

Inhalt

Inhaltsverzeichnis

Inhalt.....	1
AE WWS Lite: Lagerwerte und Preisfelder.....	2
Preisfelder in der Detailansicht, Preis1 / Preis2.....	2
Lagerwert. Summen anzeigen.....	4
Lagerwert. Warnhinweis. Negative Bestände.....	5
Lagerwert. Einzelsummen neu berechnen.....	6
Lagerwerte ausblenden.....	7
Lagerwert beim Drucken.....	8
Preisfelder, Dezimalstellen und Genauigkeit festlegen.....	9
Weitere Summen u. Darstellungen im Modul BIG DATA.....	10
Rechtliches.....	11

AE WWS Lite: Lagerwerte und Preisfelder

[Vers. 2.04.022] Update 2.05.017

Hinweis: Dieses ist eine Ergänzungsdokumentation. Umfassende Handbücher befinden sich bei uns im Doku-Center auf unserer Webseite:

<https://www.terminal-systems.de/wp/home-2/lager1/lagerverwaltung-aktuell/lagerverwaltung-software-download/aewwslite-dokucenter/>

Preisfelder in der Detailansicht, Preis1 / Preis2

In der Artikeldatenbank befinden sich u.a. zwei Preisfelder: Preis1 (vormals: Einstandspreis) sowie Preis2. Die Eingabe und Änderung dieser Felder findet unter Stammdaten / Details statt.

Details: #1002

Buchen

Abgang Zugang Inventur Umlagerung Bestellung

Barcode Etikett Data ArtNr Ändern

Exit

ArtNr 1002

ArtText 1 Edelmetall 1002

Akt. Bestand 137,00 Einheit Stück LOCKED

Basics **Preise, Bestände etc** Bemerkung Buchungs Historie

Mindest Bestand

Preis1 2,50 € Preis2 3,20 €

Lagerwert 342,50 € Summe 2 438,40 €

Steuer1 Steuer2

Prüfdatum 01.12.2020

Datum MHD

DT 3

Num1 Num2 Num3

Org

Artikel Gruppe

Ertrag / Stück 0,70 € Ertrag / Total 95,90 € Calc

Preis1 und Lagerwert / Summe1

Typischerweise der EK Preis. Bestands(menge) * Preis1 ergeben Summe1 / Lagerwert für jede Position.

Preis2 und Summe2

Weiteres Preisfeld, das üblicherweise verwendet werden kann, um um z.B. den VK Preis (Verkaufspreis) zu verwalten. Preis2 wird innerhalb der → Detailansicht angezeigt. Preis2 * Bestands(menge) ergeben Summe2, die im Kasten automatisch angezeigt wird.

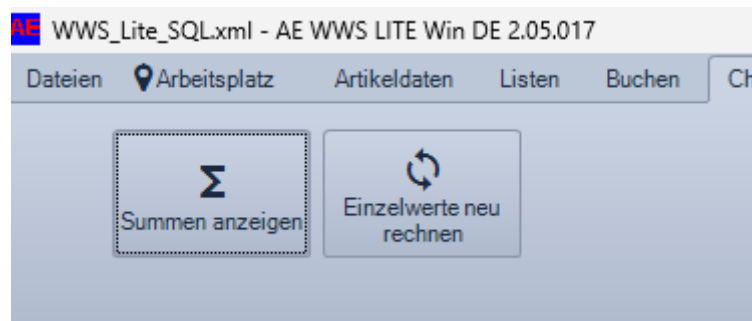
Steuer1 / Steuer2

Felder zur Aufnahme von Steuersätzen, die im → Modul POS KASSE beim Bondruck und für Berechnungen verwendet werden.

