

Profil Tec 8 - Neuerungen im Vergleich zur Version 7.9

Oberfläche

HighDPI

Profil Tec ist nun HighDPI fähig. Dies bedeutet, dass die Programmfenster auch bei einem hochauflösenden Monitor (z.B. 4k, dies entspricht 3840 x 2160 Pixeln) und einer Bildschirmskalierung >100% gestochen scharf aussehen.

Neues Farbschema

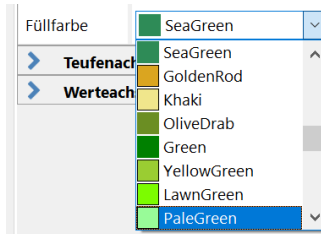
Profil Tec ist nun wieder bunt! Während Profil Tec 7.9 im bicolor-Design daherkam ist die Version 8 nun wieder mehrfarbig.

Neue Funktionen

Spektakuläre Änderungen hat es nicht gegeben, die Neuerungen liegen in Details.

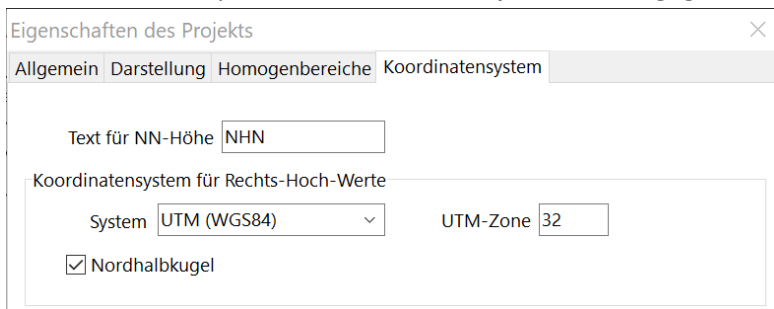
Farbenfroh

Es stehen nun weit über 100 Farben zum Colorieren, beispielsweise in Diagrammen, zur Verfügung.



Koordinatensystem

Das Koordinatensystem kann nun auf Projektebene angegeben werden.



Symbolgröße im Lageplan

Im Lageplan kann nun die Größe der Symbole für die Bohrungen angepasst werden.

Entfernte Funktionen

Feldbuch

Die in den frühen 2000er Jahren eingeführte Feldbuchdatenbank als Schnittstelle zu Profil Tec Feldbuch/Windows CE 3.0 wurde entfernt.

Alternativen in Profil Tec: Erweiterter Excel-Import, Programmschnittstelle TecTalk.

Google Maps

Nach Änderung der Lizenzbedingungen wurde die Funktion entfernt.

Alternativen in Profil Tec: Export als KML zur Verwendung mit Google Earth.

Unter der Motorhaube - Under the hood

Die Version 8 wurde mit aktuellen Programmibliotheken und Compiler erstellt.