

Spezielle Lösungen

DATANORM / Angebot / LV / GAEB (K92)

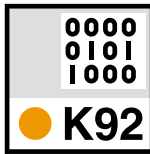


Programme zum Erfassen, Bearbeiten, Optimieren, Abgleichen, Ausdrucken und Verwalten von Datanorm-basierenden Positionslisten, LVs und Angeboten. Unterstützung von Datanorm 3.0, 4.0 und 5.0 sowie Mutter-/Tochter-Datenstruktur incl. eigener Positionstexte.

DATANORM verwalten (V92)



Das Programm V92 dient zum Erfassen, Verwalten und Konvertieren von Datanorm-Daten für den professionellen Anwender beim Hersteller oder Service-Partner.



Datenblatt Best.-Nr. K92 - LV und Angebot

Programm zum einfachen und schnellen Erfassen und Bearbeiten von Leistungsverzeichnissen und Angeboten mit den Standards der Technischen Gebäudeausrüstung. Artikel-Stammdatenbank auf Basis von Hersteller-Datensätzen im Datanorm-Standard. Bildverarbeitung gemäß Datanorm 5.0. Automatische Generierung von LVs aus technischen Berechnungen. Export-Schnittstellen für Microsoft-Office-Anwendungen und im GAEB-Format.

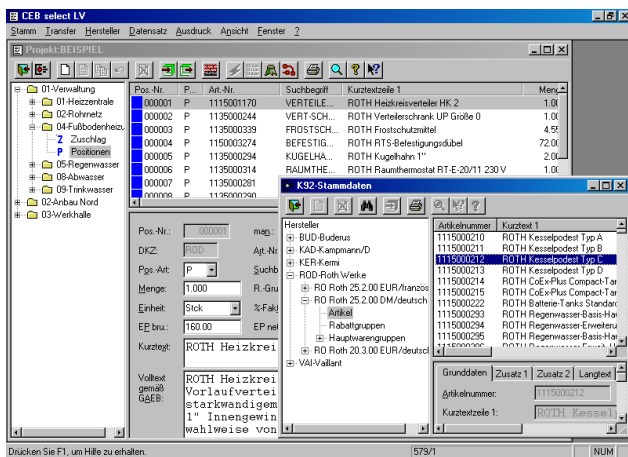
Technische Einzelheiten:

- Möglichkeit zum Aufbau und zur Verwaltung einer Artikel-Stammdatenbank aus Hersteller-Daten durch Einlesen von Datanorm-Daten im Standard 4.0 oder 5.0. Je Hersteller können mehrere Versionen verwaltet werden, z. B. für unterschiedliche Währungen, Datum-Stände, Sprachen oder Preis- und Kalkulationsdaten.

beiten von Texten wird die Windows-Zwischenablage unterstützt, so dass z. B. auch Texte aus Word-Dokumenten übernommen werden können. Bei der Übernahme werden diese automatisch auf den TGA-Standard von 40 Zeichen je Zeile wortweise umgebrochen und nicht erlaubte Zeichen gefiltert.

schleunigte LV-Bearbeitung. Dabei werden Standard-Windows-Funktionen aus- und Tastatur-Funktionen für eine schnellstmögliche Eingabe oder Änderung eingeschaltet.

- Ausdrucke als LV/Angebot oder tabellarische Übersicht mit oder ohne Preise. Vorab-Kontrolle des Ausdrucks am Bildschirm. Ausgabe auf Drucker oder als PDF-Datei. Zahlreiche Druck-Optionen, u. a. Schriftgröße, Seitenkopf, Fußzeile, Leerzeilen, Umbrüche, Seitennummerierung, Unterdrückung von Zwischensummen.
- Daten-Export als Microsoft Access-Datei (MDB), als GAEB-Datei (wahlweise DA81 oder DA82) oder als SOLAR-COMPUTER-Stückliste (DYAVA).



Ausschreibungstexte für ein LV oder Angebot können aus Artikelstammdaten von Herstellern abgerufen werden. Suchen und Abrufen einzelner oder mehrerer Artikel über Artikelnummer, Suchbegriff, Warengruppe oder freies Suchwort im Kurz-, Lang- oder Dimensions-Text.

- LV wahlweise als Liste, 1-fach gegliedert in Titel oder 2-fach gegliedert in Lose und Titel. Verwaltung von Zu- oder Abschlägen als Betrag oder prozentual auf jede Ebene und Gesamt.
- Positionen lassen sich wahlweise manuell erfassen, aus der Artikel-Stammdatenbank oder aus anderen schon vorhandenen Projekten abrufen. Dabei können auch Gruppen von Artikeln oder ganze Titel oder Lose übernommen werden. Einfaches Markieren, Übernehmen, Anhängen, Einfügen, Verschieben oder Löschen von Positionen im Windows-Standard. Zum Überar-

- Je nach Stellung in der LV-Tabelle ergibt sich die automatische Positionsnummer. Zusätzlich kann eine "manuelle Positionsnummer" zur Verfügung gestellt werden, wenn der Bezug auf Vorgaben notwendig ist. Normal-, Alternativ-, Eventual- und Bemerkungspositionen. Preisberechnung aus Menge, Brutto-EP und Positions-Rabatt. Wahlweise Text-Darstellung in Kurz- oder Voll-Text, mit oder ohne Seitenumbruch.
- Falls vorhanden, lassen sich Bilder der Artikel-Stammdaten während der LV-Bearbeitung anzeigen, auswählen und ggf. vor oder hinter den Text übernehmen.
- Falls vorhanden, können Positionen in einem Titel automatisch aus der Artikel-Stückliste einer technischen Berechnung generiert werden.
- Mit der "Abgleich-Funktion" kann ein vorhandenes LV mit Artikel-Stammdaten abgeglichen werden, z. B. zum Update auf aktuelle oder alternative Preise, Rabattgruppen, Kurztex-te, Volltexte oder Verpackungsmengen.
- Die "Blitz-Bearbeitung" ermöglicht Anwendern, denen die Artikel-Nummern eines Herstellers geläufig sind, eine be-

