

# CIDEON

efficient engineering.



## Tipps & Tricks

PROZESSBERATUNG

ENGINEERING-SOFTWARE

IMPLEMENTIERUNG

GLOBAL SUPPORT

FRIEDHELM LOH GROUP



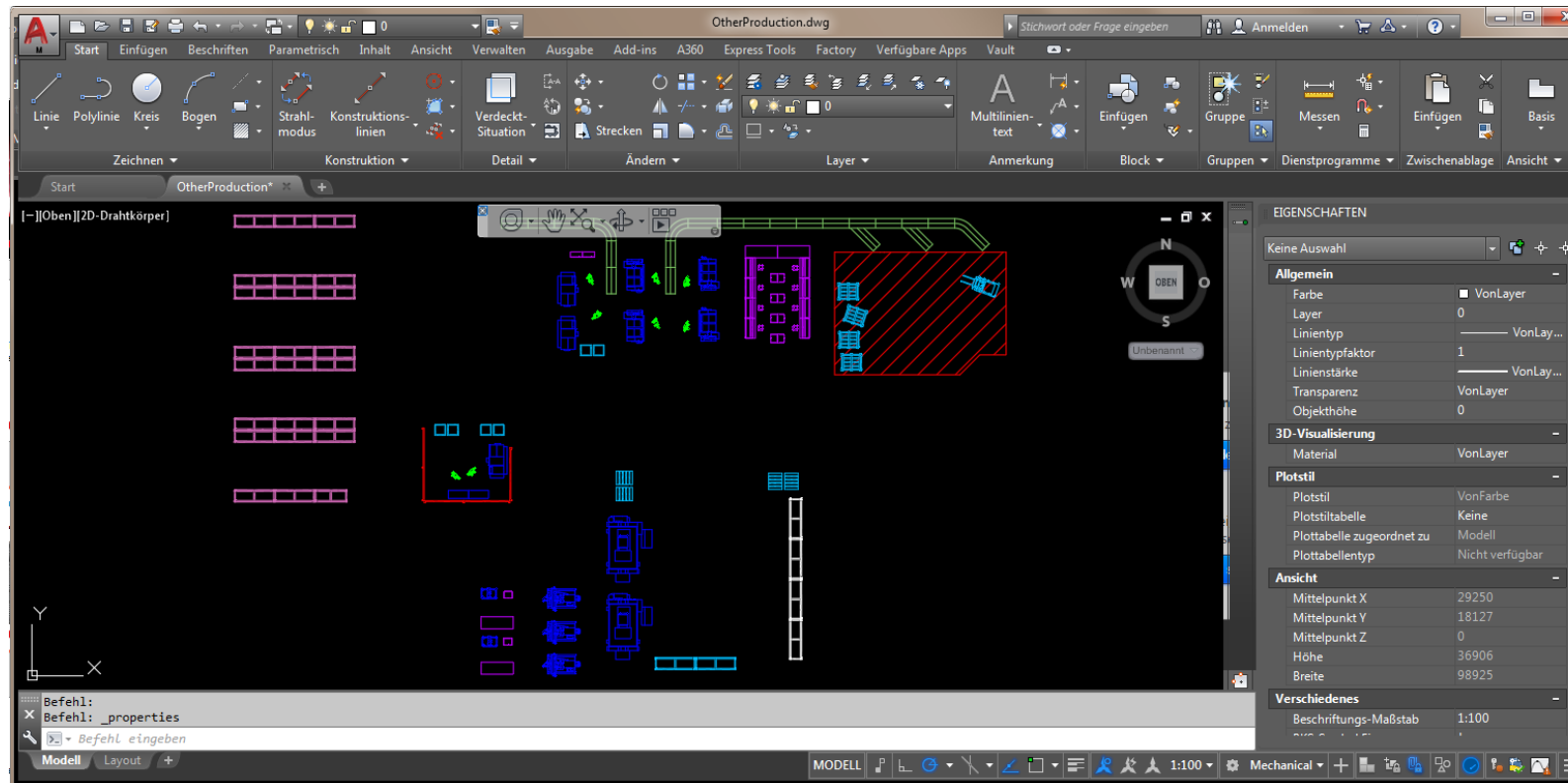
# CIDEON Tipps & Tricks

Zwei oder mehr Zeichenbereiche nebeneinander

# Zwei oder mehr Zeichenbereiche nebeneinander

## Anforderung

Wer innerhalb von AutoCAD