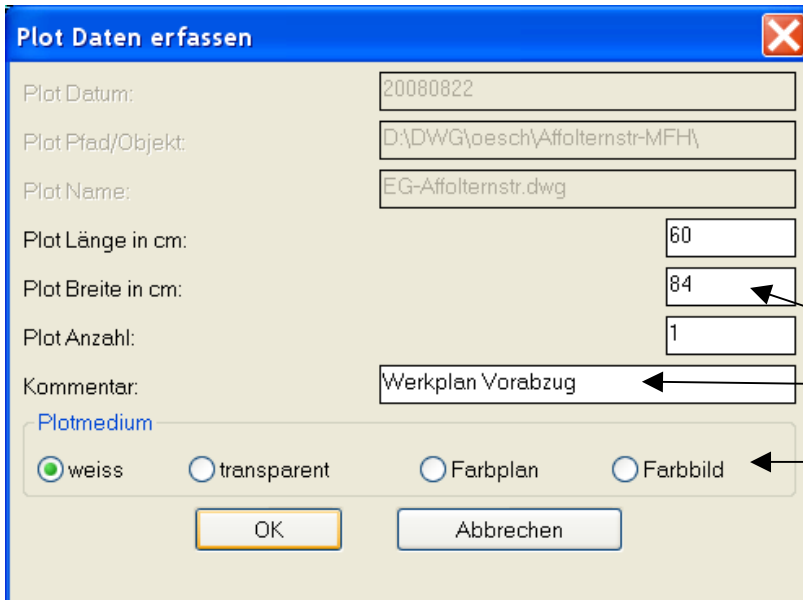


Plotterfassungs Programm

PLOTDATENERFASSUNG beim Plotten



Mit diesem Programm werden vor dem Plotten die Plot-Daten erfasst und in eine Datei geschrieben. Dies ist sehr hilfreich um, z.B. Monatlich, die getätigten Plots weiterverrechnen zu können.

Vor dem Plotbefehl erscheint jeweils diese Dialogbox in welcher die Plot Länge und Breite eingegeben werden muss.

Ein Kommentar ist fakultativ.

Die Wahl des Plotmediums bestimmt die Art und somit den Preis des Plots.

Folgende Daten werden in die LOG-Datei **PLT-INF.LOG** geschrieben:

Datum:	Objekt:	Zeichnung:	Plot-Medium:	Plot-Länge:	Plot-Breite:	Plot-Fläche:	Preis/m2:	Preis:	Kommentar:
				(+10cm)	(+10cm)				
20080822	d:\dwg\Oesch\Affolternstr-MFH	EG-Affolternstr.DWG	weiss	130	90	1.17	18.00	21.05	Werkplan Vorabzug
20080822	d:\dwg\640	GR-OG.DWG	weiss	105	70	0.73	18.00	13.25	OG-rechts
20080822	d:\dwg\640	GR-OG.DWG	transp	105	70	0.73	32.50	23.90	OG-links

Die LOG-Datei wird bei jedem Plotvorgang um einen Datensatz ergänzt.

Diese LOG-Datei kann auch zentral auf einem Server abgelegt werden wodurch die Daten aller Benutzer in eine einzige Datei geschrieben werden. Ordner und Name der Log-Datei können frei definiert werden.

LOG-DATEI AUSWERTEN

Die LOG-Datei kann in MS EXCEL geöffnet und weiterverarbeitet werden.

Der Preis pro Plot ist bereits in jedem Datensatz vorhanden, errechnet aus Plotbreite x Länge x Preis/m2, Durch sortieren der Daten nach der Spalte „Objekt“ können die Plots auch pro Objekt verrechnet werden.

Nach der Verrechnung der getätigten Plots kann die LOG-Datei umbenannt werden (z.B. Abrechnung-Jan.2008).

Das Programm erstellt dann automatisch eine neue leere LOG-Datei in welcher die weiteren Plots eingetragen werden.

ÄNDERN DER VORGABEWERTE

Die Vorgabewerte für Preise und Logdatei- Ordner und Name können in der Datei ACAD 2009.LSP angepasst werden