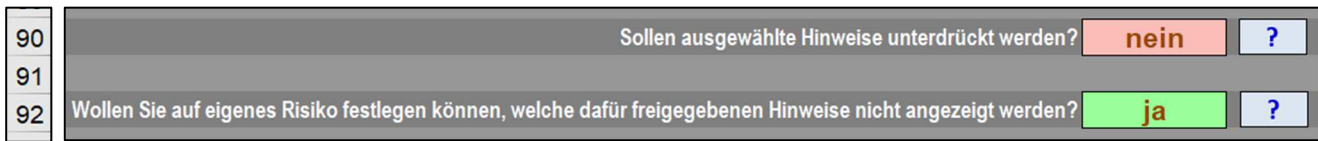
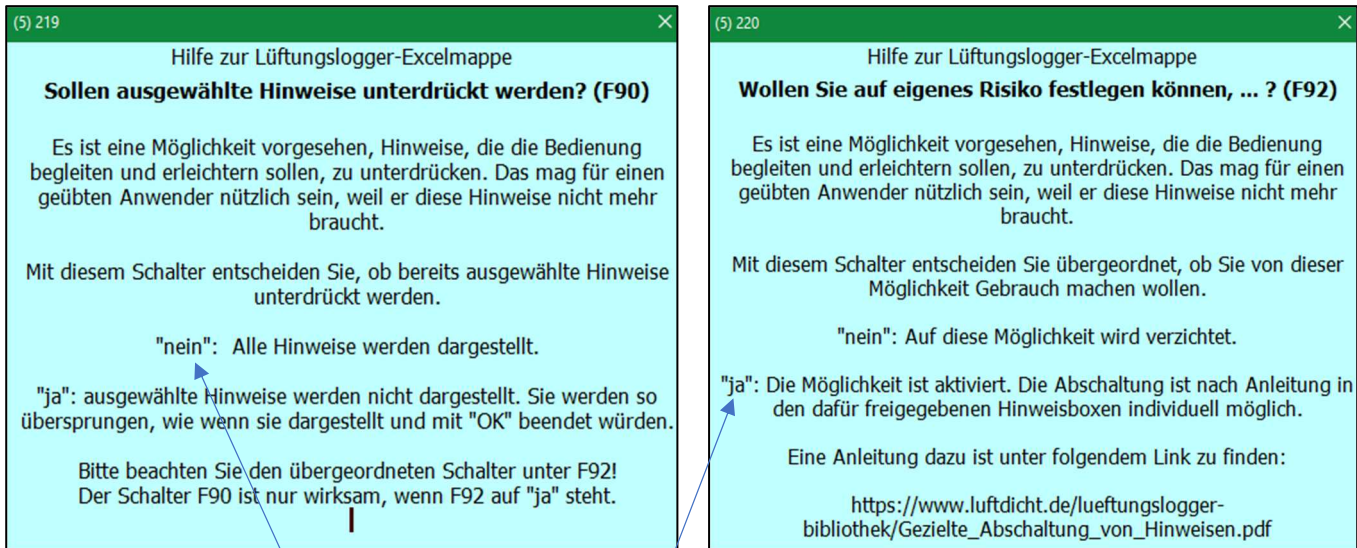


Die Bedienschritte in der Lüftungslogger-Excelmappe werden bei Bedarf von Hinweistexten begleitet, so dass der Anwender verfolgen kann, welche Schritte gerade ausgeführt werden. Manchem geübten Anwender ist die Zahl der Hinweistexte zu groß, so dass er manche Hinweise gerne abschalten würde. Diese Möglichkeit wurde jetzt für eine Untermenge der Hinweise geschaffen. Es gibt auf dem Blatt „Start“ unten zwei ja/nein-Schalter, die ich der Einfachheit halber im Folgenden mit F90 und F92 bezeichne.