mit größeren Konstruktionen arbeitet und häufig herein- und herauszoomen muss, hätte mitunter gern ein zweites Fenster zur Verfügung.



PROZESSBERATUNG

ENGINEERING-SOFTWARE

IMPLEMENTIERUNG

GLOBAL SUPPORT

# Zwei oder mehr Zeichenbereiche nebeneinander

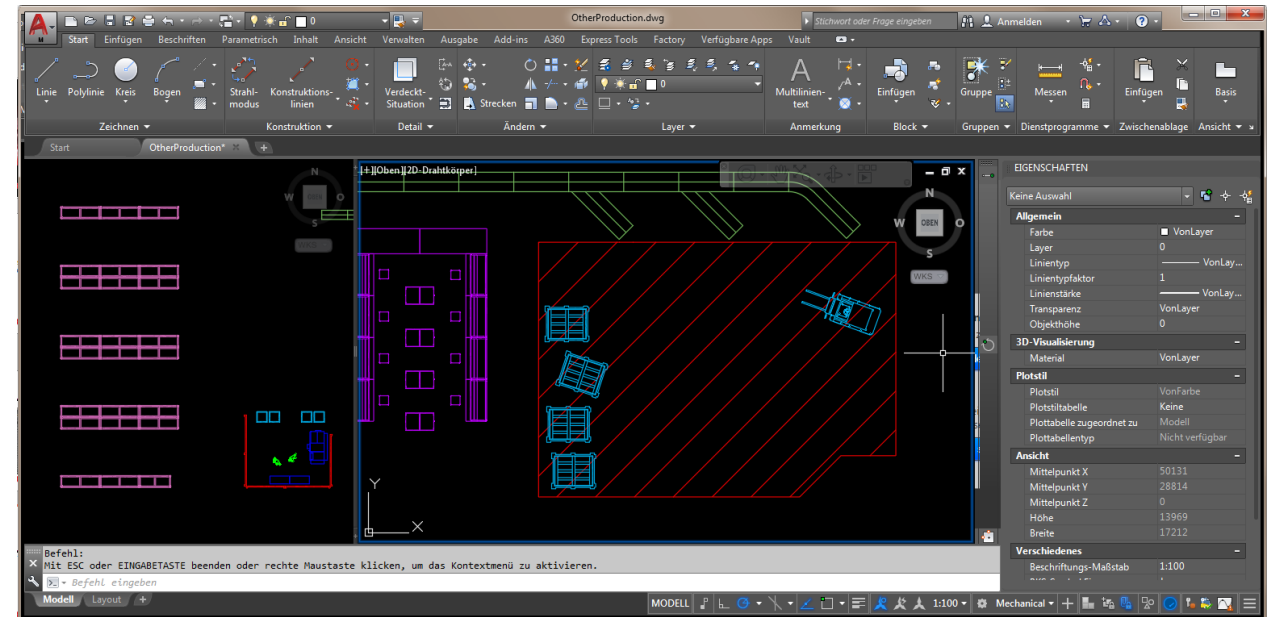
## Tipp

Erstellen Sie einen geteilten Modellbereich.