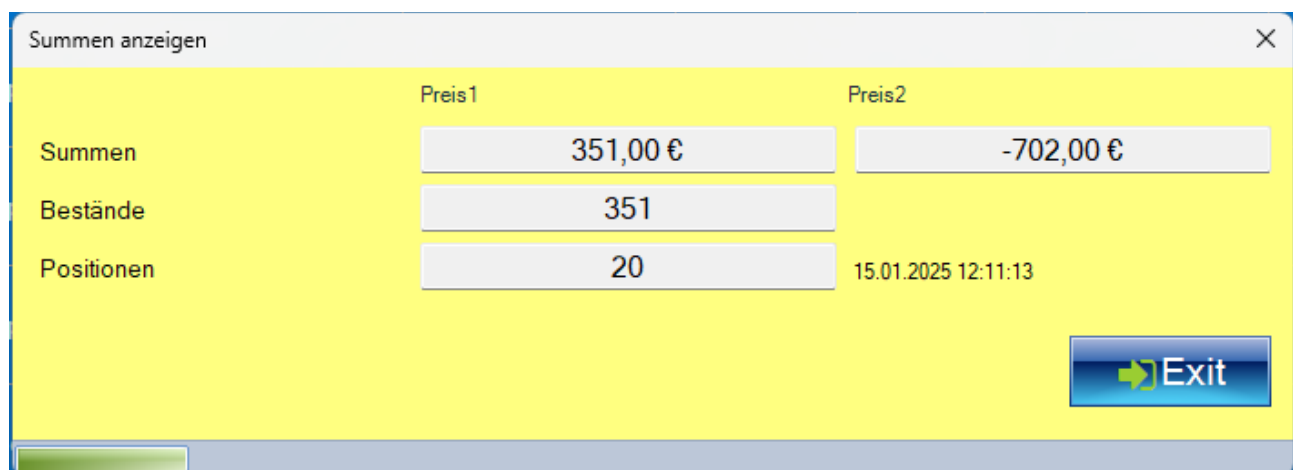
Bereich CALC / Button CALC. Hilfsfunktion

Aktivierung der Ertragsberechnung je Position. Button CALC bildet die Differenz zwischen Preis2 und 1 = PreisDelta = Marge / Profit / Ertrag. Die hier angezeigten Werte dienen nur der Information und werden nicht im Datensatz gespeichert. Beachten Sie bitte, dass diese Information nur zuverlässig arbeiten kann, wenn Sie unter Preis1 den EK Preis und Preis2 den VK Preis speichern. Wenn Sie diese kleine Anzeige nicht wünschen, blenden Sie einfach Preis2 aus.

Lagerwert. Summen anzeigen



In der Tabellenansicht: Verwenden Sie Checks – SUMMEN ANZEIGEN, wenn Sie einen Überblick über den aktuellen Lagerwert haben möchten. Das Programm nutzt Einstandspreise und Bestandsmengen, um jeweils Summen für Preisfeld1 und Preisfeld2 zu errechnen.



Wichtiger Hinweis: Vor Ausführung dieser Funktion werden Sie gefragt, ob sich die Berechnung auf alle Daten der Anzeige Tabellenansicht oder nur auf markierte Datensätze beziehen soll. Wenn Sie Anzeige ALLE Tabellenansicht wählen, können Sie zuvor Filter setzen und die Anzeige entsprechend einschränken.

Ergänzend: Ab Programmversion 1.2.0 können einzelne Spalten vom Benutzer ausgeblendet werden. (Siehe Tabellenspalten einstellen!) Wenn Sie bei den Artikeln den Lagerwert nicht verwenden und irgendwann diese Anzeige aufrufen, sollten Sie sich nicht wundern, wenn in der Anzeige ein Lagerwert von 0 Euro angegeben ist.

Lagerwert. Warnhinweis. Negative Bestände

Summen anzeigen

Preis VK

Preis2

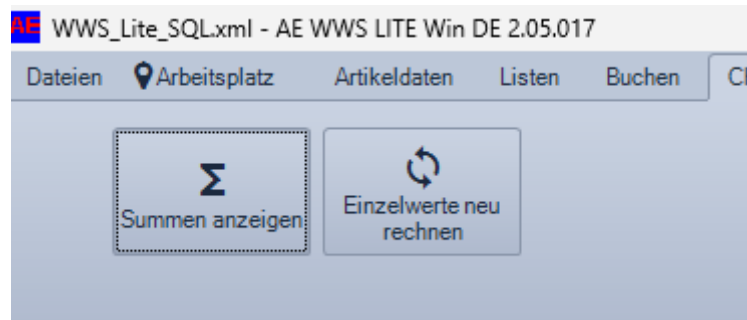
Summen	115,00 €	230,00 €
Bestände	376934,000	
Positionen	500	15.01.2025 12:00:05

Warnung: Ihre Datenbank enthält negative Bestände!

