

GIDASO-Software

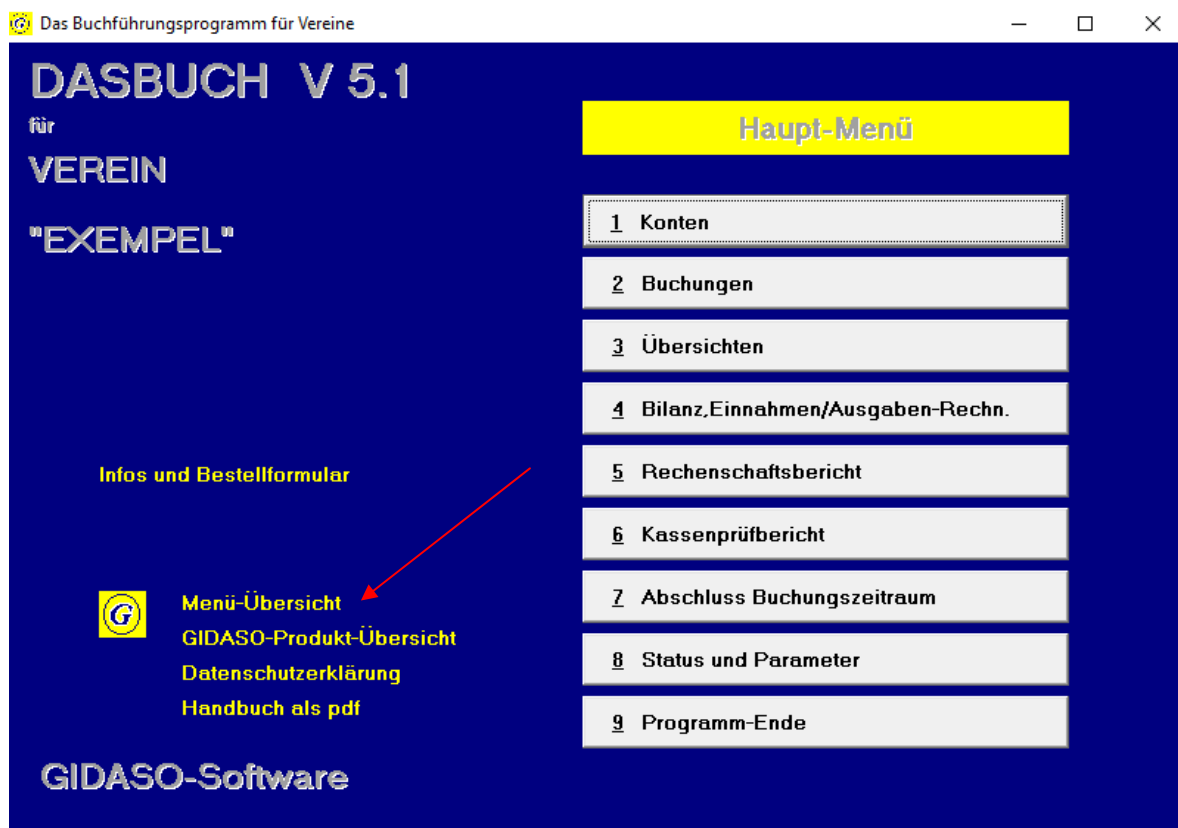
Häufig gestellte Fragen



Datensicherung

Stand: 15.05.2020

Jeder Programmlauf, der Daten verändert, endet mit dem Erstellen einer Sicherung. Das dient nicht nur zur Sicherheit, sondern es ermöglicht Ihnen auch, die letzten Änderungen wieder rückgängig zu machen, indem Sie die letzte Sicherung wieder einlesen, z.B. mit dem xxxTOOL-Programm (xxx steht für die Programmkennung, z.B. BUCHTOOL).



Jedes der Programme ermöglicht Ihnen die Wahl des Sicherungsmediums, das geschieht im Menü-Punkt *Status und Parameter/Allgemeine Parameter ändern*; (wo Sie diesen Menü-Punkt finden, erfahren Sie aus dem Handbuch oder – noch einfacher – aus der Menü-Übersicht, die sich im Fenster des Hauptmenüs befindet. Generell sollten Sie nicht auf die Festplatte sichern, denn wenn die Platte defekt ist, dann sind nicht nur Ihre Daten verloren sondern auch die Sicherungsdateien. Die Programmdateien können Sie jederzeit von mir bekommen, falls Sie keine aktuelle Programm-CD mehr haben, aber Ihre Daten kann ich Ihnen nicht wiederbeschaffen! Aus den Programmen heraus kann auch nicht auf eine CD gesichert werden; das müssen Sie selbst ab und zu tun.

