

Installationsanweisung mit Einstellungsinformationen

Wichtiger Installationshinweis:

Bitte installieren Sie Dachtools, bei einer Einzelplatzinstallation, in dem vorgeschlagenen Ordner. Dies ist Standardmäßig voreingestellt in C:/DachTools/usw.....

Bitte installieren Dachtools nicht als ein Unterverzeichnis von M-Soft!

Bei einer Mehrplatzinstallation bitte auf dem Server installieren in den vorgeschlagenen Ordner. Dieser ist Standardmäßig voreingestellt in C:/DachTools/usw.....

Bitte installieren Dachtools nicht als ein Unterverzeichnis von M-Soft!

Geben Sie den Ordner DachTools frei und achten Sie darauf dass Lese und Schreibrechte erteilt sind.

Stellen Sie nun eine Verknüpfung mit der Start.exe auf dem Desktop des Arbeitsplatzes her. (Eine Installation des 3D DachCAD auf den Arbeitsplatz wird nicht benötigt.)

Die Start.exe liegt in dem Verzeichnis:

C:\DachTools\3D DachCAD\Dachplaner\CAD\

Ein mappen eines Laufwerks ist nicht erforderlich.

Ansonsten folgen Sie den Installationsanweisungen die Ihnen während der Installation angezeigt werden. Bei einer Standardinstallation wird alles automatisch ausgeführt und ein Eingreifen ist nicht erforderlich.

Laden Sie sich die Version für M-Soft unter

http://www.dachtools.info/msoft/dlwl.html herunter.



Diese Version kann jetzt generell für jede Neuinstallation genutzt werden.

Nach der Installation wird automatisch geprüft ob eine neuere Version vorhanden ist, wenn ja wird in der grauen Info Leiste angezeigt "Version 5.2..... verfügbar" dann bitte auf "jetzt installieren " klicken und die aktuelle Version wird geladen und installiert.



Hinweis :

Bei einer Neuinstallation ist das Programm am ersten Tag ohne Registrierung lauffähig. Am zweiten Tag bekommen Sie den Hinweis "Ihre Nutzungslizenz ist abgelaufen."



Bitte aktivieren am Tag der Installation die 30 Tage Testversion da sonst am nächsten Tag die ersten Rückfragen kommen.

Für die Registrierung gehen Sie wie folgt vor:

Öffnen Sie das Registrierungsfenster, dies finden Sie im 3D DachCAD in der Erfassung unter Hilfe Registrierung/ Bestellung/ Online....

3D-DachCAD [C:\DachTools\3D DachCAD\Dachplaner\CAD\projekte\Schwimmbad-2.cad]								
Datei Bearbeiten Ausgab	e/Export Ansicht Gebäud	le Einstellur	ngen Intern	Hilfe				
Funktionen Dachtypen Gau	iben / Kamine / Dachfenster Fla	achdach 🛛		Hilfe				
Allgemein	Ansicht			Hilfe-Assistent	• • —			
📔 🖂 🖬 🖉 👘 🔁	📆 🧊 2D 🏠 🔳 🖆	천 📜 🛃	ب ۾ ۾	🕄 Online-Hilfe-System (Video-Schulung)	· 8			
- Punktfunktionen		Hilfslinie	n	Registrierung / Bestellung / Online	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i			
Xv		20 1 .	0. 2.	Mitteilung an 3D-Dachcad Support				
72 CO S X 100			~ · · ·	Aktuelle Änderungen (Map)				
Aufmaßansicht Zeiten Artik	elsummen LV Ansicht Einzeln	ositionen E	reie Ansichten	Aktuelle Programmversion installieren				
					Ľ			
E. Projekt	Schwimmbad-2		🎦 Neu	Programminto				
Aufmaßdaten				Tool für Präsentation starten				
	(7,396 m)	M	1aßstab 1:78,52	Tool fur Fernwartung starten				

Tragen Sie zuerst die erforderlichen Nutzerdaten in das Registrierungsfenster ein, wenn noch nicht vorhanden. Wenn alle Felder gefüllt sind. Klicken Sie auf **"Weiter"**

Achten Sie bitte darauf dass bei Mehrfachlizenzen dieselbe Emailadresse verwendet wird welche unter "**Lizenzierungs-Email**" bei der ersten Lizenzierung eingetragen wurde. Bei einem andern Arbeitsplatz kann dann die "**Anwender E-Mail, falls abweichend**" zusätzlich eingetragen werden.

