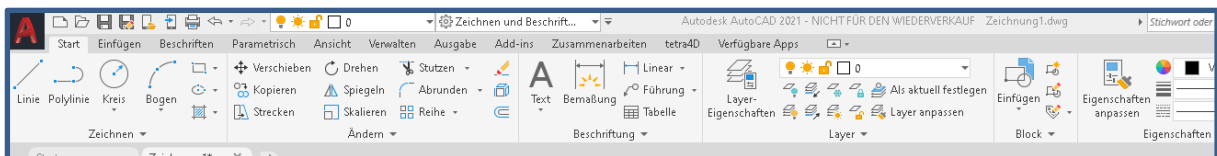


6 Möglichkeiten AutoCAD/LT zu bedienen.

AutoCAD ist bereits 30 Jahre alt und wurde damals für verschiedene Betriebssysteme entwickelt.

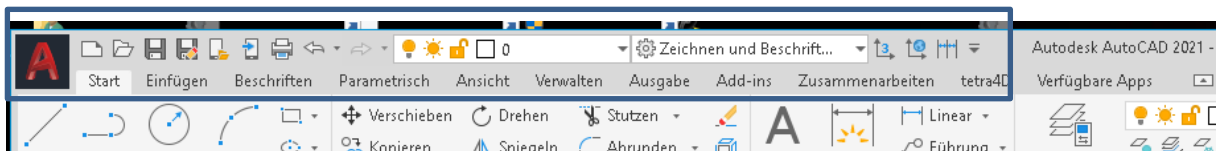
Dies lange bevor Windows, unsere heutige grafische Oberfläche entwickelt worden ist. Die Bedienung von damals kann heute noch angewendet werden und ist in vielen Fällen schneller als das Klicken auf die Werkzeugkästen. Im Folgenden möchte ich Ihnen die unterschiedlichen Methoden näher bringen. Machen Sie den Versuch und finden Sie die Methoden die zu Ihnen passt. Nach unserem Motto: „schneller zur fertigen Zeichnung“.

1. Die Standard-Bedienung mittels des „Ribbon“



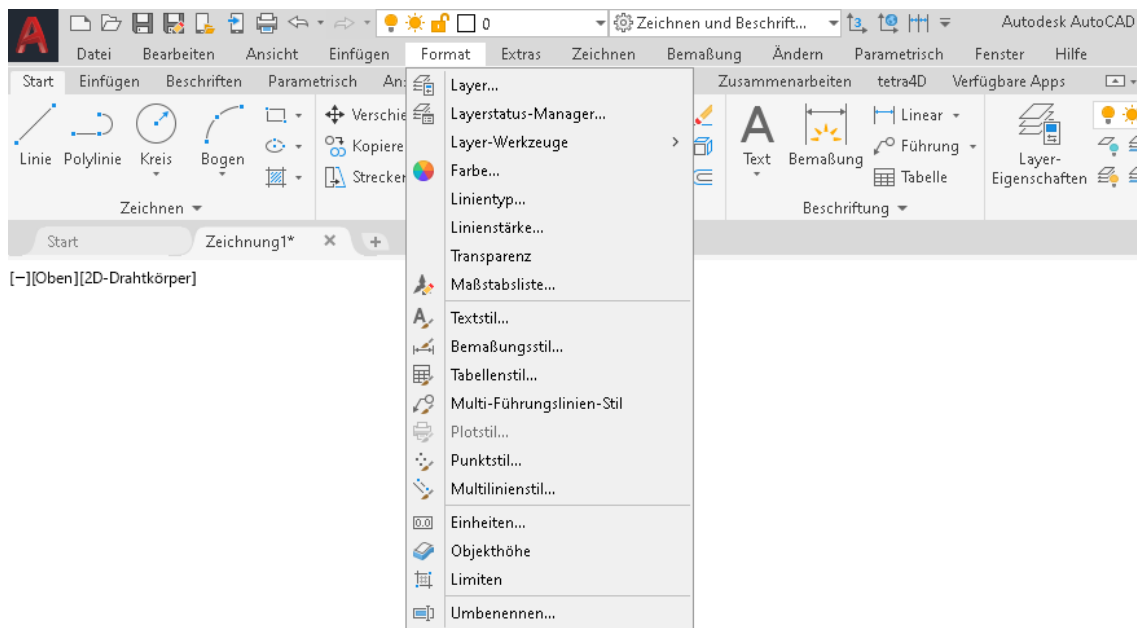
Vor ca. 10 Jahren sind die Werkzeugkästen für die Bedienung verschwunden und wurden durch „Ribbons“ ersetzt. Grundsätzlich ist die Bedienung gleich geblieben – Feld innerhalb eines Ribbons anklicken und Befehl ausführen. Neu war, dass die Ribbons dynamisch sind und sich bei gewissen Funktionen anpassen. z.B. wenn Sie den Befehl Schraffur wählen.

