

SAN WebApp

Inventur



Ihre Vorteile

effiziente Inventurerfassung

flexible Erstellung von Inventuren und flexibles Nachtragen von gezählten Artikeln

Anzeige der Inventurliste in der Sage Warenwirtschaft

einfache, intuitive Bedienung

vielfältige Einsatzmöglichkeiten

Einsatz moderner Technologien und damit Investitionssicherheit

Nutzung auf aktuellen Geräten (Smartphone, Tablet-PC)

Sage Basisprodukt:

Sage 100

Beschreibung

Oft ist die Inventur mit personellem Aufwand und regelmäßiger Bestandsaufnahme verbunden. Dennoch sind Inventuren entscheidend, um den Wert des eigenen Unternehmens abzuschätzen. So kann der Ist-Bestand genau mit dem Soll-Bestand abgeglichen werden und es wird festgestellt, über welches Vermögen das Unternehmen aktuell verfügt.

Eine plangenaue Inventur ist besonders wichtig, da:

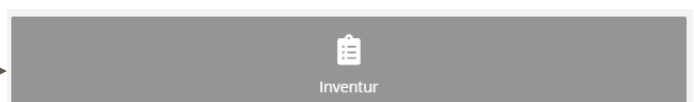
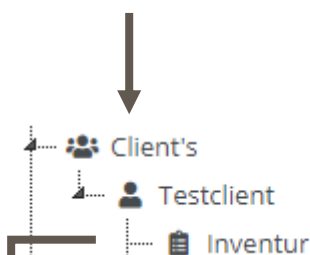
- der Jahresabschluss auf der Inventur basiert.
- die Lagerbuchführung korrigiert wird.
- Verluste durch Diebstahl, Schwund etc. so aufgedeckt werden.

Eine Inventur wird schnell zeitaufwendig und arbeitsintensiv. Damit diese nicht im Chaos endet, gibt es die SAN WebApp Inventur. In der Sage 100 wird eine Inventur erstellt und diese kann dann ganz einfach durch die SAN WebApp Inventur vervollständigt und ausgefüllt werden.

Es können folgende Parameter der Funktionsvariante im SAN WebApp Administrator geändert werden.

- ⌵ Funktionsvarianten
 - 📄 Inventur
 - 👤 addBestand
 - 👤 AktionNachBeenden
 - 👤 AktionNachBeendenKriterien
 - 👤 AllowCloseLager
 - 👤 AllowZaehllistenArtikelOnly
 - 👤 ArtikelLookupView
 - 👤 CMValidierung
 - 👤 Focus
 - 👤 KontextMenuButtons
 - 👤 KontextMenuListe
 - 👤 ManuellesSpeichern
 - 👤 Merken
 - 👤 VirtualKeyboard

Daraus wird dann der folgende Button für die SAN WebApp erstellt.



Anwendungsszenario

Wie funktioniert eine solche Inventur mit der SAN WebApp?



1. Zuerst wird eine Stichtagsinventur mit der Sage 100 erstellt.

2. Die erstellte Inventur kann nun in der Stichtagsinventurerfassung eingesehen werden.

Artikelnummer	Artikelgruppe	Bezeichnung	K*	Buchbestand	Gezählt	ME
16800010	010	Hammer		55		Stk
16800011	010	Handsäge		501		Stk

3. In der SAN WebApp wird nun der Inventur Button geöffnet und es wird folgendes Formular angezeigt. Hier können nun die Inventurdaten eingetragen und gespeichert werden.

4. In der Sage 100 ist nun zu sehen, dass die Inventur direkt aktualisiert wurde. Daher wurde nun die Zählmenge der Artikel eingetragen und gespeichert.

Bezeichnung	K*	Buchbestand	Gezählt
Hammer		55	58
Handsäge		501	426