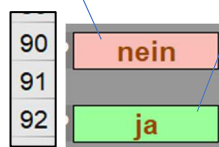


Die neben den Schaltern abrufbaren Hilfetexte erklären ihre Funktion:



Der Schalter F90 entscheidet darüber, ob ausgewählte Hinweise nicht mehr dargestellt werden. In der Einstellung „nein“ werden alle vorhandenen Hinweise dargestellt. Und in der Einstellung „ja“ nur die nicht abgeschalteten Hinweise. Die Einstellung „nein“ ist somit erforderlich, wenn Sie über die Darstellung aller Hinweise befinden wollen, nämlich auch über solche, die schon vorher abgeschaltet wurden.

Der Schalter F92 entscheidet übergeordnet, ob Sie von dieser Möglichkeit der Hinweis-Unterdrückung überhaupt Gebrauch machen.





Die oben gewählte Einstellung **nein** müssen Sie wählen, um über die Abschaltung von allen Hinweisen zu befinden.

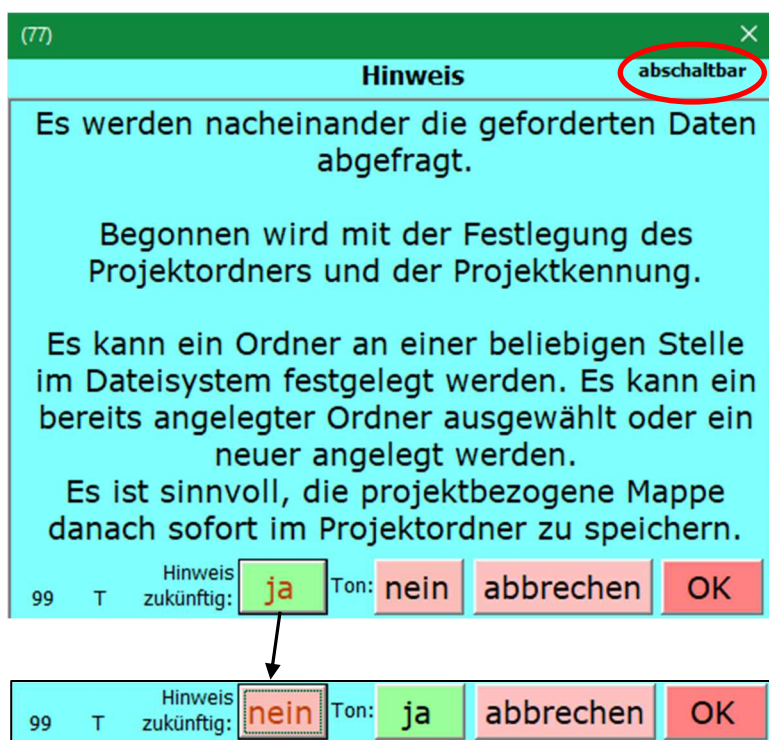
Im Folgenden erkläre ich, wie Sie die Abschaltung oder Einschaltung eines dargestellten Hinweises vornehmen.

Es gibt in den Hinweisboxen oben rechts eine neue Anzeige, die wiedergibt, ob der dargestellte Hinweis abschaltbar ist oder nicht.

Wenn dort „abschaltbar“ steht, können Sie einen Modus einschalten, in dem der Button „Hinweis zukünftig“ unten in der Hinweisbox betätigt werden kann. Diesen Modus stellen Sie ein, in dem Sie auf den Text „abschaltbar“ klicken. Die

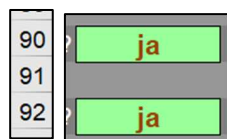
Textfarbe wechselt dadurch von schwarz auf grün:  >>>  .

Nun können Sie den Button „Hinweis zukünftig“  per Klick zwischen „ja“ und nein“ umschalten.



Wenn ein Hinweis abgeschaltet wird, wird die Programmsequenz so fortgeführt, wie wenn der Hinweis mit OK beendet würde.

Auf die beschriebene Weise können mehrere Hinweise nacheinander abgeschaltet werden. Wenn danach der Schalter F90 auf



Blatt „Start“ auf „ja“ gestellt wird, erscheinen alle mit dem beschriebenen Verfahren abgeschalteten Hinweise **nicht** mehr. Erst wenn der Schalter F90 wieder auf „nein“ gestellt ist, erscheinen alle Hinweise wieder und es können weitere Hinweise abgeschaltet werden oder Abschaltungen zurückgenommen werden.