Funktionen:

- 32bitWindows Programmierertechnik 
- SOLAR-COMPUTER-Arbeitsplatz 
- umfangreiche online-Hilfen 
- einstellbare Tabellen 
- vielseitige Artikel-Suchfunktionen 
- Blitz-Datenerfassung 
- Daten zentral ändern 
- Datanorm 4.0 und 5.0 einlesen 
- Artikel-Stammdaten frei verwalten 
- LV-Export GAEB und MS-Office 

Anfragen per Internet, E-Mail oder an Ihren SOLAR-COMPUTER-Vertriebspartner

Lizenzgeber und Copyright © Juli 2003 • **SOLAR-COMPUTER GmbH**
Postfach 33 08 • D-37023 Göttingen • **E-Mail:** info@solar-computer.de
Internet: www.solar-computer.de

Datanorm 5.0 verwalten

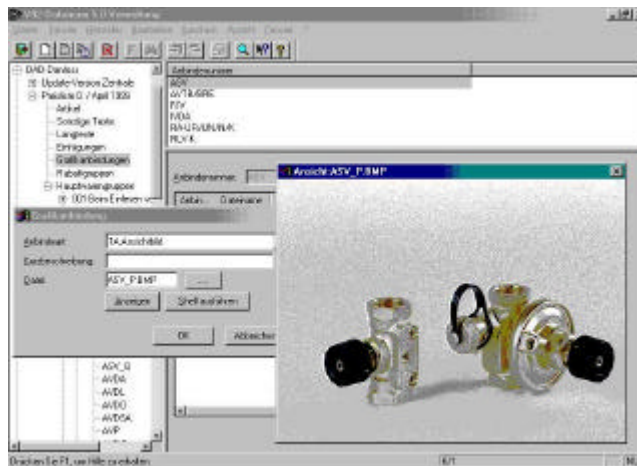
Version 1.06

Das Programm V92 dient zum Erfassen, Verwalten und Konvertieren von Datanorm-Daten für den professionellen Anwender beim Hersteller oder Service-Partner. Das Programm V92 unterstützt die Datanorm 3.0, 4.0 und 5.0 und entspricht hinsichtlich Funktionalität und Bedienung dem Microsoft-Windows-Standard für Windows 95, 98 und NT4.0. Das Programm verfügt zusätzlich über eine Datenbank-Schnittstelle zum Verbund mit vorhandenen Daten und Systemen. Ein Datanorm-Datensatz kann gleichzeitig in zwei Versionen verwaltet werden, z. B. Freigabe- und Arbeitsversion.

Techn. Einzelheiten:

- Einlesen von Datanorm 3.0, 4.0 oder 5.0,
- Einlesen nach Hauptwarengruppen selektierbar,
- Einlesen von Bild- und Grafikdateien ausblendbar (5.0),
- Suchbegriffe aus verschiedenen Basisdaten optional generierbar,
- Herstellerkürzel (5.0) zentral verwaltbar,
- Tabellen auf-/absteigend darstellbar,
- Artikelliste nach Nummern, Texten, Suchbegriffen oder Warengruppen sortier- und selektierbar,
- Artikelliste mittels Suchmaske oder Markierungen selektierbar,
- selektierte Artikel Datensatz-übergreifend mittels drag&drop kopierbar,
- Datanorm-Begriffe (Text-, Preiskennzeichen, Kostenart, Lagermerker usw.) aus Tabellen abrufbar,
- Zuordnungen (Suchbegriffe, Waren- oder Rabattgruppe, Grafikanbindung usw.) aus Tabellen abrufbar,
- artikelbezogene Langtext-zuordnung mit Textkontrolle und optionaler Langtextkorrektur,
- Dimensionstext beliebig aus Langtexten, Einfügungen oder freien Textzeilen gestaltbar,
- Dimensionstext sofort in „Gesamttextdarstellung kontrollierbar“,
- Datanorm-Texteditor mit Wortumbruch für Langtext, Einfügung und Sonstigen Text,
- Zuordnung von Grafik-Anbindearten (5.0) und Grafik-Dateien aus Tabellen abrufbar,
- Anzeige von Grafik und ggf. Bearbeitung mittels „Shell ausführen“ (z. B. Größenanpassung),
- Rabattkennzeichen wahlweise als Rabattsatz oder Multi,
- Datanormpreis mittels %-Zu-/Abschlag oder Multi aktualisierbar,
- Original-Microsoft-Druckereinrichtung,
- individuelles Seitenkopf- oder Fußzeilen-Bitmap,
- Ausdrücke gesamt oder selektiert als Übersichten oder Detailausdrücke,
- Detailausdrücke im Umfang der dargestellten Details einstellbar,
- Erzeugen von Datanorm 4.0 und/oder 5.0,
- Erzeugen von Datanorm für markierte Hauptwarengruppen,
- Erzeugen von Datanorm in Form mehrerer Dateien frei wählbarer max. Größe,
- Erzeugen einer Access-Datenbank aller Artikel einer Datensatzversion,
- redundanzfreie Daten-Organisation innerhalb einer Datanorm-Datensatz-Version.

Bildschirmdarstellung:



32bit
Programmiertechnik
Windows 95/98/NT4.0



umfangreiche
Hilfen



Such-
Funktion



Ablage für
Textdokumente



visualisierte
Datanorm-Logik



Datentransfer
IN



Datentransfer
OUT



Bild-
Information



Access
Tabellen



Stammdaten
selbst verwalten



Datanorm