Programmfreischaltung / Bestellur	ng	×		
Ihre Nutzungslizenz läuft am 28.02.2015 ab				
Produkt 3D-DachCAD				
Registriernummer 2622F630	D			
* Lizenznehmer (Firma)	DachTools GmbH			
Anrede	Herr	•		
Vorname	Udo			
* Name	Kraft			
* Straße	Glauberger Straße 43 a			
* LKZ/PLZ/Ort	D 63695 Glauburg			
* Telefon	06041 6642			
Telefax	06041 50555			
Mobiltelefon	0171 2676101			
* Lizenzierungs EMail	Info@DachTools.de			
Anwender EMail, falls abweichend				
		Weiter >>		
* = Pflichtfelder, erforderlich	für die Aktivierung des Buttons "Wo	eiter"		
Freischaltcode				
Sie erhalten diesen Code nach erfolgter Zahlung der				
zugesandt.	\checkmark	Freischalten		
	Schließen			



Sie gelangen dann zu dem Fenster für die **"Kostenlose 30 Tage Testversion 3D DachCAD".**

Bitte den Button "Online anfordern" anklicken.



Sie werden dann direkt auf unserem Registrierungsserver weitergeleitet.





Klicken Sie dann bitte auf den Button "Freischaltung anfordern".

Sie erhalten dann umgehend Ihren persönlichen Freischaltcode angezeigt und gleichzeitig per Email an die oben eingetragene E-Mailadresse übersandt.

Sehr geehrte Damen und Herren,	
Vielen Dank für die Lizenzierung unseres Produktes: 3D DachCAD 30	-Tage-Freigabe.
Ihr neuer Freischaltcode lautet 103E-D1E0-50E1-0000-59DC und wu der Registriernummer BAA662B3 ausgestein.	rde für die Lizenz mit
Diesen geben Sie folgendermaßen ein:	
 Starten Sie das Programm. Klicken Sie im Fenster "Projektoptionen" den Schalter "Schließe Gehen Sie auf den Menüpunkt "Hilfe" und wählen Sie den Eintra Bestellung / Online" Bestätigen Sie den ggf. erscheinenden Hinweistext. Tragen Sie Ihren Freischaltcode in die dafür vorgesehenen Felde des Fensters ein und klicken den Schalter "Freischalten" an. 	m" an. ag "Registrierung / r im unteren Bereich aufzeit
Wir wünschen Ihnen viel Snaß und Erfolg bei der Arbeit mit unserem I	Produkt
Ihr 3D DachCAD Online Team.	
3D DachCAD Online	3 D-DachCAD Impressum, AGB © 3D-DachCAD 2014

Die Lizenzierung wurde erfolgreich durchgeführt!

Übertragen Sie den angezeigten Freischaltcode in das Registrierungsfenster in die dafür vorgesehen Felder und klicken dann auf den Button "Freischalten"

nre Nutzungslizenz lauft am 1	5.01.2015 ab						
rodukt 3D-Da	hCAD						
egistriernummer 9804	8228						
Lizenznehmer (Firma)	DachTools GmbH						
nrede	Herr						
orname	Udo						
Name	Kraft						
Straße	Glauberger Strasse 43 a						
LKZ/PLZ/Ort	D 63695 Gla	auburg					
Telefon	06041 6642						
elefax	06041 50555						
lobiltelefon	01712676101						
Lizenzierungs EMail	Info@udo-Kraft-Gmbh.de						
nwender EMail, falls abweich	nend						
	N N	Veiter >>					
= Pflichtfelder, erforder Freischaltcode	ich für die Ayjvierung des l	Buttons "Weiter"					
Sie erhalten diesen Code							



Sie erhalten nun den Hinweis dass Ihr Produkt für die 30 Tage verlängert wurde.

Achtung !!!!

Für die Dauer der Testversion (30 Tage) sind alle Module freigeschaltet. **Eine Registrierung ist nur auf den Arbeitsplätzen erforderlich** am Server selbst muss das Programm nicht registriert werden.

Einstellung für das Zusammenspiel von 3D DachCAD und M-Soft

Für die Übernahme der Adressdaten aus M-Soft müssen folgende Parameter in M-Soft gesetzt werden.

