



**WARTUNGSPLANER.cc**

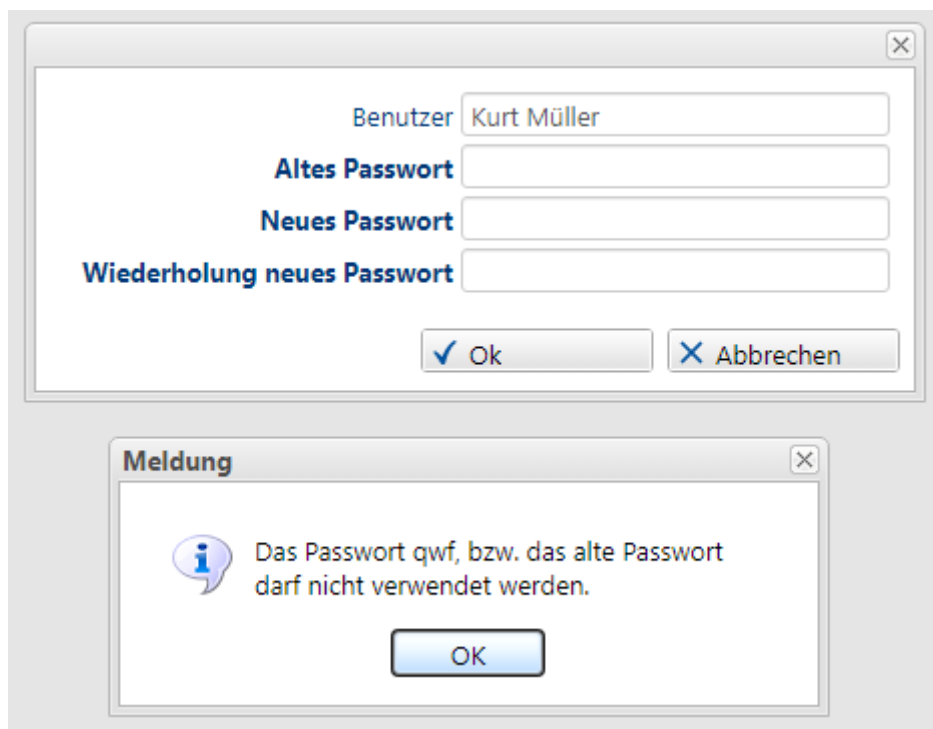
# Neuerungen Version 1.3

# Das ist neu in WARTUNGSPLANER.cc Version 1.3

## 1. Verbesserungen und Erweiterungen

### 1.1. Passwort Änderungen

Beim Ändern des Passwortes darf das alte Passwort nicht mehr vergeben werden. Außerdem darf das Passwort für neue Benutzer (qwf) nicht mehr verwendet werden.



The image shows a screenshot of a software interface. At the top is a dialog box for changing a password. It has a title bar with a close button (X). Inside, there are four input fields: 'Benutzer' (User) with the text 'Kurt Müller', 'Altes Passwort' (Old Password), 'Neues Passwort' (New Password), and 'Wiederholung neues Passwort' (Repeat new Password). Below the fields are two buttons: 'Ok' with a checkmark icon and 'Abbrechen' (Cancel) with an X icon. Below this dialog box is a smaller 'Meldung' (Message) dialog box. It has a title bar with a close button (X). Inside, there is an information icon (i) and the text: 'Das Passwort qwf, bzw. das alte Passwort darf nicht verwendet werden.' Below the text is an 'OK' button.

### 1.2. Ausdrücke mit Fotos

Es wurden zwei neue Berichte erstellt, die einen Auftrag oder einen Mangel mit den hinterlegten Fotos ausdrucken.

