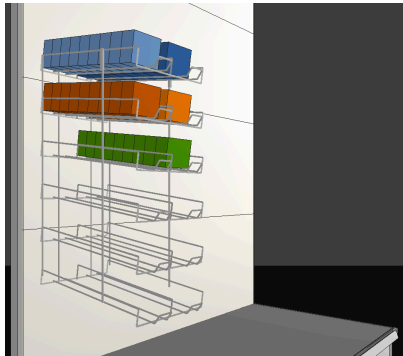


XSpace 3.2

Neue Features

XSpace Version 3.2 bringt für Sie eine ganze Reihe interessanter neuer Features und mehr Komfort. Die wichtigsten Punkte im Überblick:



Neue Platzierungs-Engine

Ein komplett neues Platzierungsverfahren erlaubt noch flexibleren Umgang mit Platzierungen und Warenträgern als bisher: das *Space*-Verfahren. Unterschiedliche Platzierungsorte, Anordnungen und Richtungen auf demselben Warenträger und die differenzierte Angabe des Platzierungsziels sind damit noch einfacher geworden.

Das alte Platzierungsverfahren ist immer noch im Programm verfügbar und auswählbar, wir empfehlen aber die Verwendung der *Space*-Platzierungs-Engine.

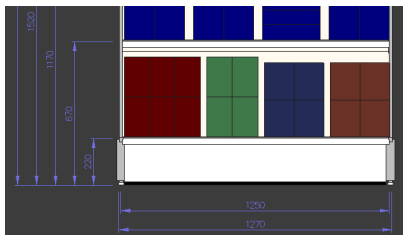
Direkte Navigation

Buttons für Zoomen und Verschieben der Szene sind jetzt direkt in das Grafikfenster integriert.



Lokale Suche

Suchbegriffe können direkt im Grafik-Fenster eingegeben werden. Mehrfach-Suchausdrücke und Ausdrücke in Anführungszeichen werden unterstützt.



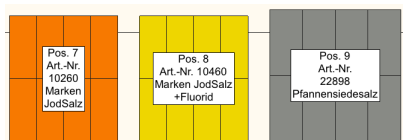
Bemaßung

Horizontale und vertikale Bemaßungen können in 2D-Ansichten eingeblendet werden. Gesamthöhe und -breite des Regals, Elementbreiten, Fachboden- und Korbhöhen werden bemaßt und angezeigt.



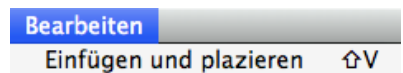
Direkte Eingabe von Blockgrößen

Mit den Zifferntasten 1 bis 9 können Sie die Breite eines Produktblocks direkt eintippen (Anzahl Frontstücke). Zusammen mit den Tasten UMSCH und STRG können Sie auch die Höhe und die Tiefe eines Produktblocks angeben.



Umbruch und Abkürzung in Etikettierung

Lange Texte in Etikettierungen werden mit passenden Zeilenumbrüchen ausgegeben. Alternativ können lange Texte durch Auslassungszeichen abgekürzt werden.



Einfügen und Plazieren

Mit der neuen Zwischenablage-Funktion *Einfügen und Plazieren* können Sie Produkte aus dem Clipboard auf andere Warenträger einfügen und gleichzeitig plazieren und anordnen - auch mit gleichzeitigem Wechsel der Platzierungsart.

Name	Größe	Letzte Änderung
Planogramme		
Aktuelle Planogramme		
Alle Autoren		
Alle Kunden		
[-unnamed-]		
Schnellweg		
Alle Märkte		
[-unnamed-]		
Wuppertal-Elberfeld		
Beispiel Boden und Behang	48 KB	17.03.2014 19:12
Alle Sortimente		
Zuletzt hochgeladen		

XPace Cloud-Integration

Die Interaktion von XPace mit dem XPace Cloud-Server wurde vollständig neu implementiert. Beim Upload eines Planogramms zum Server haben Sie vollständige Kontrolle über die hinterlegten Metadaten und die Versionsnumerierung. Der XPace-Explorer präsentiert alle serverseitigen Planogramme, sortiert nach den im Server konfigurierten Smart Folders und Dynamic Folders.

Werkzeuge

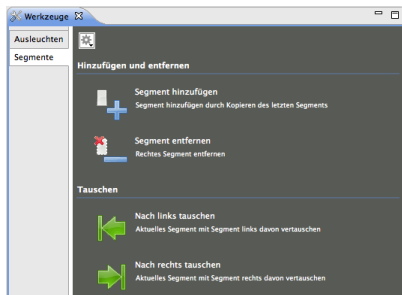
Ein neues Fenster *Werkzeuge* bringt einige einfach zu nutzende, aber sehr mächtige Planogramm-Funktionen. Aktivieren Sie das *Werkzeuge*-Fenster und öffnen Sie die gewünschte Seite.



Ausleuchten

Mit dem Werkzeug *Ausleuchten* können Sie Ihr Planogramm hinsichtlich verschiedener Kategorien (Warengruppen, Hersteller, Marken, ...) analysieren lassen.

Alle gefundenen Kategoriewerte werden angezeigt und mit einer Ausleuchtungsfarbe versehen. Wenn Sie einen oder mehrere Kategoriewerte anklicken und auswählen, werden die zugehörigen Artikel im Planogramm farblich hervorgehoben.



Segmente

Regalelemente können mit einfachem Klick zu Regalwänden erweitert werden, nicht benötigte Regalelemente können ganz leicht entfernt werden. Definieren Sie ein Standardelement inkl. Fachböden und Körben und erweitern Sie es zu einem Gesamtregal.

Innerhalb einer Regalwand können Sie Regalelemente einfach nach rechts oder links schieben, indem Sie benachbarte Segmente miteinander vertauschen.

Allgemein

Kleinere Verbesserungen wurden in der Handhabung der Etikettierungsvariablen und beim Einfügen von Formeln in die Etikettierung vorgenommen.

Planogramme können nun Ländern zugeordnet werden (Feld *project-country*). Plazierungen können mit Kommentaren versehen und mit Aufgaben verknüpft werden (Marker-Typen *Comment* und *Task*). Rundungsfunktionen für die Einhaltung von Verpackungseinheiten sind hinzugekommen.

Das Datenmodell wurde erweitert: Formbezeichnung (*figure*), Kostenstelle (*cost-location*), Mengeneinheit (*scale-text*), Preisgruppe (*price-group*), Mindest-Bestellmenge (*min-order*), Mindest-Bestand (*min-stock*), ein Ignorier-Kennzeichen (*ignore*) für Analysen und Berechnungen sowie freie Textfelder.

Die Angabe eines Update-Servers in den Update-Optionen ist nicht mehr erforderlich. Weiterhin wurden verschiedene Fehler korrigiert und das Speichermanagement optimiert.