Exit

(ab 2.05.0127). Sie erhalten einen Hinweis, wenn sich in Ihrem Tabellenbestand (Anzeige oder Filter) ein negativer Bestand befindet. Das Programm berücksichtigt auch negative Mengen. Negative Bestände können z.B. dann auftreten, wenn Sie Abgänge erfassen, bevor Sie (An-) Lieferungen gebucht haben. Sie sollten die Buchungen auf dem neusten Stand bringen, bevor Sie Lagerwerte archivieren.

Lagerwert. Einzelsummen neu berechnen

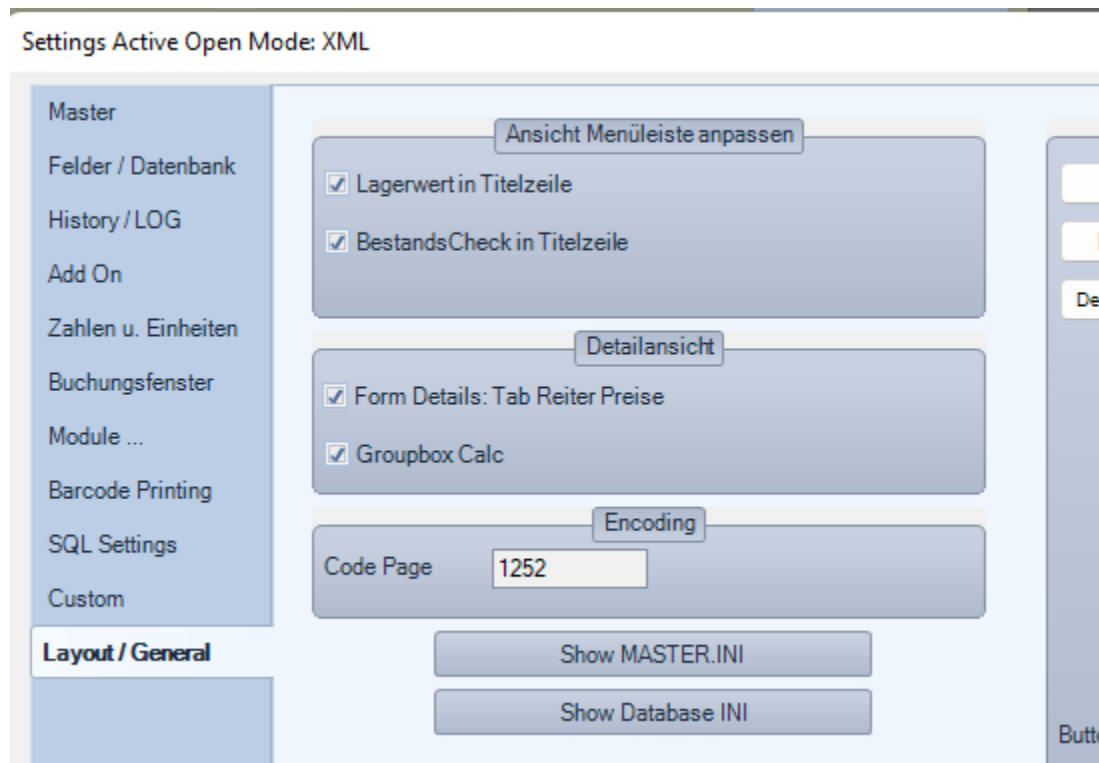


Der Lagerwert berechnet sich aus dem Feld Summe jeweils für Preis1 und Preis2 im Artikelstamm. Wenn diese Felder im Datenstamm nicht korrekt gefüllt sind, kann es vorkommen, dass die angezeigte Summe nicht korrekt ist, z.B. wenn Artikel im Datenstamm via Excel Import hinzugefügt wurden.

