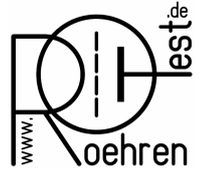


RoeTest - das Computer-Röhren-Messgerät -

professional tube-testing-system (c) Helmut Weigl www.roehrentest.de



Optionen - Verzeichnisse/Ordner ab Software V 10.3.0.0

Einstellungen der Pfade. In Vorversionen liegen sämtliche Einstellungs- und Datendateien im RoeTest Installationsverzeichnis. Ab V 10.3.0.0 ist es möglich diese Dateien in andere Verzeichnisse auszulagern.

Program-/Installationsverzeichnis/Datenbanken: C:\CBUILDER5\Projects\RoeTest

Röhrenfassungen (.jpg): .Fassungen\
Röhrensockel (.jpg): .Sockel\
Sockel-Schema (.bmp): .Sockel_PinNr\
Röhrenbilder (.jpg): .tubepictures\
sonst. Bildobjekte: .pictures\
Dateianlagen Röhrendatenbank: .Dokumente\
Dateianlagen Bestandsdatenbank: .tubestock_docs\
Sicherung Einstellungen: .backup\
Messdaten: *)
lokale Einstellungen: *)
gemeinsame Einstellungen: *)
lokale Daten: *)
gemeinsame Daten: *)
*) falls leer, dann wird ins Programmverzeichnis gespeichert.
Falls Pfad mit .\ beginnt, dann ist Pfad relativ zum Programmpfad
ansonsten ist die Pfadangabe absolut
Achtung: Werden Pfade geändert, müssen die zugehörigen Dateien manuell in das neue Verzeichnis verschoben werden!

Neu: Beispiel für eine Einzelplatzinstallation (Normalfall, so werden die Verzeichnisse nach setup.exe angelegt)

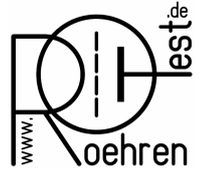
Das obige Fenster zeigt in der oberen Hälfte das RoeTest Installationsverzeichnis mit den fest vorgegebenen Unterverzeichnissen.

Messdaten: Standardpfad für die Messdaten (.rmd) ist das Unterverzeichnis .Messdaten\
Hier kann auch ein absoluter Pfad eingetragen werden.

Einstellungen und Daten: Fall leer, erfolgt die Speicherung im RoeTest Installationsverzeichnis. Beginnt der Eintrag mit '.' dann ist der Pfad ein Unterverzeichnis im RoeTest Installationsverzeichnis (z.B. .common_data_and_settings). Ansonsten kann hier ein absoluter Pfad eingetragen werden (z.B. c:\roetest_local_data_and_settings).

RoeTest - das Computer-Röhren-Messgerät -

professional tube-testing-system (c) Helmut Weigl www.roehrentest.de



Mit den Buttons <Dateien> kann man ersehen, welche Dateien im jeweiligen Pfad gespeichert werden:

The screenshot shows the 'RoeTest - professional tube-testing-system - Verzeichnisse/Ordner' window. On the left, there are categories for file storage, each with a 'Dateien' button highlighted in a red box. On the right, a table lists files and their descriptions.

Category	File Name	Description
Programm-/Installationsverzeichnis/Datenbanken:	RoeTest.opt	Optionen, Hardware Version
Röhrenfassungen (.jpg):	abgleich.dat	Abgleichassistent
Röhrensockel (.jpg):	AutoStartOptionen.dat	Letzte Autostart-Einstellungen
Socket-Schema (.bmp):	DBEtikettDruckeinstellungen.dat	Einstellungen Etikettendrucker - Dantebank
Röhrenbilder (.jpg):	DBFensterpos.dat	letzte Fensterpositionen 'RoeTestDatenbank.exe'
sonst. Bildobjekte:	Druckumfang.dat	Druckumfang
Dateianlagen Röhrendatenbank:	Favoriten.dat	Favoriten - laden Röhrendaten
Dateianlagen Bestandsdatenbank:	Fensterpos.dat	letzte Fensterposition 'roetest.exe'
Sicherung Einstellungen:	ID.dat	letzte #ID
Messdaten: *)	Kalibrierdaten.dat	Kalibrierwerte zu Hardware
lokale Einstellungen: *)	Kurzschluss.dat	Einstellungen Überspannungsschutz
gemeinsame Einstellungen: *)	lastDirCSV.dat	letztes Verzeichnis für csv-Dateien
lokale Daten: *)	LastTubes.dat	letzte Röhren - Röhrendaten laden
gemeinsame Daten: *)	LetzteRoehre.dat	zuletzt geladene Röhrendaten
	Optionen2.dat	Optionen 2
	PicBit.dat	interne Daten
	printer_database.dat	Drucker Datenbanken
	printer_label.dat	Etikettendrucker 'roetest.exe'
	printer_protocol.dat	Protokollendrucker 'roetest.exe'

*) falls leer, dann wird ins Programmverzeichnis gespeichert.
Falls Pfad mit \. beginnt, dann ist Pfad relativ zum Programmpfad
ansonsten ist die Pfadangabe absolut

Achtung: Werden Pfade geändert, müssen die zugehörigen Dateien manuell in das neue Verzeichnis verschoben werden!

Beispiel: Client-Server Installation (siehe separaten Tipp).

Hier sehen die Verzeichniseinstellungen wie folgt aus:

The screenshot shows the 'RoeTest - professional tube-testing-system - Verzeichnisse/Ordner' window with directory paths set for various categories.

Category	Path
Programm-/Installationsverzeichnis/Datenbanken:	C:\CBuilder5\Projects\RoeTest
Röhrenfassungen (.jpg):	— .\Fassungen\
Röhrensockel (.jpg):	— .\Socket\
Socket-Schema (.bmp):	— .\Socket_PinNr\
Röhrenbilder (.jpg):	— .\tubepictures\
sonst. Bildobjekte:	— .\pictures\
Dateianlagen Röhrendatenbank:	— .\Dokumente\
Dateianlagen Bestandsdatenbank:	— .\tubestock_docs\
Sicherung Einstellungen:	— .\backup\
Messdaten: *)	.\Messdaten\
lokale Einstellungen: *)	c:\local_data_and_settings\
gemeinsame Einstellungen: *)	.\common_data_and_settings\
lokale Daten: *)	c:\local_data_and_settings\
gemeinsame Daten: *)	.\common_data_and_settings\

*) falls leer, dann wird ins Programmverzeichnis gespeichert.
Falls Pfad mit \. beginnt, dann ist Pfad relativ zum Programmpfad
ansonsten ist die Pfadangabe absolut

Achtung: Werden Pfade geändert, müssen die zugehörigen Dateien manuell in das neue Verzeichnis verschoben werden!