

Leistungs- und Kostenbeschreibung

CAD-Dienstleistung 2: Scannen und maschinelles Vektorisieren
berechnet für 10 Pläne

P	Text	EP	E	M	GP
1	Bearbeitungspauschale Standard	18,00 €	St	1,00	18,00 €
	Annahme der Daten per Email, FTP oder Postweg, Überprüfen der Daten, Projekt anlegen, Zeichneranweisung, Check der fertigen Ergebnisse, Versand der fertigen Ergebnisse als http Download oder CD/DVD, Lieferzeit nach eigenem Ermessen.				
2	Scannen pro Plan	12,00 €	St	1,00	12,00 €
	Scan eines A0 Planes, Ergebniss Tiff 400dpi				
3	Vektorisieren maschinell - wird von uns nicht mehr angeboten!	25,00 €	St	1,00	25,00 €
	Vektorisieren eines gescannten Planes per Software-Programm, Format dxf dwg, ohne Nachbearbeitung, keine Gewährleistung von Qualitätsmerkmalen (wird nicht mehr angeboten, da Qualität minderwertig)				
	Angebotssumme	Summe			55,00 €
	zzgl. 19% MwSt				10,45 €
	Rechnungssumme				65,45 €

Freundliche Grüße

Dipl.-Ing.(FH) Stephen Schneider

Obige Leistungstexte stellen kein verbindliches Angebot dar und sind lediglich werblich zu werten. Ein Angebot erhalten Sie auf Anfrage per E-Mail über unsere Webseite oder rufen Sie uns einfach an unter: +49 (941) 307 4680. Es gelten unsere AGB. Copyright © 2008-2016 Stephen Schneider

Mit unseren CAD-Zeichendienstleistung unterstützen wir Sie gerne in den Bereichen, Bestandsaufnahme, Digitalisierung Papierbauplan, Grundrissvektorisierung, Gebäudevermessung, Papierpläne scannen, Zeichenplan digitalisieren, Papiergrundriss digitalisieren und Sie schaffen die Voraussetzung für optimale Planungsgrundlage, verbesserte Bestandsplanung und Dokumentation, notwendige Sanierung, Inventarisierung, Rekonstruktion, Baukonstruktionen, Massenberechnungen, Bauuntersuchungen, uvm.

Besuchen Sie unsere Webseite für Bauplandigitalisierung und Bestandsaufnahme unter:

<http://www.vektorisieren.com/>

Für photorealistische Visualisierung besuchen Sie unsere Webseite:

<http://www.ingenieurbuero-stephen-schneider.de/>

Sie benötigen ein Training/eine Schulung für Nemetschek Allplan? Nutzen Sie unser Angebot auf:

<http://www.schneider-train-it.de/>

Downloaden Sie 21 kostenlose Allplan Assistenten hier:

<http://www.cad-designcenter.de/>