

Inhalt

Strichstärken und Farben	5
Plotstile.....	5
Speicherort der Plotstiltabellen	6
CTB – farbbasierende Plotstile	7
STB – benannte Plotstile	8
Konvertieren von CTB nach STB oder STB nach CTB	9
Plotter im AutoCAD	9
Windows-Drucker:.....	10
AutoCAD-Drucker:	10
Blattformate filter:	11
Suchpfad für Druckerkonfiguration und Druckerbeschreibungsdatei	13
Optionen von AutoCAD zum Thema Plotten und Publizieren	14
Vorgabe-Ploteinstellungen für neue Zeichnungen	14
Letzte erfolgreiche Ploteinstellungen verwenden	14
Plotter hinzufügen oder konfigurieren.....	14
Vorgabespeicherort für Plot-in-Datei-Operationen	14
Plotten im Hintergrund aktivieren bei:	14
Plot- und Publizierungs-Protokolldatei	15
Autom. publizieren	15
Beim Wechseln des Plotgeräts.....	16
Benachrichtigung Systemdruckerwarteschlange	16
OLE-Plotqualität	16
Systemdrucker ausblenden	16
Plotversatz angeben relativ zu	16
Plotmarkierungs-Einstellungen	16
Das Layout	17
PSLTSCALE – Eine Systemvariable mit Tücken	18
Erstellen einer Layoutvorlagedatei:	22
Das Ansichtsfenster	22
Maßstab eingestellt was nun?	23
Besonderheiten bei schattierte Ansichtsfenster.....	24
Wichtiger Unterschied der Vorlagen AutoCAD / AutoCAD Architecture	25
Ein Hinweis zum Messen:	26
Layout umbenennen	27
Layoutreihenfolge verschieben	28

Layout aus Vorlage importieren.....	29
Importieren über einen Rechtsklick auf eine Layout-Registerkarte:	29
Löschen von Layouts aus der aktuellen Zeichnung	30
Importieren über den Designcenter:.....	31
Seiteneinrichtungsmanager – die schlaue Alternative.....	32
Wie organisiere ich meine Vorlagen korrekt?.....	32
Organisation der Seiteneinrichtungen:	33
Seiteneinrichtungs-Manager starten	33
Erstellen einer Seiteneinrichtung	34
Der Seiteneinrichtungs-Manager Dialog	36
Die Seiteneinrichtung beim Plotten	37
Publizieren eines Layouts auf mehreren Druckern:	39
Ausgabeformat für Publizieren festlegen.....	43
Plotten von Bildern, PDF-Unterlagen usw.....	44
INDEX.....	45