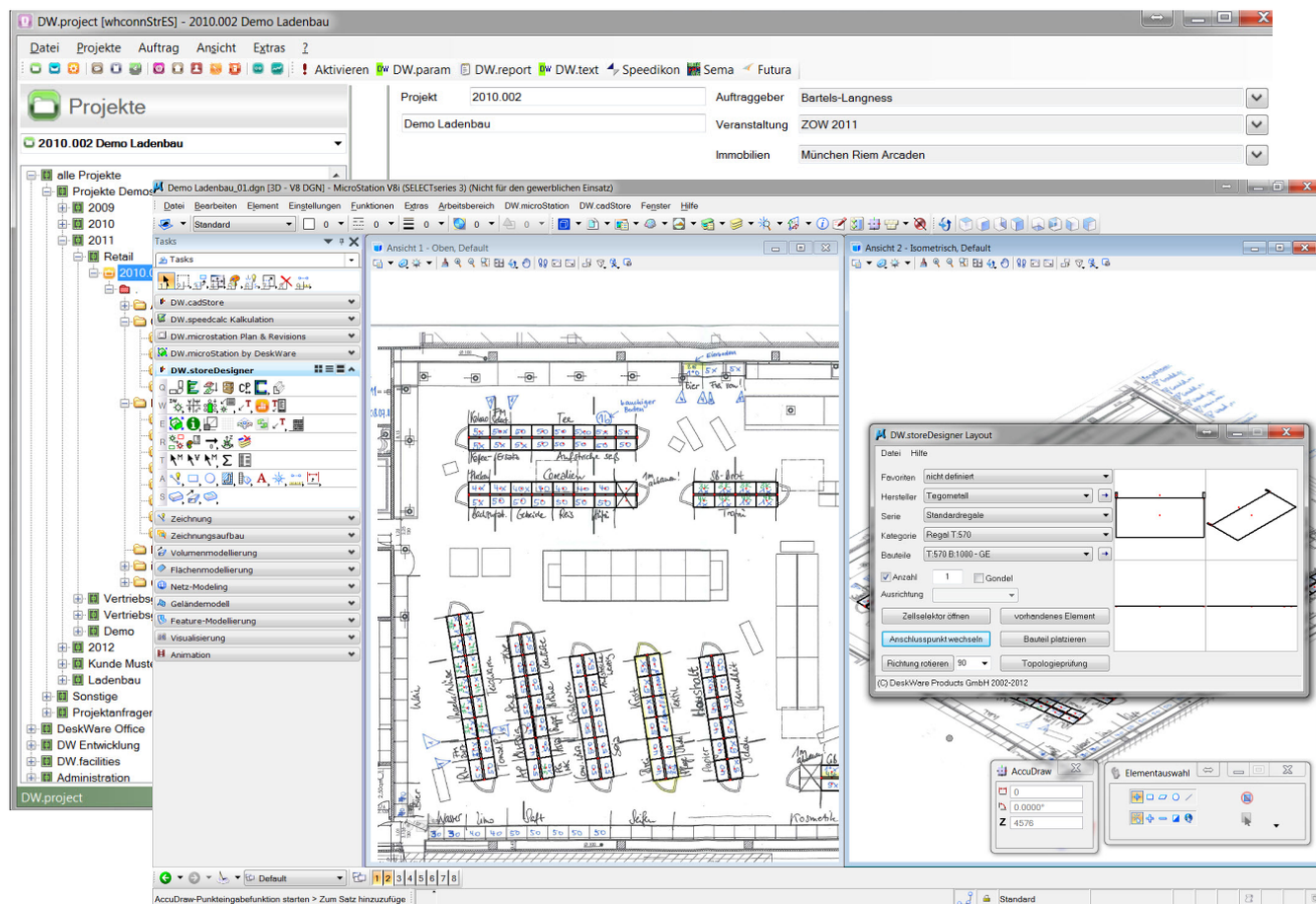


DW.storedesigner bietet im Programmpaket intuitive Werkzeuge für CAD Planung und Design von Projekten im Ladenbau, eine objektorientierte Layoutplanung für Ladenausstattungen und Regalierung bis hin zur Sortimentsplanung und deren Auswertung. Das Programm besteht hierbei aus den Modulen DW.projectmanager Ladenbau, den CAD Programmen und in der professional Variante aus DW.parametrics Builder als datenbankbasierter Bibliotheksmanager.

Die CAD Programme setzen eine Installation von Bentley Microstation V8i oder PowerDraft V8i voraus. Das System ermöglicht eine durchgängige Planung vom 2D Layout bis zur 3D Regalplanung auf Basis der gleichen Modelldaten. Hierbei bietet die Software eine umfangreiche Bibliothek von 2D Regalsystemen, Lampen & Leuchten, Elektro- und Sprinklersymbolen bis hin zur Flächenplanung. Alle Layoutelemente können mit 3D Baugruppen oder Regalschnittbildern kombiniert werden. Dadurch lassen sich 3D Baugruppen schnell und einfach ersetzen, andere Kombination von Regaltypen einsetzen und Variantenplanungen mit einer sofortigen Auswertung realisieren.