2. Der Schnell-Werkzeugkasten



Die Befehle im Schnell-Werkzeugkasten erinnern an die früheren Werkzeugkästen. Der Anwender hat die Möglichkeit Befehle, die sich nicht im aktuellen Ribbon befinden einzubauen. Dadurch entfällt das Umschalten des Ribbons. Wenn Sie also immer wieder Befehle ausserhalb des Start-Ribbons benötigen, bauen Sie sich diesen Befehl in den Schnell-Werkzeugkasten ein.

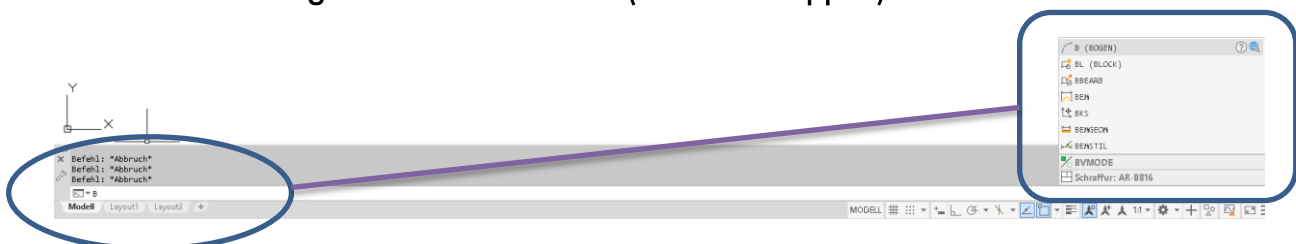
3. Das Abroll-Menü



Das Abrollmenü ist die älteste Bedienung von AutoCAD. Als alleinige Bedienart nicht zu empfehlen da für jeden Befehl min. 2 Mal geklickt werden muss. Als Bedienungsergänzung allerdings wärmstens zu empfehlen. Dieses Abrollmenü benötigt lediglich 2mm Platz am oberen Bildschirmrand. Vorteil dieses Abrollmenüs: alle Befehle in Worten, unter der Rubrik „Format*finden Sie alle Befehle für die Einstellung einer Zeichnungsvorlage zusammen an selben Ort und Andere.

Aktivieren Sie das Anrollmenü mit dem Befehl: MENUBAR und setzen Sie den Wert auf 1.

