



FUNDUS UND INVENTAR

Alle zum wiederkehrenden Gebrauch bestimmten Gegenstände, Artikel, Dekorationsteile, etc. einer Abteilung (gegliedert nach Ober- und Untergruppen) können in der Fundusverwaltung eingestellt und immer wieder abgerufen werden. Über die *Containerfunktion* können die unterschiedlichsten Zusammenstellungen einzelner Artikel zu Katalogen organisiert werden. Einzelnen Artikeln zugeordnete Digitalfotos können in die Kataloge mit einbezogen werden. Die Kataloge können incl. hochauflösender Fotos ausgedruckt u./o. als Emailanhang versendet werden.

- Die **Werkstättenleitung** inventarisiert den Möbelfundus des Theaters. Für jede Neuinszenierung kann ein Möbelvorschlagskatalog erstellt und dem Bühnenbildner in hochauflösender Fotoqualität zur Verfügung gestellt werden. Natürlich können auch direkt am Monitor über unterschiedlichste Filter die gewünschten Möbel oder Dekorationsteile angesehen werden.

The screenshot shows the TMS software interface. At the top, there are filter options for 'Abteilung' (Theaterwerkstätten), 'Obergruppe' (Möbel), and 'Untergruppe' (Sofas). A 'Container' section shows 'Aida' with 6 items. The main area displays 'Artikel-Grp.' with a list of items including 'Sofa Cabaret' (2 units). Below this, detailed information for the 'Sofa Cabaret' is shown, including its dimensions (145x72x64 cm), material (Eiche - Leinenbezug), and location (Lager Rothstraße, Stuhlager 2). A table of 'Einzelartikel' (individual items) is visible, listing inventory numbers, purchase dates, and prices. The interface includes navigation buttons like 'bearbeiten', 'neu', 'löschen', and 'Prüfungen'.

- Die **Requisite** erstellt für die nächste Produktion anhand der Requisitenliste des Bühnenbildners einen Requisitenbestandskatalog und mailt diesen dem Regieteam.

- Die **Bühnentechnik** inventarisiert Ihre Bühnenbaumaterialien (Zargen, Traversen, Eindecktafeln, etc.), mobilen Antriebe, Kettenzüge, u.v.a. Zu jedem Artikel können ausreichend viele Spezifikationsfelder angelegt werden, so dass jeder Gegenstand vollständig beschrieben werden kann.

The screenshot shows the 'Bühnentechnik' inventory management interface. It features a filter section at the top left with dropdowns for 'Abteilung' (Bühnentechnik), 'Obergruppe', and 'Untergruppe'. A central table lists '3 Artikel-Gruppen' with columns for 'C.' and 'Anz. z.Zt.'. The main area displays detailed specifications for an 'Artikel-Gruppe' (Bühnentechnik, Alutraversen, Dreipunkttraversen, Dreipunkttraverse, l=4,00 m). Technical details include dimensions (Länge: 4000 mm, Tiefe: 290 mm, Höhe: 258 mm), weights (F-Last: 238 kg/m, P-Last: 470 kg), and deflection (Durchbiegung: 10 mm). A 'Prüftermine' section shows a list of items with columns for 'Inv.-Nr.', 'Serien-Nr.', 'Baujahr/Anzahl', 'Kaufdat./Garantie', 'Kaufpreis/Zeitwert', 'Wertverlust/Jahr', 'Preis aus Wert', 'Leihpreis', and 'Bemerk.'. The interface includes navigation buttons like 'bearbeiten', 'neu', 'löschen', and 'Prüfungen'.

- Die **Beleuchtung** inventarisiert Ihren Scheinwerferbestand und wird mit Hilfe des Prüfmoduls rechtzeitig über alle anstehenden Prüftermine informiert. Durch die Einbindung von Prüfgeräten für Betriebsmittel nach VDE 0701, 0702 werden die Ergebnisse der Sicherheitsprüfungen automatisch in die Datenbank übertragen und die Prüftermine aktualisiert.

