

Leistungs- und Kostenbeschreibung

CAD-Dienstleistung 6: Zeichendienstleistungen stundenweise

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	Zeichendienstleistung pro Stunde Allplan	19,50 €	h	1,00	19,50 €
	Zeichnen auf Anweisung, Skizzen und Fotos, keine eigene Planung, Abrechnung pro Stunde, in Allplan				
3	Zeichendienstleistung pro Stunde Autocad	15,90 €	h	0,00	€
	Zeichnen auf Anweisung, Skizzen und Fotos, keine eigene Planung, Abrechnung pro Stunde, in Autocad				
	Angebotssumme	Summe			37,50 €
	zzgl. 19% MwSt				7,12 €
	Rechnungssumme				44,62 €

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/>