Diese neue Möglichkeit dürfte nur für fortgeschrittene Anwender sinnvoll sein. Die Ausschaltung erfolgt auf eigenes Risiko des Anwenders. Im Auslieferungszustand stehen die Schalter F90 und F92 auf Blatt „Start“ auf „nein“ und der Anwender findet die Excelmappe in dem gewohnten Zustand mit allen Hinweisen vor:



Eine einmal gewählte Einstellung für die Hinweise-Unterdrückung kann mit der Funktion „Anwenderdaten retten“ gespeichert und nach einem Update mit „Anwenderdaten laden“ wieder hergestellt werden.

Viel Erfolg mit dieser neuen Möglichkeit!

Noch eine Anmerkung in diesem Zusammenhang: Der Schalter „Ton“ in den Hinweisboxen bewirkt eine generelle Umschaltung für alle Hinweise.

Mit freundlichem Gruß

Herbert Trauernicht

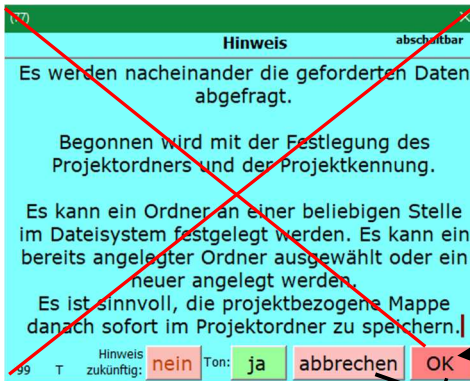
Internet: [www.luftdicht.de](http://www.luftdicht.de)

E-Mail: [htrauernicht@luftdicht.de](mailto:htrauernicht@luftdicht.de)

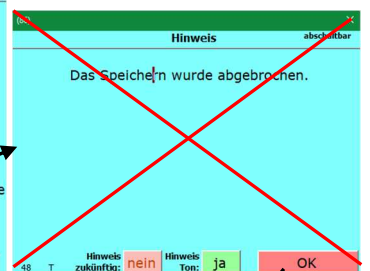
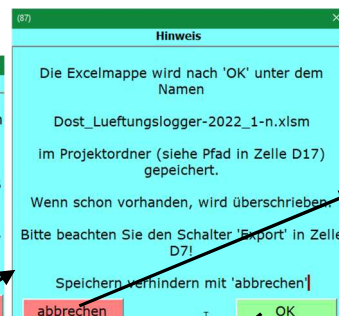
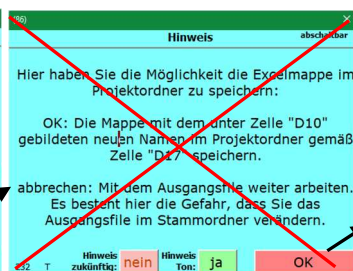
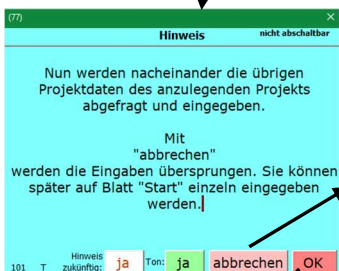
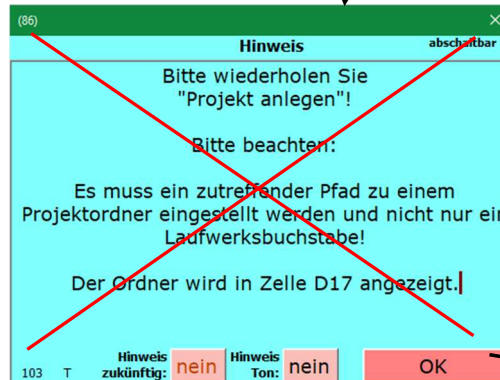
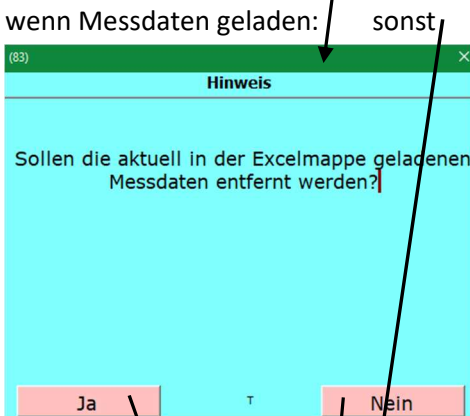
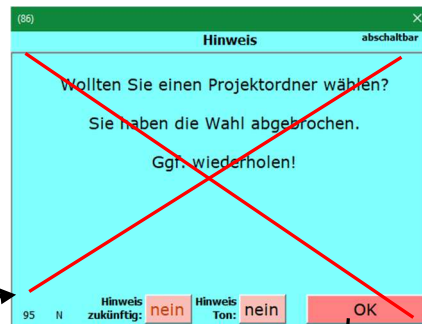
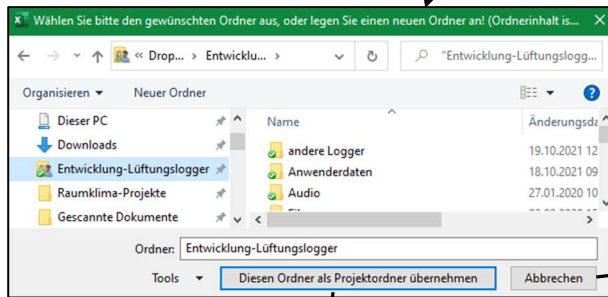
Auf den Seiten 3 und 4 ist an einem Beispiel gezeigt, wie man Hinweise unterdrücken kann. Dieses Beispiel ist bereits im Auslieferungszustand der Mappe ab Version 2022-1 eingestellt. Durchgestrichene Hinweise erscheinen nicht mehr.