Öffnen Sie M-Soft Passt.prime und starten dann die Vorgangsverwaltung.

Klicken Sie auf das Register Fenster um zu dem Button "Meine Zusatzprogramme" zu gelangen.

SOFT Sut Fundo	nen Module Feinter Hille	Vorgangoverwa	itung V2014.cl (2.36)	Fermar 1 Udo Kraft				/			_
	Þ 😵 🔑 🔍 🖻 🗟	🕂 🧐 😰 🦛			M·SOFT	Start	Funktionen	Module	Fenster	Hilte	
Neu Enfügen Soten Lästen Läs aufr Beate	chen Aktualisieren Suchen Symbole Drucken Vorschar veten Hen	Kunden / Atikel Termine Telefor Unferanten Schnellinfo Organisation	MS-Tapi 3D DechCAD Mene Zusatorogram		Darstellung		<u></u>		Ś		
🏭 Udo Kraft	Vergengenenigator X				Office2010Silver *		Meine		Einstellunger	1	
Vorgangsverwaltung	ex Beenden Ansicht Vorgang	•					Zusatzprogramm	ne	zurücksetzer	1	
E Vorgangaübersicht E Ditras					Ribbon Bar	Zusatz	programme für Sta	tfurtionen	Fenster		
rogrammende	Vorgeng 🕴 🚺 🌌	Vorpano			~		(m		1	-	
	Betreff -	Bauleter	/organg-Nr	Beleg	🏄 Udo Krafi		Meine Zusatzpr	ogramm	gangsnavigato	r X	
		1 - Udo Kraft	1 A	Bearbeitungsp	V						
	Kutde	90 - KO'OII, Matthias	213496 AJ	Sturmschaden	vorgangs	verwaltu	ng	<< Been	nen	Ansight Vorgan	• •
	Projekt	14 - Acevedo Cordes	214048 A	Dechsanierung	🖃 🔄 Vorgang				\mathbf{X}		
	B Baustelle		211032 44	Dachdeckerarl	🕀 🛄 Vorgangs	übersicht	t				
	Auftragewert 41,343,03				🕀 🛄 Extras				<u> </u>		
	Sonstlge 1072,95		214045 B	Sanierung des	Programmence	le					Vorgang
	Gesam 1072,55 Ist 22.03.2014		1202002 A	By KurzHess i				vorgang	1		vorgang
	Lohn 2279,47 Material 1276,91	1 - Udo Kraft	214040 8	Dachdecker-s				Betreff		A	
	Gesant 3555,71		214047 A	Sanierung und							



Klicken Sie nun auf den Button "Meine Zusatzprogramme" Es öffnet sich ein Fenster in dem dann Programmstarts eingetragen werden können.

Funktion	nsbutton	support long			×
	♥ Button 1 Programm Text	\\Ukserver1\store\Netzdaten\Serverprogramme\M-soft\MSwin.net\MSTAPI.EXE	<u>+</u>	Parameter	OK Abbrechen
	lcon	C:\Program Files (x86)\M-SOFT\mswin.net\Bilder\MEINE_FUNKTIONEN\MSTAPI.ico	±		
	Button 2				
	Programm		±	Parameter	
	Text		•		
	Button 3				
	Programm		ŧ	Parameter	
	Text				
	lcon		±		

Markieren Sie bitte zuerst das Kästchen "Button" damit das Zusatzprogramm später in der Symbolleiste angezeigt wird.

Tragen Sie nun in der Zeile Programm den Pfad ein in dem das 3D DachCAD installiert wurde, inkl. des Startprogramm (Start.exe)

Z.B. C:\DachTools\3D DachCAD\Dachplaner\CAD\start.exe

In der Textzeile tragen Sie bitte "3D DachCAD" ein.

In der letzen Zeile "Icon" muss der Pfad des Icon hinterlegt werden welches später angezeigt werden soll.

Bei der Installation von 3D DachCAD wurde eine 3D-DachCAD Icon Datei mit dem Namen <u>3D-DachCAD04.ico</u> für diesen Zweck hinterlegt, dies finden Sie in

C:\\DachTools\3D DachCAD\Dachplaner\CAD\html\3D-DachCAD04.ico



Nun noch die Einstellung welche für die Übergabe der Adresse erforderlich ist.

