

## Speichern von Zeichnungen mit OSDD/ME10 trotz Fehlermeldungen

### Für wen ist diese Anleitung gedacht?

Diese Anleitung richtet sich an all diejenigen OSDD-/ME10-Benutzer, die manchmal Probleme mit dem Speichern von Zeichnungen haben. Es kann nämlich vorkommen, dass sich OSS/ME10 "weigert" die Zeichnung zu speichern und irgendeine (meist unverständliche) Meldung von sich gibt. Ist in einem solchen Fall wirklich Hopfen und Malz verloren, oder gibt es eine Möglichkeit, die Arbeit der letzten Stunde(n) zu retten? Dieser Frage geht der nachfolgende Bericht nach.

Viel Spaß bei der Lektüre!

Ihr TDWsoft-Team

### Alles beginnt mit einer Fehlermeldung

Wie die Meldung auch lauten mag. Fakt ist, das System "bockt" und lässt mich die Zeichnung partout nicht mehr speichern. Stattdessen erscheint eine Meldung wie z.B. die Folgende: "Unzulässigen Punkte gefunden".

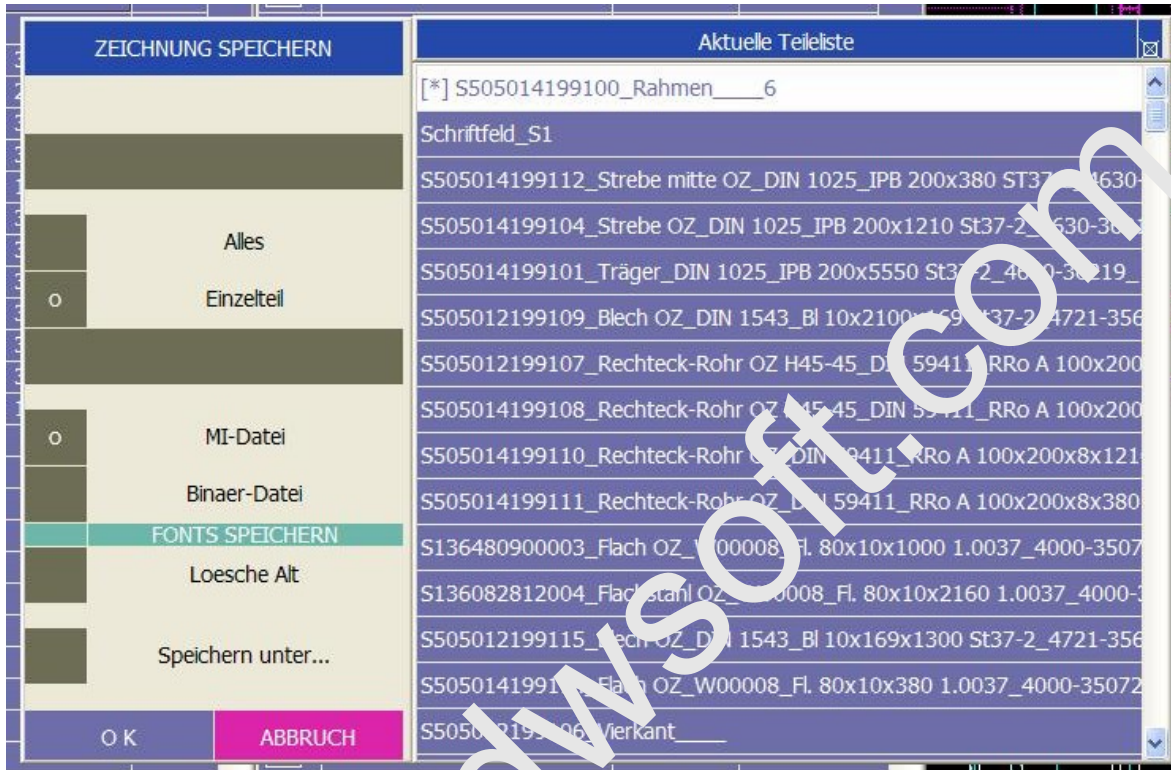
Nun könnte man die Zeichnung einfach ganz schnell vergessen und einen Neustart des Systems durchführen, wenn da nicht der Verlust der investierten Arbeit wäre...