4. Verwendung der Kommandozeile (Befehle eintippen)

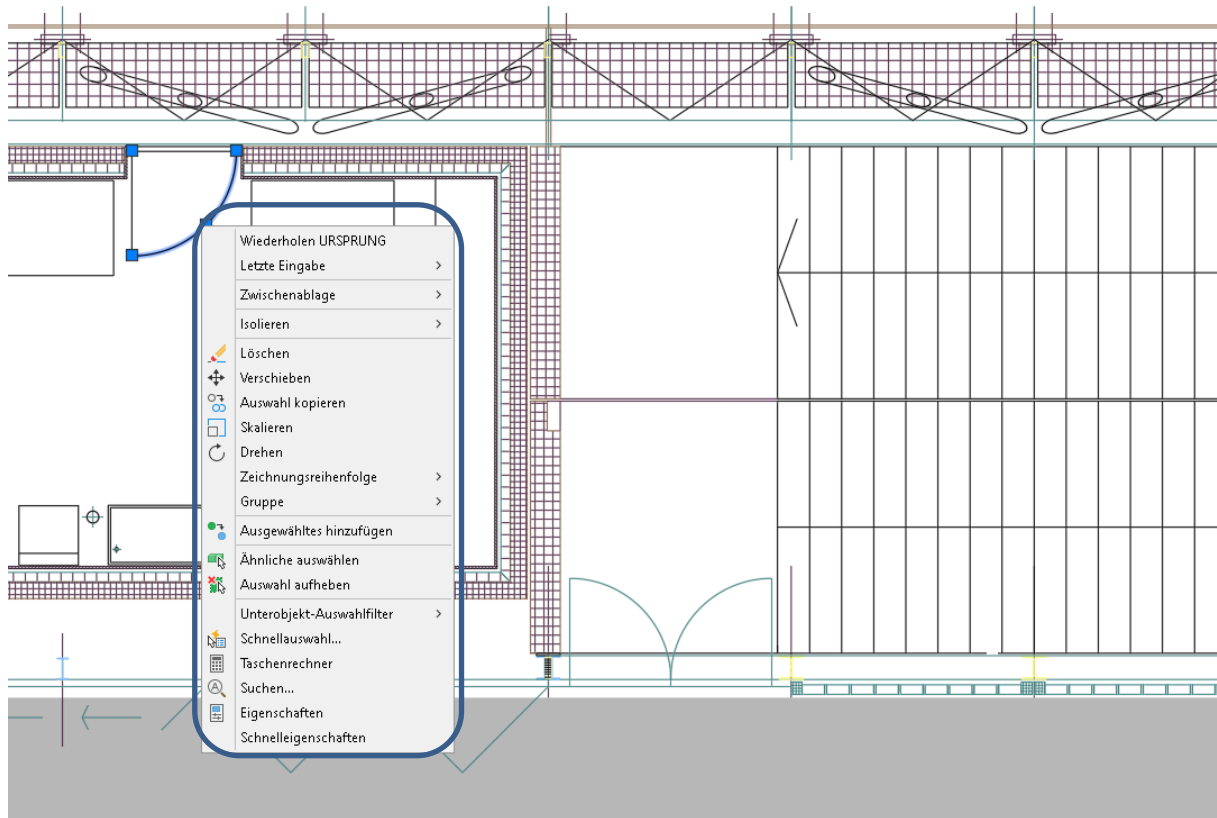


Sie können AutoCAD ausschliesslich mittels Befehlen, die Sie eintippen bedienen. Dabei muss nicht der gesamte Namen eingetippt werden sondern nur das „Kürzel“. Für Linie „L“ für Kreis „K“ usw.

Dabei brauchen Sie diese Kürzel nicht auswendig zu lernen. AutoCAD unterstützt Sie dabei mit einer Liste, welche jedes Mal dann erscheint, wenn Sie einen Buchstaben eintippen. So können Sie innert kürzester Zeit die wichtigsten Befehle auswendig. Dies ist die schnellste Art AutoCAD zu bedienen.