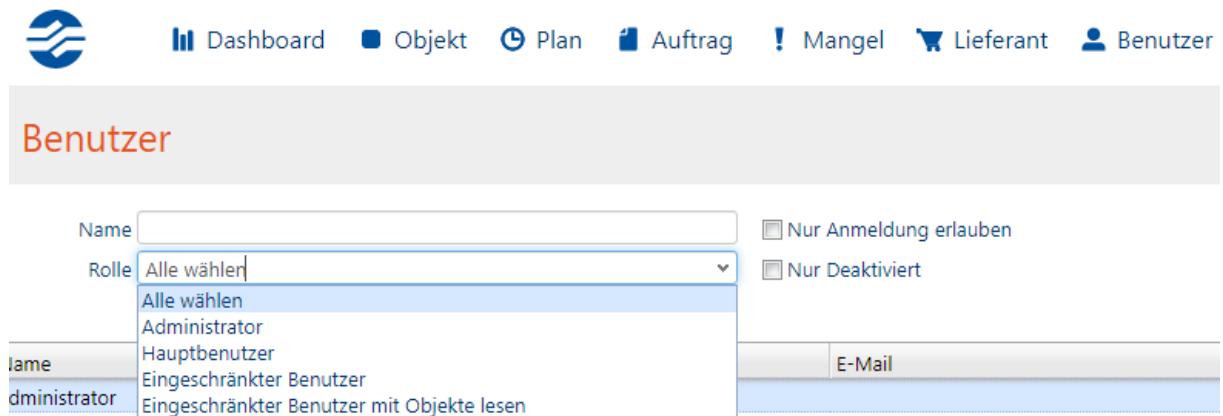
Im Auftrag: Drucken → Auftrag mit Fotos

Im Mangel: Drucken → Mangelbehebungsauftrag mit Fotos

Dabei werden alle hinterlegten Dateien mit der Endung JPG und JPEG in den Ausdruck aufgenommen.

### 1.3. Neue Rolle „Eingeschränkter Benutzer mit Objekte lesen“

Die neue Rolle „Eingeschränkter Benutzer mit Objekte lesen“ entspricht der Rolle „Eingeschränkter Benutzer“, zusätzlich wird aber die gesamte Objektmaske angezeigt, allerdings nur zum Lesen. Es dürfen in den Objekten keine Änderungen vorgenommen werden.




The screenshot shows the 'Benutzer' (Users) management interface. At the top, there is a navigation bar with icons and labels for 'Dashboard', 'Objekt', 'Plan', 'Auftrag', 'Mangel', 'Lieferant', and 'Benutzer'. Below this, the title 'Benutzer' is displayed in orange. The main form contains a 'Name' input field, a 'Rolle' dropdown menu, and two checkboxes: 'Nur Anmeldung erlauben' and 'Nur Deaktiviert'. The 'Rolle' dropdown is open, showing a list of roles: 'Alle wählen', 'Administrator', 'Hauptbenutzer', 'Eingeschränkter Benutzer', and 'Eingeschränkter Benutzer mit Objekte lesen'. Below the dropdown, there is an 'E-Mail' input field.

### 1.4. Datenexport

Über die neue Funktion „Datenexport“ können Sie alle in `Wartungsplaner.cc` gespeicherten Daten exportieren.

HINWEIS: Diese Funktion steht Ihnen nur mit der Rolle „Administrator“ zur Verfügung.

Sie erreichen die Funktion über die Einstellungen: 

Wechseln Sie dann in die Registerkarte „Datenexport“.

Starten Sie nun den Datenexport mit dem „Export“ Button links unten.

Wenn der Export fertig ist, wird eine ZIP-Datei zum Download angeboten.

Speichern Sie diese Datei ab.

HINWEIS:



Der Datenexport beinhaltet auch alle hochgeladenen Dokumente. Je nach Umfang und Größe der Dokumente kann es etwas länger dauern, bis der Export fertig ist.

In der ZIP-Datei sind folgende Windows Ordner enthalten:

 Auftrag	Dateiordner
 Benutzer	Dateiordner
 Lieferant	Dateiordner
 Mangel	Dateiordner
 Objekt	Dateiordner
 Plan	Dateiordner





Jeder dieser Ordner beinhaltet eine oder mehrere Excel-Dateien mit den gespeicherten Daten und einen weiteren Windows Ordner mit den hinterlegten Dateien.

Beispiel für die Objekte:

 Dateien	Dateiordner
 Objekt.xlsx	Microsoft Excel-Arbeitsblatt

Der Windows Ordner „Dateien“ beinhaltet weitere Ordner, in denen die hochgeladenen Dokumente abgespeichert sind.

Beispiel Dateien zu den Objekten:

 1000087_Fuhrpark	Dateiordner
 1000094_630S-1	Dateiordner
 1000096_Arburg 2711	Dateiordner
 1000099_Emco 1	Dateiordner

Der Datenexport und die Größe der erstellten ZIP-Datei werden im Protokoll eingetragen.

HINWEIS:

Sehen Sie sich dazu auch unser Schulungsvideo „Datenexport“ an.

Sie finden das Video unter <https://wartungsplaner.cc/videos>

## 2. Fehlerbehebung

Folgende Fehler wurden behoben:

1. Wenn beim Hochladen einer Datei die maximale Größe überschritten wurde, erfolgte keine Meldung.
2. In der Auftragsmaske wurde das Icon neben dem Auftragsstyp nicht angezeigt, man konnte somit keine neuen Auftragsstypen anlegen.
3. Das Löschen einer gesamten Struktur im Objektbaum ist nicht möglich, wenn sich in der zu löschenden Struktur deaktivierte Objekte befinden. Dieser Zustand wird nun mit einer Meldung angezeigt.