Alle CAD Bauteile können direkt mit DW.warehouse Artikel korrespondieren und deren technische Informationen für Beschriftung und Grafikdarstellung in der CAD oder der Bauteilauswertung verwenden.

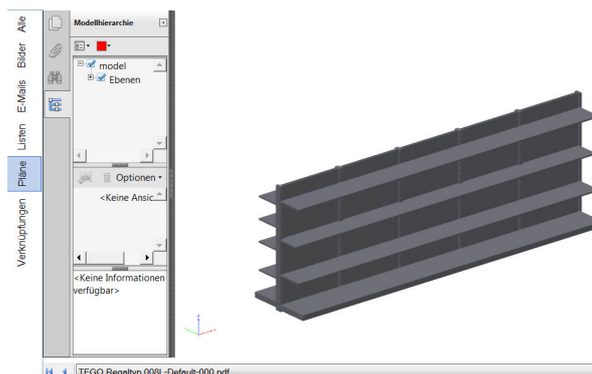


DW.storedesigner kann über Microstation V8i alle am Markt gängigen CAD Formate lesen und schreiben. In der Zusammenarbeit mit externen Planungsbüros, Ladenbaufirmen, Fachplanern sowie internationalen Projektbeteiligten lassen sich alle Daten mühelos zu einem Gesamtmodell kombinieren, visualisieren, auf etwaige Kollisionen überprüfen und auswerten.

Für den Gesamtplaner lassen sich alle Gewerke gemeinsam darstellen, detaillierte Planungen über DW.storedesigner realisieren und eine abteilungsübergreifende Projektsteuerung durchführen.

Umfangreiche Möglichkeiten für den technischen Einkauf jegliche Stücklisten abzuleiten, 3D PDF Dateien und Aufbaupläne bereitzustellen und den Vertrieb mit Sortimentsplanungen zu bedienen, lassen DW.storedesigner zum optimalen Werkzeug für die techn. Planungsabteilung werden. Mit DW.storedesigner haben Sie Ihre Projekte und alle CAD Vorgänge stets im Griff.

Die Erzeugung von 3D Modellen über größere Flächen wird optimal durch ein effizientes Datenmodell unterstützt.

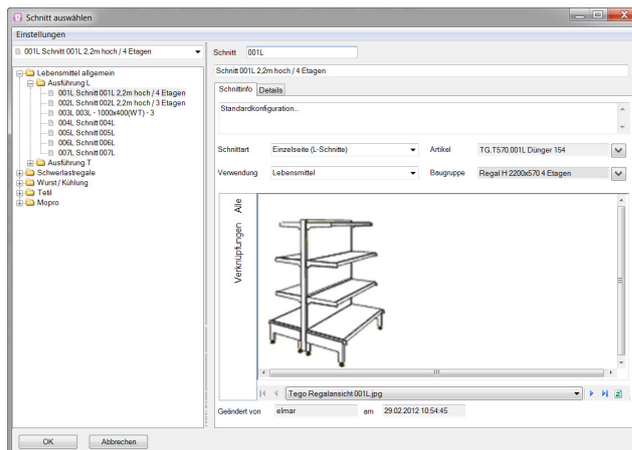


DW.storedesigner bietet eine leistungsfähige Baugruppen- und Teilzeichnungsverwaltung mit Filter und Suchmöglichkeiten. Es lassen sich alle Baugruppen in der Bauteilteiledatenbank integrieren und per Mausklick in die Planung übernehmen. Über Baugruppen können hierarchische Bauteilstrukturen erstellt und gespeichert werden. Hierbei können in jeglicher Hierarchiestufe Bauteile bearbeitet werden, ohne die gesamte Baugruppe zu sprengen. Vorhandene Bezüge zur Baugruppe und deren Bauteile bleiben erhalten.

Über die Verwendung von Regalschnitten, deren Sachdaten und Links zu grafischen Datenblättern können auch ohne 3D Modell Auswertungen erstellt werden. Eine einfache Zuweisung eines Schnittes zu einem 2D Layoutelement per Mausklick in der CAD stellt die Kombination zwischen CAD Layout und Sachdaten bzw. Typendatenblatt her. Die Zuweisung kann über ganze Regalgruppen und Inseln innerhalb einer Aktion erfolgen. Die Schnittnummer, Typ bzw. Name und dessen Attribute werden in die Regalbeschriftung übernommen. In der CAD Planung stehen diese Informationen für die Suche und Auswertung bis zur Kalkulation in DW.order (Zusatzmodul) zur Verfügung. Dabei wird der Bearbeiter durch einen „oneClick“ Assistenten von der Mengenermittlung bis zur geöffneten Projektkalkulation oder dem Angebot über das System geführt. Auch interne Bestellanforderungen können über das gleiche Verfahren an den technischen Einkauf weitergeleitet werden.

