gehen Sie zurück. | In diesem Bericht werden alle Belege aufgeführt, in denen die gleiche Referenz gepflegt wurde. |  |
| 6 | Lücken in Buchungsbelegnummern prüfen | Wählen Sie Lücken in Belegnummern prüfen.Prüfen Sie den Bericht und gehen Sie zurück. | In diesem Bericht werden alle Lücken angezeigt, die in einem bestimmten Zeitraum auftreten. |  |
| 7 | Verbuchungsabbrüche anzeigen | Wählen Sie Lücken in Belegnummern prüfen.Wählen Sie auf der nächsten Seite Verbuchungsabbrüche anzeigen.Nehmen Sie folgende Einträge vor:Erstellungsdatum: <Erstellungsdatum>Prüfen Sie den Bericht und gehen Sie zurück. | In diesem Bericht werden alle Systemabbrüche angezeigt, die in einem bestimmten Zeitraum auftreten.Hinweis Die Drucktaste Verbuchungsabbrüche anzeigen ist nur aktiviert, wenn Abbruchfehler vorliegen. |  |

### Steuerliche Abstimmung der Kontensalden

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. |

Kontext

In dieser Aktivität prüft der Benutzer External\_Auditor (mit der App Steuerliche Abstimmung der Kontensalden), ob die steuerrelevanten Sachkonten mit Steuer gebucht werden. Darüber hinaus vergleichen Sie, ob Differenzen zwischen den berechneten und den gebuchten Steuern bestehen.

Vorgehensweise

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testschrittnummer | Bezeichnung des Testschritts | Anweisung | Erwartetes Ergebnis | Bestanden/Nicht bestanden/Anmerkung |
| 1 | Anmelden | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Wirtschaftsprüfer an. |  |  |
| 2 | SAP-Fiori-App aufrufen | Öffnen Sie Steuerliche Abstimmung der Kontensalden(F2095). |  |  |
| 3 | Daten eingeben | Geben Sie folgende Daten ein, und wählen Sie Start:Buchungskreis: 1010Buchungsbeleg: <Buchungsbeleg-Nr. >Geschäftsjahr: <Geschäftsjahr>Buchungsdatum: <Datumsbereich>Steuerkennzeichen: <Steuerkennzeichen>Sachkonto: <Kontonummer> | Die Liste Kontensalden für Buchungsbelege mit Steuerkennzeichen wird angelegt. Sehen Sie sich die Spalte Differenzbetrag an, in der die Differenzen zwischen Steuerbetrag (gebucht) und Berechnete Steuer angezeigt werden. |  |
| 4 | Drilldown | Navigieren Sie auf Einzelpostenebene für einen Buchungsbeleg zu Informationen, indem Sie zuerst ein Sachkonto, dann ein Steuerkennzeichen und anschließend einen Buchungsbeleg auswählen. | Durch Auswählen des Sachkontos können Sie zu anderen Berichten wechseln, beispielsweise Hauptbuchposten anzeigen. |  |
| 5 | Layout ändern | Wählen Sie Einstellungen.Wählen Sie das Profitcenter und den Geschäftsort aus, und wählen Sie dann OK. | Die neuen Spalten Profitcenter und Geschäftsort werden angezeigt. |  |

### Abstimmung der Steuermeldung

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. |

Kontext

In dieser Aktivität prüft der Benutzer Wirtschaftsprüfer (mit der App Abstimmung der Steuermeldung), ob die Steuerbasis und die gemeldete (gebuchte) Steuer pro Steuerkennzeichen korrekt sind. Das Steuerkennzeichen wird einem Steuerfeld zugeordnet.

Vorgehensweise

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Testschrittnummer | Bezeichnung des Testschritts | Anweisung | Erwartetes Ergebnis | Bestanden/Nicht bestanden/Anmerkung |
| 1 | Anmelden | Melden Sie sich am SAP Fiori Launchpad als Wirtschaftsprüfer an. |  |  |
| 2 | SAP-Fiori-App aufrufen | Öffnen Sie Abstimmung der Steuermeldung(F2096). | Das Bild Abstimmung der Steuermeldung wird angezeigt. |  |
| 3 | Daten eingeben | Geben Sie folgende Daten ein, und wählen Sie Start:Buchungskreis: z.B. 1010Steuerkennzeichen: <Steuerkennzeichen>Buchungsperiode: <Buchungsperiode>Geschäftsjahr: <Geschäftsjahr> | Die Liste mit Steuerfeldern und Steuerkennzeichen wird erstellt. Prüfen Sie die Spalte Differenzbetrag, in der die Differenzen zwischen dem Steuerbetrag in Hauswährung (gebucht) und der berechneten Steuer angezeigt werden. |  |
| 4 | Drilldown | Wählen Sie eine der Positionen, um die relevanten Buchungsbelegnummern zu erhalten. |  |  |

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. |