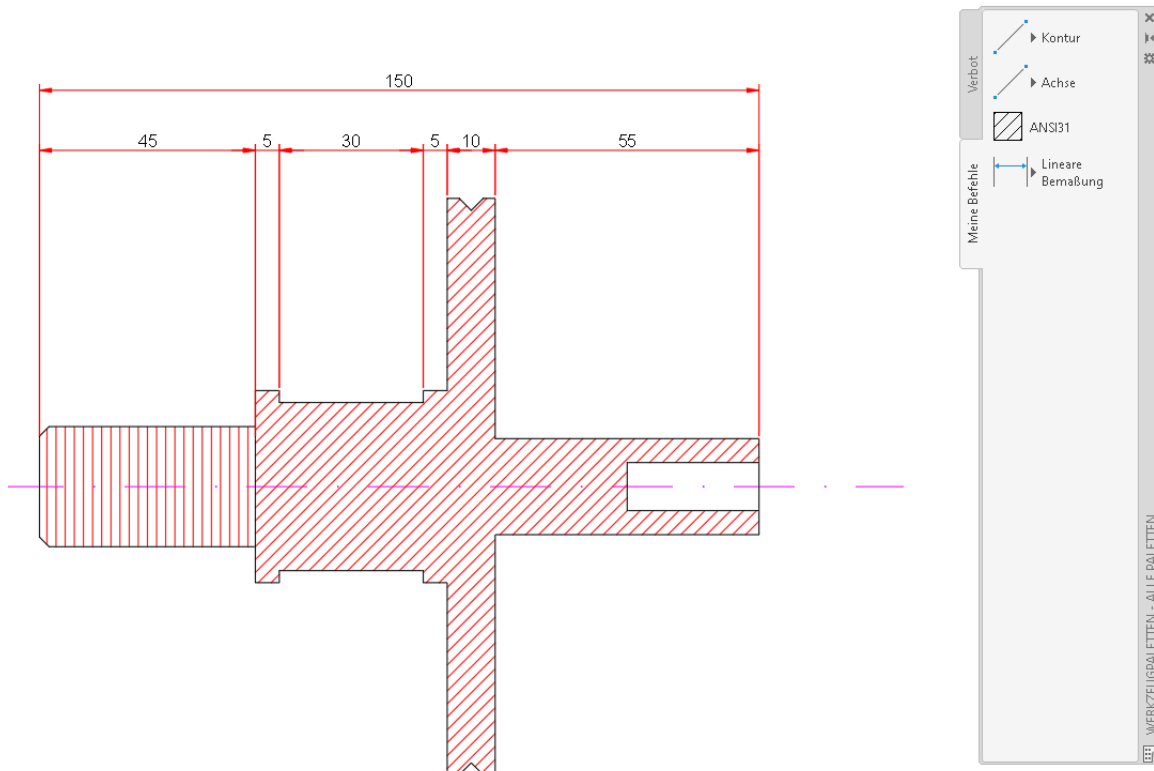
Versuchen Sie es – es wird sich lohnen.

5. Befehle über das Kontext Menü



Aktivieren Sie mit einem Mausklick ein beliebiges Objekt in der Zeichnung. Drücken Sie dann die rechte Maustaste. Es erscheint das Kontext-Menü. Hier können Sie einen Befehl wählen der im Kontext zum gewählten Objekt steht. Diese Bedienung ist nicht für alle Befehle ideal. Für einige wie zum Beispiel „Zeichnungsreihenfolge“ geradezu zwingend. Probieren Sie es aus. Sie werden schneller zur fertigen Zeichnung kommen.

6. Die Werkzeugpalette (der Königsweg)



Die Werkzeugpalette dient nicht nur dazu Symbole zu verwalten, sie kann auch mit Befehlen umgehen und dies sehr gut. So fällt das Umschalten der Layer oder andere Einstellungen weg. Sie brauchen also nicht erst den Layer um zu schalten wenn Sie eine Bemaßung vornehmen wollen. Bemaßung anklicken und ausführen. Die Werkzeugpalette übernimmt alle Einstellungen.

Starten Sie die Werkzeugpalette mittels „Ctrl. und 3“. Erstellen Sie eine leere neue Palette. Nun starten Sie eine Ihrer guten Zeichnungen. Klicken Sie auf ein Zeichnungsobjekt z.B. eine Konturlinie, drücken dann die rechte Maustaste und ziehen die Linie in den Werkzeugkasten. Dann mit Umbenennen Linie in Kontur umbenennen. Dies tun Sie mit allen Ihren unterschiedlichen Zeichnungsobjekten. Jetzt können Sie alle Ihre Zeichnungsbefehle direkt in der Werkzeugpalette wählen und ausführen. Das Umschalten der Layer oder andere Einstellungen werden überflüssig. So einfach schneller zur fertigen Zeichnung.