Hierfür bieten wir mit dem Button EINZELWERTE NEU BERECHNEN einen automatischen Korrekturmodus. Wenn diese Funktion aufgerufen wird, aktualisiert die Software die Preisfelder im Artikelstamm und berechnet die die Summen für jede Position neu – vorher bitte Filter ausschalten! Anschließend werden auch die Lagersummen wieder stimmen. Je nach Größe Ihres Artikelstammes kann diese Neuberechnung etwas Zeit in Anspruch nehmen.

Lagerwerte ausblenden

Wenn Sie Lagerwert und ähnliche Sachen nicht mögen: Unter Extras – Settings können Sie die Anzeige ausblenden:



Lagerwert beim Drucken

Wenn Lagerwerte im Programm verwendet werden, erscheint der Lagerwert beim Drucken in der Kopfzeile vom Ausdruck. Auch hier gilt: sie können entscheiden, ob nur Artikel gedruckt, die in der Tabellenansicht erscheinen oder nur Artikel, die Sie vorher als Zeilen markiert haben. So können Sie z.B. den Ausdruck mit Filter auf bestimmte Lagerorte oder andere Bedingungen einschränken.

WWS-Lite2 EXT Version File: muster.xml Total Lagerwert: 280.003,50 €

ArtNr	ArtText	Warengruppe	Akt. Bestand	Lagerort
1001	Bild Berner Sennenhund 1001	Sicherheit	1,00	Halle1
1002	Edelmetall 1002	Werbeartikel	137,00	Regal1
1003	Bild Labrador braun 1003	Büro	505,00	Container J

Sofern Sie auch die einzelnen Summen und Preise der Positionen beim Ausdruck wünschen, können Sie das unter Extras – Settings – Felder/Datenbank definieren:

Settings Active Open Mode: XML

Master
Felder / Datenbank
History / LOG
Add On
Zahlen u. Einheiten
Buchungsfenster
Module ...
Barcode Printing
SQL Settings
Custom
Layout / General

Feldname intern	Ihre Verwendung / Spalten text	Sichtbar	Display Index	Breite	Printing
StorageLocation	Lagerort	<input checked="" type="checkbox"/>	6	150	<input checked="" type="checkbox"/>
StockQty	Akt. Bestand	<input checked="" type="checkbox"/>	7	100	<input checked="" type="checkbox"/>
ScaleUnit	Einheit	<input checked="" type="checkbox"/>	8	70	<input type="checkbox"/>
MinStockQty	Mindest Bestand	<input checked="" type="checkbox"/>	9	56	<input type="checkbox"/>
PR1	Preis1	<input checked="" type="checkbox"/>	10	100	<input type="checkbox"/>
SumPR1	Lagerwert	<input checked="" type="checkbox"/>	11	100	<input type="checkbox"/>
PR2	Preis2	<input checked="" type="checkbox"/>	12	100	<input type="checkbox"/>
SumPR2	Summe 2	<input checked="" type="checkbox"/>	13	100	<input type="checkbox"/>
TextF1	Material	<input checked="" type="checkbox"/>	14	100	<input type="checkbox"/>
TextF2	Einsatz in	<input checked="" type="checkbox"/>	15	100	<input type="checkbox"/>
DT1	Prüfdatum	<input checked="" type="checkbox"/>	16	100	<input type="checkbox"/>
DT2	Datum MHD	<input checked="" type="checkbox"/>	17	100	<input type="checkbox"/>
DT3	DT 3	<input checked="" type="checkbox"/>	18	100	<input type="checkbox"/>
Num1	Num1	<input checked="" type="checkbox"/>	19	100	<input type="checkbox"/>

Sichtbar

Select All

UnSelect All

Sort: ArtNr

Printing

Set Standard

<MaterialGroup>;<ArtNr>;<ArtText>;<StorageLocation>;<StockQty>;

C:\Users\hgw\Documents\AE-WWSLite\data\muster.xml.ini

☒ Konfiguration beim Beenden speichern * Änderungen erfordern Neustart der Software!

OK

Preisfelder, Dezimalstellen und Genauigkeit festlegen

Unter Extras – Settings werden Anzahl Dezimalstellen und Darstellung der Preisfelder definiert. Die Auswahl erfolgt nach den Vorgaben von Microsoft © : von C0 (Currency / Währung, keine Dezimalstellen) bis C6 (Währung, sechs Dezimalstellen). Standardmäßig verwendet das AE WWS Lite C2 (Währung, 2 Dezimalstellen), so dass im Normalfall hier keine Anpassungen notwendig sind.