Leider erreichen uns immer wieder Anfragen von Anwendern, denen das System das Speichern verweigerte. Natürlich ist es besser, auf die Zeichnungsqualität zu achten, bevor es soweit kommt, doch manchmal ist es einfach zu spät. Daher haben wir in den kommenden Abschnitten ein paar Tipps zusammengestellt, mit deren Hilfe vielleicht noch etwas gerettet werden kann.

## TIPP 1: Einzelteile speichern


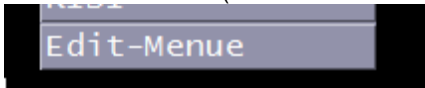
Vielleicht ist es noch möglich, an Stelle der gesamten Zeichnung einzelne Teile speichern zu können. Eventuell wurden ja nur ein paar Teile geändert, so dass durch deren Speicherung wieder (in Verbindung mit der Vorversion) eine aktuelle Zeichnung "gebastelt" werden kann.

Im Speichern-Dialog des PE-Commanders wählt man "Einzelteil" und sucht sich das Teil in der Liste oder klickt es in der Zeichnung an:



## TIPP 2: Die Zwischenablage

Sollte das Speichern partout nicht möglich sein, gibt es immer noch den Weg über die Zwischenablage. Bekanntlich verlangt OSSD/ME10 seit einigen Versionen bei weiteren Starts auf ein und demselben Rechner keine weiteren Lizenzen. D.h. man startet OSDD/ME10 einfach noch mal (man spricht in diesem Fall vom Start einer weiteren "Instanz" bzw. "Sitzung"). In der Quellsitzung ruft man nun das Zwischenablage-Programm auf:

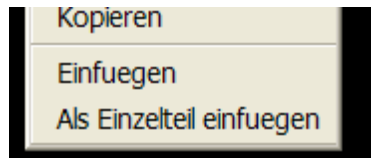
Windows-Oberfläche	Klassische Oberfläche
	Rechte Maustaste (→ Kontextmenü aufrufen) 

Man schaltet die Einstellung bei "Auswahl global" auf "Ein":

Auswahl global  Ein

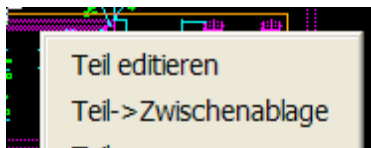
Unter "KOPIEREN IN Z.ABLAGE" wählt man "KOPIEREN" und boxt die komplette Zeichnung ein. Danach klickt man auf ENDE. Wenn nun keine Fehlermeldung erscheint, hat man gute Chancen die Daten gerettet zu haben.

In der Zielsitzung (also den neu gestarteten OSDD/ME10) genügt es, die rechte Maustaste auf der Zeichenfläche zu drücken und auf "Einfügen" zu klicken:



Möchte man nur einzelne Teile von einer Sitzung in die andere Sitzung übertragen, kann man auch gleich das Kontextmenü (also das Menü, welches beim Klick mit der rechten Maustaste erscheint) einsetzen.

Im Quellsystem stellt man den Mauszeiger auf das zu übertragende Einzelteil und drückt die rechte Maustaste. Beim erscheinenden Menü klickt man auf "Teil -> Zwischenablage":



In der Zielsitzung muss man nun einfach wieder "Einfügen wählen", sofern das einzufügende Teil direkt unter TOP landen soll. Falls nicht, wählt man "Als Einzelteil einfügen" und dann landet das einzufügende Teil unterhalb des gerade aktiven Teils.

Wer mehr über das Thema "Arbeiten mit der Zwischenablage" wissen möchte, der kann sich den gleichnamigen kostenlosen Artikel im Bereich der Whitepapers auf unserer Homepage [www.tdwsoft.com](http://www.tdwsoft.com) herunterladen.

### **TIPP 3: Vorbeugen ist besser als Heilen**

Alter Spruch mit aktueller Bedeutung. Es gibt die eine oder andere Maßnahme, die zu einer besseren Qualität bei Zeichnungen führt. Wie man Zeichnungen bereinigt, kann im Artikel "Zeichnungen bereinigen" nachlesen.

Gutes Gelingen!

Ihr TDWsoft-Team