Klicken Sie auf Parameter und wählen per Drop-Down Liste die "Vorgang_DateiKopfdatenXML" aus und übernehmen diese mit OK.



Nach der Bestätigung wird Ihnen in der Symbolleiste das neue Symbol für das 3D DachCAD angezeigt.

🗐 🗋 🐞 🖓 👻			Vorgangsverwalt	ung V2014.c1 (2.36)	Firma: 1 Udo Kraft GmbH (\
MISOFT Start Funktionen Module Fenster Hilfe					
🗋 🖶 🖬 💥 🙇 😵 🔑 🕘		<u>86</u>	9		
Neu Einfügen Sichem Löschen Löschen Aktualisieren Suchen Symbole aufheben	Drucken Vorschau	Kunden / Artikel Lieferanten	Termine Telefon	MS-Tapi 3D DachCAD	
Bearbeiten	Ausgabe	Schnellinfo	Organisation	Meine Zusatzprogramme	



Starten Sie das 3D DachCAD **nur** aus dem Vorgang heraus in dem Sie arbeiten, da sonst die Daten nicht ausgelesen werden können.

Einstellung im 3D DachCAD

Im 3D DachCAD ist nur eine optionale Einstellung vorzunehmen.

In den Einstellungen unter Programm kann der Speicherort der 3D DachCAD Dateien festgelegt werden. Klicken Sie bitte auf "Einstellungen" und wählen "Programm" aus.

3D-DachCAD [C:\DachTools\3D DachCAD\Dachplaner\CAD\projekte\Schwimmbad-2.cad]							
Datei Bearbeiten Ausgabe / Export	Ansicht Gebäude	Einstellungen Intern Hilf	fe				
Funktionen Dachtypen Gauben / Kamir	ne / Dachfenster Flach	Projekt					
Allgemein	Ansicht	Aufmaß	Mausfunktion				
1 🖻 🖬 🖊 🏦 🔁 👪 🗊	20 🖏 📕 샵 컨	Programm	▲ 💐 🗄 🖋 🖻 🖉 🖉 🚺 🗸 🖍				
Punktfunktionen		Formulare	ing und Texte				
<u>×y₂ 6 5 日 1 日 イ /</u>		Hintergrundgrafik	<u> 秋</u> 和 本				
Aufmaßansicht Zeiten Artikelsummen	LV Ansicht Einzelposit	ionen Freie Ansichten Drau	ufsichten Vorn Hinten Links Rechts Schnitte				
Er Projekt Er Aufmaβdaten	Schwimmbad-2						
	(7,396 m)	Maßstab 1:78,52					
. Flachdach							

Danach, bei Wunsch, den Hacken setzten bei

"Beim Start aus dem Kalkulationsprogramm dessen Pfad als Speicher nutzen"

分 Programmei	nstellungen	
Allgemeine Einste	ellungen Drucker SDS Updater Ausgabeoptionen	
Fangbereich der (In Pixel um den	r Maus 5 € Mauszeiger herum)	Beim Start aus Kalk.Prog. dessen Pfad als Speicher nutzen
90° Dachfläche	en als Giebel behandeln 🔽	
Ansicht — Unsich	tbare Kanten zeichnen 🗖 Normale Linie C Punktierte Linie ©	Allgemeine Einstellungen Punkt- und Hilfslinien Symbolleisten automatisch Mittlerer Sparrenabstand in m Broiekte automatisch auch im XML Format speichern
Ansich	tenreiter zeigen 🔽	Ortgang- und Traufüberstandsoptimierung automatisch
Farbeinstellun	gen	Flächen deicher Ebene zusammenführen
Kantentyp	unbekannt	Händlerartikelnummer nach Preisanfrage übernehmen
	Beispiel Text	Manuelle Aufmasseingabe Dachflächennamen merken Alle löschen
Hinterg	grundfarbe Kantenfarbe ändern	
Stand	Standard verwenden	
	~ (к

Mit dieser Einstellung werden die 3D DachCAD Dateien in demselben Verzeichnis gespeichert wie der Vorgang oder die Archivierungsdateien, wenn dies eingestellt wurde.

Ansonsten werden die Projektdateiendateien in

C:\DachTools\3D DachCAD\Dachplaner\CAD\Projekte gespeichert.