### Lösung 1:

Folgenden Befehl im AutoCAD Mechanical einmal eingeben:

- Befehl **–AFENSTER (\_VPORTS)** eingeben dann **2** und **v** => zwei vertikale Fenster
- Befehl **–AFENSTER (\_VPORTS)** eingeben dann **si** => wieder nur ein Fenster



# Zwei oder mehr Zeichenbereiche nebeneinander

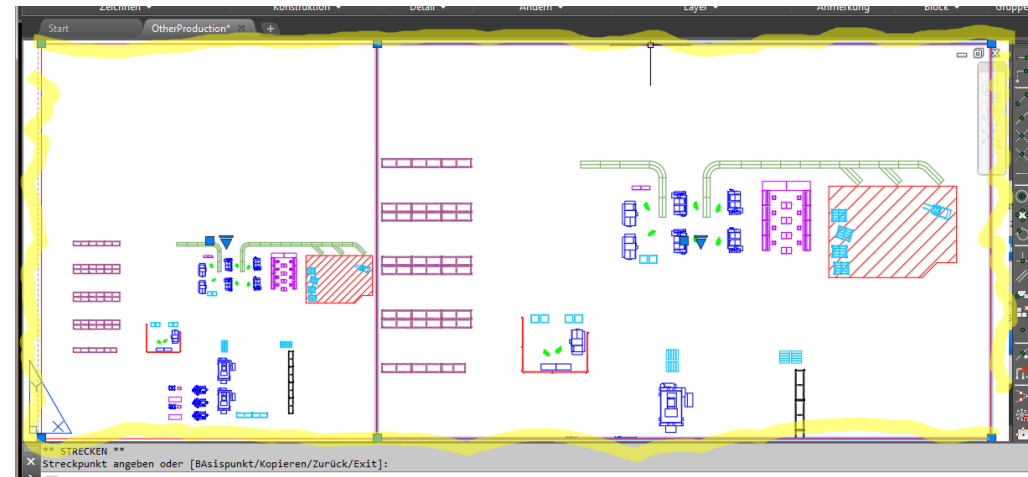
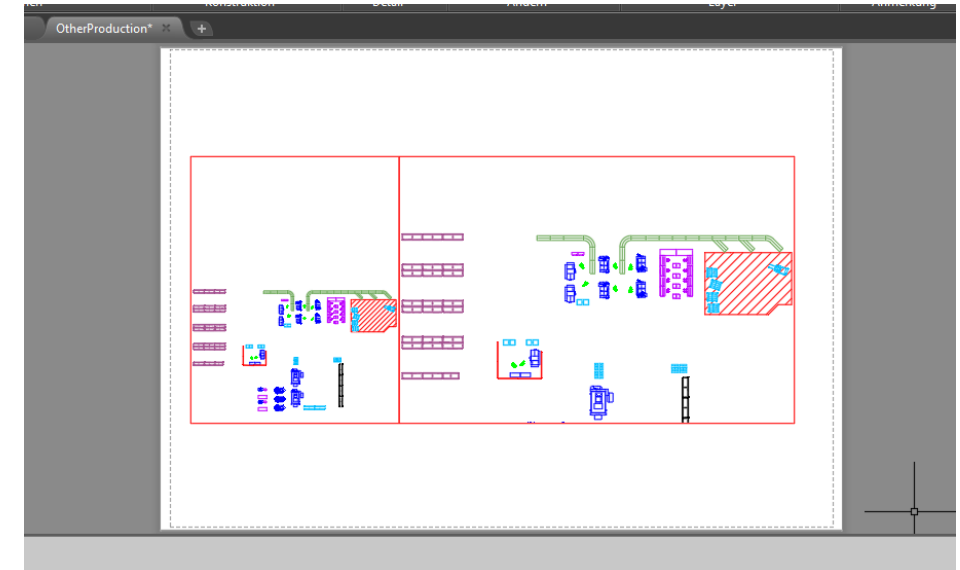
## Tipp

Erstellen Sie ein einzelnes Ansichtsfenster im Layout.