The screenshot shows the 'Beleuchtung' inventory management interface. It includes a filter section with 'nächste von Prüf. bis' and 'letzte von Prüf. bis' fields. The main area displays details for an 'Artikel-Gruppe' (Beleuchtungstec) and an 'Einzelartikel' (Inv.-Nr. BL001.006.0002). Key information includes 'Raum', 'Regal', 'Kaufpreis', 'Kaufdat.', 'Garantie', and 'Bemerk.'. A 'Prüfprotokoll' section shows a table with columns for 'Datum / Prüfer', 'Art der Prüfung', and 'Bemerk.'. The interface includes navigation buttons like 'bearbeiten', 'neu', 'löschen', and 'Druckansicht Prüfprotokolle'.

- Die **Technische Direktion** hat die Möglichkeit alle prüfpflichtigen Anlagen gemäß BGV-C1 in TMS einzugeben. Entsprechend individuell einstellbarer Parameter wird Sie rechtzeitig an die anstehenden Prüftermine erinnert und kann die erforderlichen Massnahmen ergreifen.

The screenshot displays the 'Prüfliste nach BGV-C1' window. At the top, there are filter and container selection options. The main area is divided into several sections:

- Artikel-Gruppe:** A list showing 'Prospektzug' with 2 units and 'Punktzüge' with 1 unit.
- Artikel-Gruppe Details:**
 - Abteilung: Theatertechnik
 - Obergruppe: Theaterwinden gem. BGV-C1
 - Untergruppe: Maschinenzüge
 - Artikelname: Prospektzug
 - Ges.-Bestand: 2
 - Firma: Brugger + Fischer GmbH + C
- Technical Specifications:**
 - Traglast [N]: 2500-5000
 - Umschwindigkeit [m/s]: 0,6 - 1,2
 - Hubhöhe [m]: 6 - 18
 - Tragmittel: Stahlschl-6mm-DIN3080
 - Anzahl Seile: 3 - 6
 - Getriebeart: Kegelrad
 - Einschaltdauer:
 - Motorbauform:
 - FU-betrieb: ja
 - Wartungsintervall [Mon]:
 - Motorleistung [KW]:
 - Durchmesser [mm]: 300
 - Inkrementalgeber: TR Electronic
 - Absolutwertgeber:
 - Endschalter: Stromag, Baureihe 51
 - autstärke (1m) [dB(A):
- Prüftermine:** A table showing inspection dates and types. The current view shows 'alle' (all) inspections every 12 months.
- Einzelartikel Tabelle:**

no-785	Inv.-Nr. / Serien-Nr.	Baujahr / Anzahl	Kaufdat. / Garantie (mon.)	Kaufpreis / Zeitwert	Wertverlust/Jahr	Preis aus Wert	Leihpreis	Bemerk.
no-785	TT001.001.0002	2004 / 1						
no-785	TT001.001.0004							
* no-785								

- Die **Transportabteilung** kann jede Inszenierung nach Dekorationsteilen aufsplitten, Transport- und Aufbauanleitungen erstellen und bis ins Detail verorten.
- Die **Schneiderei** inventarisiert Ihren Kostümbestand.

Entsprechend den vorgenannten Beispielen kann TMS auch für weitere Anwendungsmöglichkeiten eingesetzt werden.

Die Fundusverwaltung wurde im Hinblick auf Multifunktionalität entwickelt und steht den Theatern selbstverständlich auch für individuelle Erweiterungen offen.

Für das Fundusmodul wurde ein Bildverwaltungstool integriert. Die einzelnen Bilder werden extern abgespeichert so dass auch externe Anwendungen Zugriff auf diese Dateien haben.

Desweiteren wurde ein Barcodetool integriert, welches die Inventarnummern als Barcode in die Berichte ausgibt, so dass mit einem Barcodescanner ein effizienter und schneller Zugriff auf den jeweiligen Artikel gewährleistet ist.

Zusätzlich zu den programminternen Berichten und Katalogen besteht die Möglichkeit mit Hilfe eines externen Label-Design-Programms eigenerstellte Berichte, Labels und Etiketten zu erstellen. Zu diesem Zweck kann das externe Programm DesignPro5 der Fa. Zweckform in TMS eingebunden werden.