ElmaDick – die Software-Lösung zur komfortablen Eingabe, Auswertung, Bearbeitung und Darstellung der Ergebnisse der Elektromagnetischen Schichtdickenmessung

Hinweise zu Installation, Update, Datensicherung etc. / Seite 1 (2) / Stand: 05.2024

Bitte verfahren Sie wie folgt für ...

(1) Die Erst-Installation von ElmaDick2:

- Die aktuelle Version von ElmaDick2 hier herunterladen:
- http://www.helgebeyergmbh.de/download/145-downloads-elmadick-2
- Sie erhalten eine Datei mit dem Namen "ElmaDick2-(Versionsnummer)-Setup.exe".
- Die Installation bitte per Doppelklick auf diese Datei starten und den Anweisungen folgen.
- Während der Installation schlägt das Programm einen Pfad vor, in dem das Programm ElmaDick2 anschließend installiert werden soll. Dieser Pfad kann von Ihnen verändert werden.
- Bitte beachten Sie bei der Wahl des Pfades, dass an dem gewählten Ort der Installation Schreibrechte vorhanden sind, da der Datenordner direkt im Programmordner angelegt wird.
- Nach erfolgter Installation starten Sie das Programm ElmaDick2 durch Doppelklick auf 2, den während der Installation automatisch erzeugten Programm-Icon auf Ihrem Desktop. Alternativ kann das Programm durch Doppelklick auf die Datei "ElmaDick2.exe", die direkt im Programmordner ElmaDick2 liegt, gestartet werden
- Um ElmaDick2 im Detail zu testen, sind Anforderung und Eingabe einer Freischaltkennung erforderlich. Durch diesen Vorgang entstehen Ihnen weder Kosten noch gehen Sie eine Verpflichtung ein. Bei Nichtgefallen können Sie ElmaDick2 jederzeit selbst deinstallieren. Das Programm steht Ihnen nach einer Freischaltung zum Test für den vereinbarten Zeitraum bis auf wenige Einschränkungen (kein Drucken möglich, Im- und Export von Baumaßnahmen ist nicht möglich) zur Verfügung (weiter mit 2!).
- Um mit ElmaDick2 nach dem Lizenzerwerb zu arbeiten, sind Anforderung und Eingabe einer Freischaltkennung sowie die Aktivierung individueller Erkennungszeichen (Kopfdaten) erforderlich (weiter mit 2 und 3!).

(2) Die erstmalige Programmfreigabe:

- I!! Bitte beachten Sie, dass die Programmfreigabe/ Registrierung immer von dem Arbeitsplatz und durch den Benutzer aus erfolgen muss, von dem/durch den das Programm auch in Zukunft aufgerufen werden soll.
- Nach dem Programmstart erscheint der Dialog "Freischaltung", in welchem auch schon die vom Programm für diesen Arbeitsplatz ermittelte Kundenkennung zu sehen ist.
- Bitte tragen Sie die noch fehlenden Angaben in die dafür vorgesehenen Felder ein und übermitteln beides (Kundenkennung und Tester-/Lizenznehmerdaten) auf einem der genannten Kontaktwege an die Helge Beyer GmbH. Der Button "Daten in Zwischenablage kopieren" ist ein Hilfsmittel für Sie, um die erforderlichen Angaben in eine E-Mail oder eine Dokumentvorlage zu laden. Der Freischalt-Dialog selbst kann bei Bedarf anschließend wieder geschlossen werden.
- Sobald Ihre Anforderung f
 ür eine Programmfreischaltung bei uns eingegangen ist, werden wir Ihnen schnellstm
 öglich den gew
 ünschten Freischaltcode zukommen lassen.
- Sobald Ihnen dieser vorliegt, tragen Sie den Freigabecode bitte an der vorgesehenen Stelle ein und betätigen den Button "Freischaltung". Das Programm ElmaDick2 öffnet sich.
- In einigen Fällen erscheint nach der Freischaltung einmalig "Die Datenbank ist veraltet! Soll ein Update durchgeführt werden?" Bitte klicken Sie auf "JA". Das Programm öffnet sich. Bitte schließen Sie es gleich wieder und beantworten den eingeblendeten Dialog "Änderungen speichern?" ebenfalls mit "JA". Ab dem nächsten Programmstart können Sie dann mit ElmaDick2 arbeiten.

(3) Die Aktivierung individueller Erkennungszeichen (Kopfdaten):

- Die Einbindung von individuellen Erkennungszeichen (Logo, Firmenname und –anschrift, etc.) ist i. d. R. erst nach einem Lizenzerwerb möglich. Sie erhalten dazu eine nach Ihren Vorgaben gefertigte Datei mit dem Namen "elmadick_(Lizenznummer).sys", die direkt in den Programmordner ElmaDick2 kopiert werden muss. Dabei soll die vorhandene Datei mit gleichem Namen ersetzt werden.
- Ill Vor dem Austausch der sys-Datei sollten alle Fenster/Dialoge sowie das Programm selbst geschlossen sein!

(4) Das Update:

Helge Beyer GmbH

Software für Erd- und Straßenbau

- Über unsere Homepage können Sie sich informieren, ob es bereits ein neues Update für ElmaDick2 gibt. Gehen Sie dazu auf: www.helgebeyergmbh.de → Update-Service und laden ggf. das aktuelle Update herunter.
- Sie erhalten eine Datei mit dem Namen "ElmaDick2-(Versionsnummer)-Setup.exe".
- Die Updateinstallation bitte per Doppelklick auf diese Datei starten und den Anweisungen folgen.
- Bitte achten Sie darauf, dass Sie ein Update immer in das Verzeichnis installieren, in welchem sich Ihr bestehender Programmordner befindet. Der bestehende Programmordner wird dabei überschrieben, Ihre Daten selbstverständlich nicht!