Planungsanforderungen, Systemmaterial mit Holzarbeiten, Textilien und anderen Materialien zu kombinieren, lassen sich in DW.storedesigner direkt umsetzen. Hierzu bietet das System spezielle Konstruktionswerkzeuge, um Holz- und Schreinerarbeiten im Ladenbauprojekt durchzuführen. Auch diese individuell erzeugten Bauteile lassen sich per Knopfdruck auswerten und in eine detaillierte Werkplanung überführen. Individuelle 3D Konstruktionen können im CAD System über Freiformflächen und komplexe Volumenmodellierung erzeugt werden. Über Zusatzapplikationen, wie Bentley Architecture oder Bentley speedikon kann eine vollständige Bauplanung im gleichen System erfolgen.

Externe Planungen von beauftragten Partnern können direkt integriert werden und für die Projektsteuerung, Auswertung bzw. Visualisierung genutzt werden. Das CAD System bietet hierbei eine leistungsfähige Visualisierung über das integrierte Rendering von „Luxology“ an. Alle gängigen Renderverfahren, individuelle Beleuchtungsszenarien bis zur effizienten Filmerstellung und Animation lassen Sie Ihre Planung schnell und einfach in ausdrucksstarke Bilder umsetzen. Buchen Sie unsere kostenlose „online Präsentation“ ...



### DW.storedesigner Funktionen & Features:

- projektbezogene Planung und Layout von Märkten & Verkaufsflächen
- umfassende Unterstützung für Entwurf, Konstruktion und Visualisierung
- objektorientierte Teiledatenbanken & Baugruppenmanagement
- Erstellung und Nutzung intelligenter Bauteile für Planung und Auswertung
- 3D Konfigurator zur Regalkonfiguration, Systemgruppen & Einbauten
- Werkzeuge zur Layoutplanung, Bibliotheken von Kind, Tego, Wanzl...
- Funktionen zur Erstellung von Flächen, Räumen sowie Shopbereichen
- Bildung von Gondeln, Sortimentsflächen und Auswertebereichen
- Werkzeuge für Holzkonstruktion, Wandbau und Bodenbeläge
- Profilwerkzeuge zur Erstellung von Blenden, Rammschutz...
- Werkzeuge für 2D Elektroplanung, Symbolbibliothek & Auswertung
- 3D Bibliotheken für Regale, Mobiliar, Ausstattung, Technik ...
- Such & Filterwerkzeuge, Bauteilzusammenfassung und Auszählung
- projektbezogenes Planlayout, DIN Zeichnungsrahmen, Revisionen
- Assistent zur Erzeugung von Warenkörben in DW.warehouse, DW.speedcalc und DW.order oder DW.purchase (Zusatzmodule)

integrierte Programmpakete: DW.projektmanager Ladenbau, DW.microstation

\* Voraussetzung: Bentley Microstation V8i oder Bentley Powerdraft V8i

### weitere DeskWare Softwaremodule:

- ▶ DW.project Projekt- & Dokumentenmanagement
- ▶ DW.address Adress- & Kontaktmanager
- ▶ DW.event Veranstaltungen, Events & Kongresse
- ▶ DW.building Immobilien, Filialen, Anlagen & Grundstücke
- ▶ DW.activity Workflows, Ressourcen & Ereignissteuerung
- ▶ DW.order Kalkulation, Auftragsabwicklung, Abrechnung
- ▶ DW.purchase Einkauf & Bestellungen, Eingangsrechnungen
- ▶ DW.warehouse Warenwirtschaft & Disposition
- ▶ DW.hours Zeiterfassung & Personalwesen
- ▶ DW.contract Verwaltung, Vertragswesen & Bürgschaften
- ▶ DW.service Mängelmanagement / Helpdesk
- ▶ DW.factory Werkstattaufträge / -planung
- ▶ DW.fibu Schnittstelle Finanzbuchhaltung
- ▶ DW.speedcalc CAD & Kalkulation, Artikel- & LV-Ableitung
- ▶ DW.microstation 3D Objektplanung & Auswertung
- ▶ DW.cadstore 3D Messebau & Eventplanung
- ▶ DW.storedesigner 3D Ladenbau & Marktplanung

weitere Informationen:

DeskWare Products GmbH  
Erdinger Str. 18, D 85609 Aschheim  
www.deskware.de, info@deskware.de

YouTube DeskWare Informationen & Videos