The screenshot shows the 'Settings' window with the following details:

- Left Sidebar:** A list of settings categories including 'Art Database', 'History / LOG', 'Add On', 'Zahlen u. Einheiten' (selected), 'Buchungsfenster', 'Layout', 'Modules', 'Barcode Printing', 'XML', 'SQL', 'Custom', and 'Start Mode'.
- Main Content Area:**
 - Einheiten:** A text box containing 'Stück;Palette;Meter;cm;Kilo;Tonne' with a 'Default' button below it.
 - Num Format:** A section with two settings:
 - 'Währung DezimalDecimal' set to 'C2' via a dropdown menu.
 - 'Bestand Dezimalstellen' set to 'n3' via a text input field.
- Footer:** The file path 'D:\xdata\wvs-lite.xml.ini' is shown. There is a checked checkbox for 'Konfiguration beim Beenden speichern' and a warning message: '* Änderungen erfordern Neustart der Software!'. A large 'OK' button with a green checkmark is at the bottom.

Weitere Summen u. Darstellungen im Modul BIG DATA

Statistik / Auswertung

Main

Export XLS / CSV Export

Exit

1 of 16 SUM Selected Details

Index	Artik	ArtText	Häufigkeit	Zugang	Zugang Lagerwert	Zugang Summe 2	Abgang	Abgang Lagerwert	Abgang Summe 2	Abgang Preis1	Abgang Preis2
16	7200	Rettungskapseln	7	355	0,00 €	0,00 €	37	0,00 €	0,00 €		
2	1003	Bild Labrador braun 1003	6	560	308.000,00 €	0,00 €	81	44.550,00 €	0,00 €	550,00 €	
7	1005	Surfhandschuhe	5	115	2.909,50 €	0,00 €	180	4.554,00 €	0,00 €	25,30 €	
10	7100	Photonen-Torpedos	5	203	0,00 €	0,00 €	91	0,00 €	0,00 €		
0	1001	Bild Berner Sennenhund 1001	3	185	185.000,00 €	0,00 €	429	429.000,00 €	0,00 €	1.000,00 €	
8	1006	Bohrhammer Makita 1569 XXL	3	175	0,00 €	0,00 €	0	0,00 €	0,00 €		
15	651001	Bohrhammer DEWALT 10,8V	3	1	0,00 €	0,00 €	0	0,00 €	0,00 €		

Informationen über Summen bereits getätigter Warenbewegungen und weitere Auswertungen finden Sie im Modul BIG DATA, das Sie aus der Artikelhistorie heraus aktivieren können. (Optional!)

Informationen über die Auswertung mit dem optionalen Modul BIG DATA finden sich bei uns im Doku Center bzw. direkt mit dieser Dokumentation:

<https://terminal-systems.de/wws-lager/doc-statistikauswertung-de.pdf>

Rechtliches

AE SYSTEME Art-Events Walter & Schilling GmbH

Am Güterbahnhof 15

D-31303 Burgdorf

www.terminal-systems.de

info@terminal-systems.de

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Software, Softwareteile und Texte unseres Hauses werden mit höchstmöglicher Sorgfalt erstellt und gewissenhaft getestet. Trotz höchster Sorgfalt lassen sich Ausfälle mit Fehlfunktionen und Störungen nicht immer vermeiden. Wir empfehlen daher, Software, Systeme und Systemlösungen ausführlich zu testen und regelmäßig fachmännisch anerkannte aktuelle Maßnahmen zur Datensicherung und -Wiederherstellung durchzuführen. Wir übernehmen keine Gewähr und keine Haftung für mögliches unerwünschtes Verhalten, für Fehler und für ihre etwaigen Folgen. Bilder zeigen Beispiele. Mit der Nutzung unserer Produkte haben Sie unsere AGB anerkannt, die Sie auf unserer Webseite finden. Die Datenschutzerklärungen gem. DSGVO finden Sie ebenfalls auf unserer Webseite.