Ich empfehle Ihnen, einen USB-Stick zu nutzen. Es braucht kein großer zu sein, 1 GB bietet – je nach Programm – Platz für mindestens 50 Sicherungen.

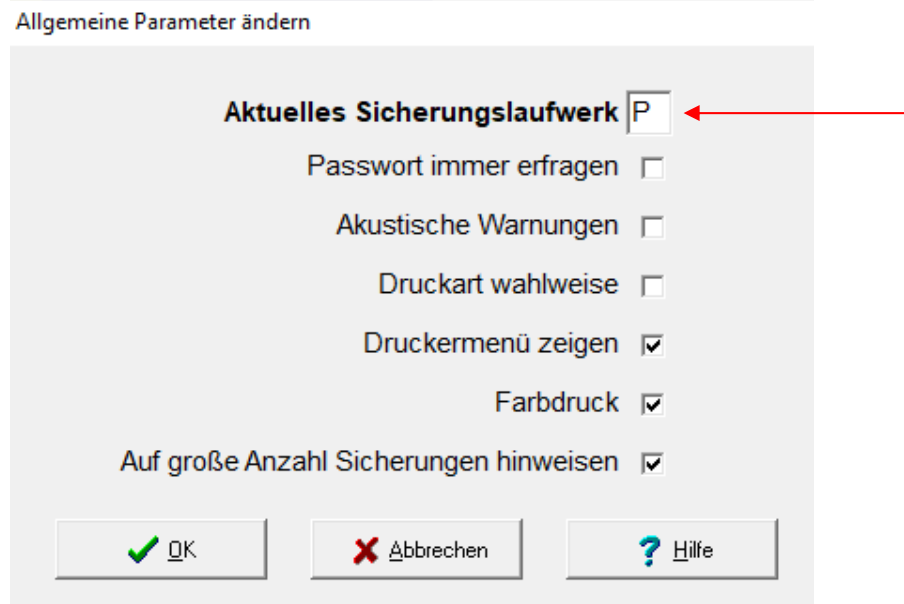
GIDASO-Software

Häufig gestellte Fragen



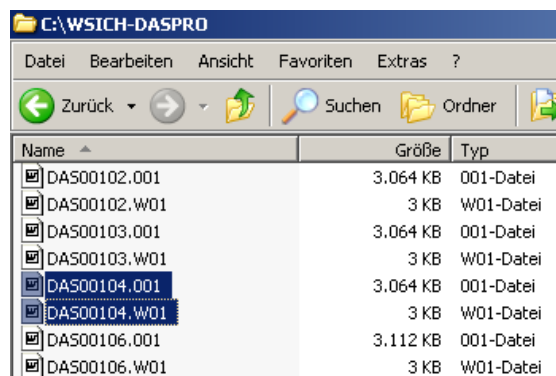
Datensicherung

Stand: 15.05.2020



Tragen Sie also im Feld *Aktuelles Sicherungslaufwerk* den entsprechenden Buchstaben ein; wenn Sie ihn nicht wissen, schauen Sie in den Explorer/Arbeitsplatz.

Sicherungen, die nicht auf Diskette geschrieben werden, liegen in einem sogenannten Sicherungsverzeichnis. Es heißt WSICH-xxx, wobei xxx für den Programmnamen steht, also z.B. WSICH-DASPRO.



Sie können dort auch ab und zu mal ausmisten, die letzten 20 Sicherungen reichen absolut aus. Aber beachten Sie bitte, dass eine Sicherung immer aus 2 Dateien besteht.

Übrigens gehören zu jedem Programmpaket zwei Programme speziell für das explizite Schreiben und Einlesen von Sicherungen auf ein frei wählbares Laufwerk: xxxINPUT.exe und xxxEXPUT.exe, wobei xxx wieder für die entsprechende Programmkennung steht, also z.B. BUCHINPUT.exe, bzw. BUCHEXPUT.exe.