Auf Blatt „Start“ stehen die Zellen F90 und F92 auf „ja“ und wird geklickt.



Durchgekennzeichnete Hinweise werden dann nicht dargestellt. Ihre Buttons „Hinweise zukünftig:“ stehen auf „nein“. Dann werden die rot durchgekennzeichneten Hinweise nicht dargestellt. Die nicht dargestellten Hinweise wirken so, wie wenn sie dargestellt und mit „OK“ geschlossen würden - und nicht mit „abbrechen“. : Siehe hier.



nächste Seite

Im Projektordner speichern

Ende, ohne Speicherung

(33) Auftraggeber: [Eingabe] [Eingeben]

(34) Messobjekt: [Eingabe] [Eingeben]

(36) Aufstellungsort Datenlogger 1: [Eingabe] [Eingeben]

(37) Aufstellungsort Datenlogger 2: [Eingabe] [Eingeben]

(38) Aufstellungsort Datenlogger 3: [Eingabe] [Eingeben]

~~Hinweis~~

Die soeben auf Blatt "Start" eingegebenen Projektdaten können Sie jederzeit korrigieren, indem Sie dort auf die jeweilige Zelle klicken. Es öffnet sich dann der zugehörige Eingabedialog erneut.

Hinweis zukünftig:

~~Hinweis~~

Hier haben Sie die Möglichkeit die Excelmappe im Projektordner zu speichern:

OK: Die Mappe mit dem unter Zelle "D10" gebildeten neuen Namen im Projektordner gemäß Zelle "D17" speichern.

abbrechen: Mit dem Ausgangsfile weiter arbeiten. Es besteht hier die Gefahr, dass Sie das Ausgangsfile im Stammordner verändern.

Hinweis zukünftig:

(87) Hinweis

Die Excelmappe wird nach 'OK' unter dem Namen

Dost\_Lueftungslogger-2022\_1-n.xlsm

im Projektordner (siehe Pfad in Zelle D17) gespeichert.

Wenn schon vorhanden, wird überschrieben.

Bitte beachten Sie den Schalter 'Export' in Zelle D7!

Speichern verhindern mit 'abbrechen'

nicht speichern

Im Projektordner speichern

~~Hinweis~~

Das Speichern wurde abgebrochen.

Hinweis zukünftig:

Ende, ohne Speicherung im Projektordner