### Lösung 2:

Folgenden Befehl im AutoCAD Mechanical einmal eingeben:

- Befehl **-AFENSTER (\_VPORTS)** eingeben
- ein Rechteck in gewünschter Größe aufziehen
- Wiederholen des Befehls und weitere Ansichtsfenster aufziehen
- Optimieren Sie ggf. die Ansichtsfenster so, dass möglichst wenig Rand verbleibt



# Zwei oder mehr Zeichenbereiche nebeneinander

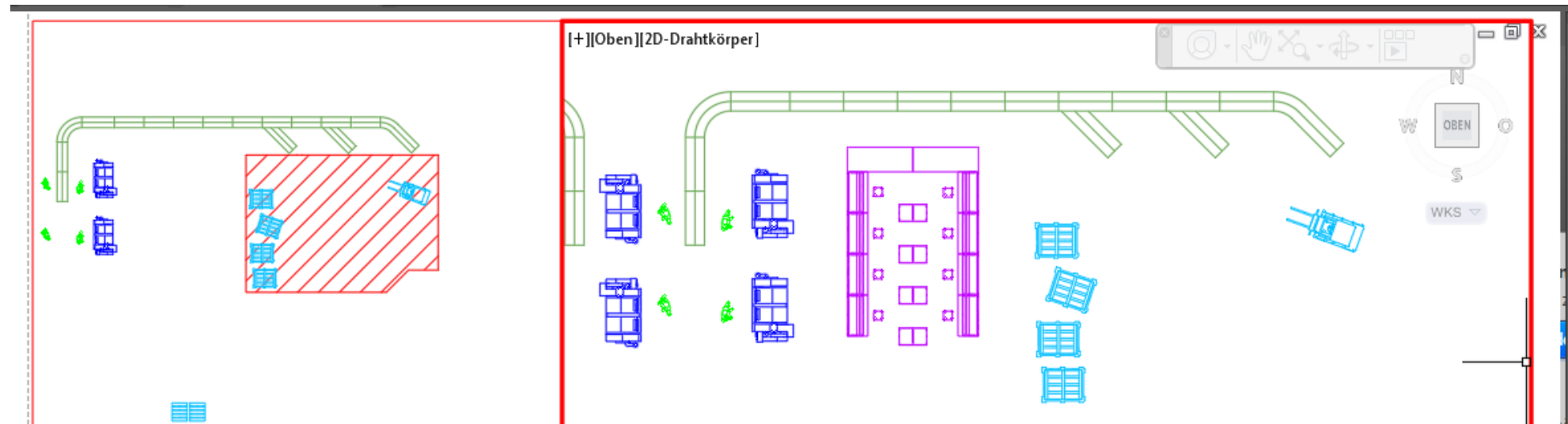
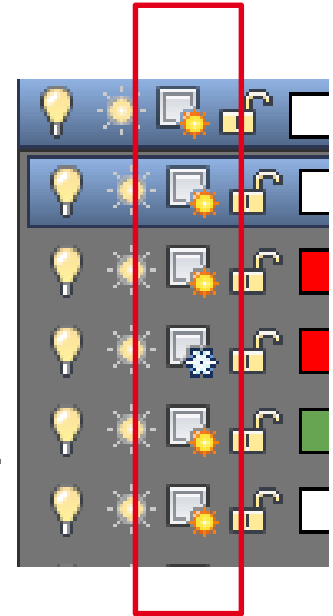
Tipp



## Ihr Vorteil im Layoutbereich:

Nachdem Sie ein Ansichtsfenster doppelt geklickt / aktiviert haben, sind Sie eigentlich wieder im Modellbereich.

**ABER:** Über die Ansichtsfenster lassen sich pro Fenster die Layer einzeln ein- oder ausblenden. In der Layerpalette lassen sich im aktiven Ansichtsfenster - nur hier - Layer ausblenden!



PROZESSBERATUNG

ENGINEERING-SOFTWARE

IMPLEMENTIERUNG

GLOBAL SUPPORT



# Wie können wir Ihnen weiter helfen?

[info@cideon.com](mailto:info@cideon.com)

