

|  |  |
| --- | --- |
|  | WM 1: Anzeigen Lagerplatz |
| **Übung** Lassen Sie sich einen Lagerplatz anzeigen.**Aufgabe** Nutzen Sie das SAP Fiori Launchpad, um einen Lagerplatz anzuzeigen.**Name (Stelle)** Carolin Bruzik (Lagervorarbeiter) | **Zeit** 5 Min |
|  |
| Ein Lagerplatz ist die kleinste ansprechbare Raumeinheit in einem Lager. Es identifiziert den exakten Platz innerhalb eines Lagers, an dem Waren gelagert werden. Ein Lagerplatz kann weiterhin in mehrere Sektionen unterschieden werden. Gleichzeitig können einige unterschiedliche Materialien (Quanten) in einer Sektion gelagert werden. Ein Quant wird genutzt, um den Materialbestand einer bestimmten Kategorie an einem Lagerplatz zu identifizieren.  | Lagerplatz  |
|  |  |
| Um einen Lagerplatz anzuzeigen, nutzen Sie die App *Lagerplatz anzeigen* im Bereich *Lagerverwaltung* auf der Seite *Inventur* in der Rolle *Lagervorarbeiter*. | Lagerplatz anzeigen |
|  |  |
| In der Ansicht *Lagerplatz anzeigen* geben Sie **100** als Lagernummer und **002** (Regallager) als Lagertypein. Anschließend geben Sie **STBN-9-###** als Lagerplatz ein(ersetzen Sie ### durch Ihre Nummer). | 100002STBN-9-### |
|  |  |
| Drücken Sie Enter, um Ihre Eingaben zu bestätigen und den Bildschirm zu aktualisieren. Dadurch erhalten Sie detaillierte Informationen über den ausgewählten Lagerplatz.  |  |
|  |  |
| Selektieren Sie den Eintrag des Materials *ORWM1000* und kicken Sie auf  um eine Detailansicht des Materials zu erhalten. |  |
|  |  |
| Klicken Sie auf , um zum SAP Fiori Launchpad zurückzukehren. |  |
| Bestätigen Sie eventuell auftretende Browserwarnungen mit . |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | WM 2: Anzeigen Lagerspiegel |
| **Übung** Lassen Sie sich einen Bericht zum Lagerspiegel anzeigen.**Aufgabe** Nutzen Sie das Easy Access Menü, um sich den Lagerspiegel anzeigen zu lassen und werfen Sie einen Blick auf alle Lagerplätze im Lager.**Name (Stelle)** Carolin Bruzik (Lagervorarbeiter) | **Zeit** 10 Min |
|  |
| Der Lagerspiegel bietet aktuelle Informationen über den Status Ihrer Lagerplätze. Sie können den Lagerspiegel nutzen, um einen Überblick über Ihre Lagerplätze und Ihre Waren zu erhalten. | Lagerspiegel |
|  |  |
| Um den Lagerspiegel anzeigen zu lassen, nutzen Sie im Bereich *Lagerverwaltung* auf der Seite *Inventur* in der Rolle *Lagervorarbeiter* die App *Lagerspiegel anzeigen*. | Lagerspiegel anzeigen |
|  |  |
| Im *Lagerspiegel: Einstieg* geben Sie **100** (San Diego Lagerhaus) für *Lagernummer* ein, sofern das nicht bereits vom System ergänzt wurde. Versichern Sie sich, dass alle anderen Felder leer sind. | 100 |
|  |  |
| Drücken Sie auf . Es erscheint nun eine Liste aller Lagerplätze innerhalb dieses Lagerhauses. Wie Sie sehen können folgen alle Lagerplatzbezeichnungen dem gleichen Nummernschema. Die Tabelle zeigt außerdem den Lagertyp eines jeden individuellen Lagerplatzes an. |  |
|  |  |
| **Hinweis**: Die Lagerspiegel können anders aussehen, abhängig davon, ob schon eine Warehouse Management Fallstudie von Ihnen oder jemand anderen absolviert wurde.  |  |
| Ein ungefilterter Bericht kann eine Vielzahl an Lagerplätzen enthalten. Sie möchten nun nur Ihre Lagerplätze sehen. Da alle Ihre Lagerplätze mit Ihrer Nummer enden (###), können Sie den Bericht filtern. Kehren Sie dafür zum *Lagerspiegel: Einstieg* zurück, indem Sie auf  klicken. |  |
| Geben Sie **100** als Lagernummer und **STBN\*###** als Lagerplatz ein (ersetzen Sie ### durch Ihre Nummer). | 100STBN\*### |
|  |  |
| Klicken Sie erneut auf . |  |
|  |  |
| **Hinweis**: Ihr Lagerspiegel kann anders aussehen, abhängig davon, ob Sie schon eine Warehouse Management Fallstudie absolviert haben.  |  |
| Wenn Sie auf einen der Lagerplätze in der Liste klicken, werden Sie den gleichen Informationsbildschirm wie in der Übung WM I erhalten.Durch Klicken auf die *Material*-Einträge in der Liste erhalten Sie einen Informationsbildschirm der detaillierte Informationen über den Quanten beinhaltet. |  |
| Klicken Sie auf , um zum SAP Fiori Launchpad zurückzukehren. |  |
| Bestätigen Sie eventuell auftretende Browserwarnungen mit . |  |
|  |  |