ElmaDick – die Software-Lösung zur komfortablen Eingabe, Auswertung, Bearbeitung und Darstellung der Ergebnisse der Elektromagnetischen Schichtdickenmessung

Hinweise zu Installation, Update, Datensicherung etc. / Seite 2 (2) / Stand: 05.2024

(5) Die Verlängerung von Test- oder Jahreslizenzen:

- I!! Bitte beachten Sie, dass die Programmfreigabe/ Registrierung immer von dem Arbeitsplatz und durch den Benutzer aus erfolgen muss, von dem/durch den das Programm auch in Zukunft aufgerufen werden soll.
- Sofern Sie eine noch nicht abgelaufene Programmfreischaltung verlängern möchten, finden Sie den dafür erforderlichen Dialog in → Hauptansicht → Menüpunkt Optionen → Freischaltung. Verfahren Sie weiter wie unter (3) beschrieben.
- Sofern Sie eine bereits abgelaufene Programmfreischaltung verlängern möchten, werden Sie beim Programmstart automatisch zu dem Dialog "Freigabe" geführt. Verfahren Sie weiter wie unter (3) beschrieben.

Hinweis 1 – Datensicherung:

Das Programm ElmaDick2 installiert sich als Anwendung mit lokaler Datenspeicherung. Dazu wird im Programmordner ElmaDick2 der Datenordner "db" angelegt, der sich im Laufe der Zeit mit den vom Anwender erzeugten Daten füllt. Eine regelmäßige Sicherung dieses Ordners (z. B. durch Kopie auf externem Datenträger) wird empfohlen.

Sofern die lokale Anwendung auf einen an anderer Stelle befindlichen db-Ordner zugreift, befinden sich die zu sichernden Daten selbstverständlich nicht in dem lokalen db-Ordner. Dies ist z. B. dann der Fall, wenn in der lokalen Installation in der direkt im Programmordner ElmaDick2 befindlichen Datei "cfg.dat" ein gültiger Datenpfad hinterlegt ist (**siehe dazu auch: Hinweis 2!**).

!!! Sofern ElmaDick2 entgegen der Empfehlung in das Programmverzeichnis installiert wurde, kann der "db"-Ordner oder die Datei "cfg.dat" eventuell auch in diesem Verzeichnis liegen: C:\Users\BenutzerName\AppData\Local\VirtualStore\Program Files (x86)\ElmaDick2\. Am Datum der Datei "ElmaDick.mdb", die sich im "db"-Ordner befindet, können Sie erkennen, wohin Ihre Daten gespeichert werden.

Hinweis 2 – Zentrale oder lokale Datenablage

Das Programm ElmaDick2 installiert sich als Anwendung mit lokaler Datenspeicherung. Dazu wird im Programmordner ElmaDick2 der Datenordner "db" angelegt, der sich im Laufe der Zeit mit den vom Anwender erzeugten Daten füllt. Eine regelmäßige Sicherung dieses Ordners (z. B. durch Kopie auf externem Datenträger) wird empfohlen.

Das ausführende Programm und die (erzeugten) Daten können aber auch getrennt abgelegt werden. Voraussetzung ist der Betrieb im Netzwerk. Bitte befragen Sie hierzu bei Bedarf auch Ihren Systemadministrator!

Um das ausführende Programm und die Datenablage zu trennen, wurde eine Datei geschaffen, in welcher der Pfad zur Datenbank eingetragen werden kann. Die Datei befindet sich nach abgeschlossenem Registrierungsvorgang direkt im Programmordner ElmaDick2 und heißt "**Beispiel-cfg.dat**".

Solange diese Datei nicht aktiviert ist, sucht das Programm den Datenbankordner "db" direkt im Verzeichnis, in dem sich das ausführende Programm ElmaDick2.exe befindet. Wird der Datenbankordner "db" an anderer Stelle abgelegt, muss in dieser Datei der Pfad zum "db-Ordner" wie folgt eingetragen werden:

db-pfad:C:\......?......\db (bei Ablage des db-Ordners auf demselben PC an anderer Stelle) Der Eintrag könnte also beispielsweise lauten: db-pfad:C:\Software\ElmaDick2-2014\db oder db-pfad:\\......?......\db (bei Ablage des db-Ordners auf einem Server)

Der Eintrag könnte also beispielsweise lauten: db-pfad:\\Server\Software\ElmaDick2-2014\db

Nach dem Eintrag muss die Datei gespeichert und umbenannt werden und zwar in "cfg.dat", um sie zu aktivieren. Der zeitgleiche Zugriff von mehreren Arbeitsplätzen auf ein und denselben db-Ordner ist nicht möglich!

Hinweis 3 – Datenmigration von ElmaDick zu ElmaDick2 oder nach einer Neuinstallation auf neuem PC:

Um Daten aus der Vorgängerversion ElmaDick in die Version ElmaDick2 zu übernehmen bzw. vorhandenen Daten in eine Neuinstallation auf einem neuem PC zu überführen, gibt es zwei Wege:

Alle Daten mitnehmen – dazu muss der neu angelegte Datenordner "db" in ElmaDick2 gegen den alten Datenordner "db" ausgetauscht werden. Dies ist i. d. R. nur sinnvoll, wenn es vor Beginn des offiziellen Arbeitens mit ElmaDick2 durchgeführt wird, da es andernfalls zu Datenverlusten kommen kann!

Ausgewählte Daten mitnehmen – Sofern nur einzelne Baumaßnahmen migriert werden sollen, kann dies jederzeit über die im Programm verfügbare Export-/Import-Funktion geschehen. Diese befindet sich unter: Hauptansicht \rightarrow Datei \rightarrow Baumaßnahme exportieren bzw. Baumaßnahme importieren.